

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel		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		144	5	58 521.74	1	1	58 521.74	0.00	58 521.74	0.602700	35 271.05	178.00	35 093.05	381	381	6	58 209.15	1	1	58 209.15	35 093.05	0.602879	
				144	6	41 615.32	1	1	41 615.32	0.00	41 615.32	0.606762	25 250.59	127.43	25 123.15	381	425	2	57 896.50	832927	5789651	8 329.27	5 020.05	0.602700	
				144	8	8 615.08	1	1	8 615.08	0.00	8 615.08	0.629964	5 427.19	27.39	5 399.80	381	381	8	17 115.84	873369	1711584	8 733.69	5 399.80	0.618273	
				150	1	181 968.77	1	1	181 968.77	0.00	181 968.77	0.637789	116 057.62	585.70	115 471.92	425	425	6	170 343.79	1	1	170 343.79	108 971.92	0.639718	
				150	2	24 365.46	1	1	24 365.46	0.00	24 365.46	0.664011	16 178.93	81.65	16 097.28	425	425	5	24 396.97	1	1	24 396.97	16 097.28	0.659807	
				150	9	62 788.62	1	1	62 788.62	0.00	62 788.62	0.603059	37 865.27	191.09	37 674.17	425	425	2	57 896.50	4956724	5789651	49 567.24	29 874.17	0.602700	
				150	11	83 480.69	1	1	83 480.69	0.00	83 480.69	0.603311	50 364.81	254.17	50 110.64	425	424	1	2 897.49	1	1	2 897.49	1 746.32	0.602700	
				151	3	18 943.30	1	1	18 943.30	0.00	18 943.30	0.712200	13 491.42	68.09	13 423.33	490	490	2	39 795.91	1996897	3979591	19 968.97	13 423.33	0.672210	
				151	5	111 821.20	1	1	111 821.20	0.00	111 821.20	0.668663	74 770.68	377.34	74 393.34	491	490	2	39 795.91	1982694	3979591	19 826.94	13 327.86	0.672210	
				151	6	16 716.30	1	1	16 716.30	0.00	16 716.30	0.619573	10 356.97	52.27	10 304.70	490	490	5	22 587.13	1672735	2258713	16 727.35	10 304.70	0.616039	
				152	1	78 949.27	1	1	78 949.27	0.00	78 949.27	0.608134	48 011.74	242.30	47 769.44	489	490	1	26 522.30	1	1	26 522.30	16 396.44	0.618213	
				152	4	41 718.65	1	1	41 718.65	0.00	41 718.65	0.605571	25 263.61	127.50	25 136.11	489	489	4	36 024.35	1	1	36 024.35	21 526.26	0.597547	
				195	3	17 012.37	1	1	17 012.37	0.00	17 012.37	0.673256	11 453.68	57.80	11 395.88	433	425	4	4 142.17	1	1	4 142.17	2 720.54	0.656791	
				195	9	6 528.16	1	1	6 528.16	0.00	6 528.16	0.673207	4 394.80	22.18	4 372.62	433	379	5	131 832.11	549445	13183211	5 494.45	3 492.88	0.635710	
				195	10	67 109.50	1	1	67 109.50	0.00	67 109.50	0.667877	44 820.87	226.20	44 594.67	433	381	8	17 115.84	838215	1711584	8 382.15	5 182.46	0.618273	
				195	11	147 971.13	1	1	147 971.13	0.00	147 971.13	0.667800	98 815.12	498.69	98 316.44	433	433	7	62 246.63	654315	6224663	6 543.15	4 372.62	0.668276	
				195	12	67 743.15	1	1	67 743.15	0.00	67 743.15	0.678121	45 938.04	231.83	45 706.21	433	433	12	213 994.10	6677575	21399409	66 775.75	44 594.67	0.667827	
				195	13	136 363.15	1	1	136 363.15	0.00	136 363.15	0.629096	85 785.56	432.93	85 352.63	433	433	12	213 994.10	14721834	21399409	147 218.34	98 316.44	0.667827	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda																	
				131	2	10 941.00	1	1	10 941.00	0.00	10 941.00	0.592200	6 479.26	32.70	6 446.56	486	486	1	940 723.60	1070230	94072359	10 702.30	6 446.56	0.602353	
				131	3	224 838.50	1	1	224 838.50	0.00	224 838.50	0.595625	133 919.43	675.85	133 243.58	486	487	1	244 183.98	639127	24418399	6 391.27	3 798.87	0.594385	
																486	486	1	940 723.60	21489837	94072359	214 898.37	129 444.71	0.602353	
				131	4	3 917.22	1	1	3 917.22	0.00	3 917.22	0.592200	2 319.78	11.71	2 308.07	486	486	1	940 723.60	383176	94072359	3 831.76	2 308.07	0.602353	
				131	5	11 446.57	1	1	11 446.57	0.00	11 446.57	0.592200	6 778.66	34.21	6 744.45	486	486	1	940 723.60	1119684	94072359	11 196.84	6 744.45	0.602353	
				132	1	39 221.85	1	1	39 221.85	0.00	39 221.85	0.657114	25 773.24	130.07	25 643.17	414	414	1	33 256.54	1	1	33 256.54	22 007.87	0.661761	
																414	487	1	244 183.98	611607	24418399	6 116.07	3 635.30	0.594385	
				136	9	12 427.73	1	1	12 427.73	0.00	12 427.73	0.665700	8 273.14	41.75	8 231.39	406	406	8	12 365.01	1	1	12 365.01	8 231.39	0.665700	
				137	2	2 275.33	1	1	2 275.33	0.00	2 275.33	0.656200	1 493.07	7.54	1 485.54	405	405	2	3 076.68	226385	307668	2 263.85	1 485.54	0.656200	
				138	2	64 085.18	1	1	64 085.18	0.00	64 085.18	0.610319	39 112.41	197.39	38 915.02	415	434	6	44 880.51	540782	4488051	5 407.82	3 824.82	0.707276	
																415	415	3	299 848.10	3968170	29984810	39 681.70	23 797.99	0.599722	
																415	409	1	10 106.05	5100	1010606	51.00	35.71	0.700248	
																415	408	2	6 189.40	28197	618940	281.97	201.64	0.715100	
																415	405	2	3 076.68	81283	307668	812.83	533.38	0.656200	
																415	395	3	20 635.40	854523	2063539	8 545.23	5 772.38	0.675509	
																415	488	2	170 370.02	93238	17037002	932.38	554.42	0.594629	
																415	485	3	15 665.20	714547	1566520	7 145.47	4 194.68	0.587040	
				138	5	26 102.05	1	1	26 102.05	0.00	26 102.05	0.647959	16 913.07	85.35	16 827.71	415	415	3	299 848.10	2805919	29984810	28 059.19	16 827.71	0.599722	
				138	6	233 564.28	1	1	233 564.28	0.00	233 564.28	0.589732	137 740.43	695.13	137 045.30	415	415	3	299 848.10	22851470	29984810	228 514.70	137 045.30	0.599722	
				144	3	7 010.12	1	1	7 010.12	0.00	7 010.12	0.695600	4 876.24	24.61	4 851.63	381	381	4	6 974.74	1	1	6 974.74	4 851.63	0.695600	
				144	7	16 462.18	1	1	16 462.18	0.00	16 462.18	0.604121	9 945.15	50.19	9 894.96	381	381	9	3 510.78	1	1	3 510.78	2 115.95	0.602700	
																381	490	4	80 860.28	1220990	8086029	12 209.90	7 779.01	0.637107	
				145	1	18 457.79	1	1	18 457.79	0.00	18 457.79	0.625410	11 543.69	58.26	11 485.43	430	430	2	13 153.09	1	1	13 153.09	8 004.39	0.608556	
																430	415	3	299 848.10	359251	29984810	3 592.51	2 154.51	0.599722	
																430	490	4	80 860.28	147727	8086029	1 477.27	941.18	0.637107	
																430	487	1	244 183.98	64832	24418399	648.32	385.35	0.594385	
				150	3	113 181.87	1	1	113 181.87	0.00	113 181.87	0.611958	69 262.51	349.54	68 912.97	425	425	3	174 954.17	6903789	17495418	69 037.89	41 743.97	0.604653	
																425	426	3	60 187.97	4175648	6018797	41 756.48	27 169.00	0.650653	
				150	4	35 823.23	1	1	35 823.23	0.00	35 823.23	0.641780	22 990.64	116.03	22 874.61	426	446	7	195 005.58	2105579	19500558	21 055.79	14 219.69	0.675334	
																426	426	3	60 187.97	914912	6018797	9 149.12	5 952.91	0.650653	
																426	464	8	84 505.92	359041	8450592	3 590.41	2 702.01	0.752563	
				150	5	5 117.56	1	1	5 117.56	0.00	5 117.56	0.665737	3 406.95	17.19	3 389.76	426	426	3	60 187.97	520977	6018797	5 209.77	3 389.76	0.650653	
				150	6	50 143.46	1	1	50 143.46	0.00	50 143.46	0.607050	30 439.57	153.62	30 285.96	425	425	3	174 954.17	5008816	17495418	50 088.16	30 285.96	0.604653	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				150	7	3 987.56	1	1	3 987.56	0.00	3 987.56	0.667900	2 663.29	13.44	2 649.85	426	426	3	60 187.97	407260	6018797	4 072.60	2 649.85	0.650653	
				150	8	37 940.33	1	1	37 940.33	0.00	37 940.33	0.608081	23 070.78	116.43	22 954.35	425	425	3	174 954.17	3796284	17495418	37 962.84	22 954.35	0.604653	
				150	10	18 014.09	1	1	18 014.09	0.00	18 014.09	0.602700	10 857.09	54.79	10 802.30	425	425	3	174 954.17	1786529	17495418	17 865.29	10 802.30	0.604653	
				151	1	39 086.78	1	1	39 086.78	0.00	39 086.78	0.602808	23 561.82	118.91	23 442.91	490	490	4	80 860.28	3679586	8086029	36 795.86	23 442.91	0.637107	
				151	2	19 946.53	1	1	19 946.53	0.00	19 946.53	0.697756	13 917.80	70.24	13 847.56	490	490	4	80 860.28	2173506	8086029	21 735.06	13 847.56	0.637107	
				151	4	9 359.37	1	1	9 359.37	0.00	9 359.37	0.712200	6 665.74	33.64	6 632.10	490	490	4	80 860.28	413697	8086029	4 136.97	2 635.69	0.637107	
																490	490	3	5 611.36	1	1	5 611.36	3 996.41	0.712200	
				152	2	7 528.97	1	1	7 528.97	0.00	7 528.97	0.632831	4 764.56	24.05	4 740.52	490	489	2	3 318.40	1	1	3 318.40	2 000.00	0.602700	
																490	490	4	80 860.28	430150	8086029	4 301.50	2 740.52	0.637107	
				152	5	10 543.25	1	1	10 543.25	0.00	10 543.25	0.594200	6 264.80	31.62	6 233.18	489	483	4	40 779.72	172884	4077972	1 728.84	1 023.87	0.592229	
																489	485	3	15 665.20	516219	1566520	5 162.19	3 030.41	0.587040	
																489	487	1	244 183.98	366581	24418399	3 665.81	2 178.90	0.594385	
				153	2	113 778.01	1	1	113 778.01	0.00	113 778.01	0.594886	67 684.92	341.58	67 343.34	488	488	2	170 370.02	11325267	17037002	113 252.67	67 343.34	0.594629	
				153	3	56 510.74	1	1	56 510.74	0.00	56 510.74	0.594200	33 578.68	169.46	33 409.22	488	488	2	170 370.02	5618497	17037002	56 184.97	33 409.22	0.594629	
				154	1	186 638.86	1	1	186 638.86	0.00	186 638.86	0.594436	110 944.90	559.90	110 385.00	487	487	1	244 183.98	18571295	24418399	185 712.95	110 385.00	0.594385	
				154	2	27 887.22	1	1	27 887.22	0.00	27 887.22	0.592671	16 527.95	83.41	16 444.54	487	487	1	244 183.98	2766647	24418399	27 666.47	16 444.54	0.594385	
				154	3	10 124.99	1	1	10 124.99	0.00	10 124.99	0.594200	6 016.27	30.36	5 985.91	487	487	1	244 183.98	1007076	24418399	10 070.76	5 985.91	0.594385	
				155	1	65 987.95	1	1	65 987.95	0.00	65 987.95	0.619264	40 863.99	206.23	40 657.77	483	483	1	65 272.54	1	1	65 272.54	40 414.61	0.619167	
																483	483	4	40 779.72	41058	4077972	410.58	243.16	0.592229	
				155	4	38 837.87	1	1	38 837.87	0.00	38 837.87	0.592205	23 000.00	116.07	22 883.92	483	483	4	40 779.72	3864030	4077972	38 640.30	22 883.92	0.592229	
				157	1	101 835.22	1	1	101 835.22	0.00	101 835.22	0.595850	60 678.55	306.22	60 372.33	486	486	1	940 723.60	10022746	94072359	100 227.46	60 372.33	0.602353	
				157	2	53 412.05	1	1	53 412.05	0.00	53 412.05	0.587694	31 389.95	158.41	31 231.54	486	486	1	940 723.60	5184922	94072359	51 849.22	31 231.54	0.602353	
				157	3	12 952.79	1	1	12 952.79	0.00	12 952.79	0.580739	7 522.18	37.96	7 484.22	486	486	1	940 723.60	1242497	94072359	12 424.97	7 484.22	0.602353	
				157	4	149 304.10	1	1	149 304.10	0.00	149 304.10	0.613780	91 639.84	462.47	91 177.36	486	486	1	940 723.60	15136862	94072359	151 368.62	91 177.36	0.602353	
				157	5	20 336.30	1	1	20 336.30	0.00	20 336.30	0.619447	12 597.27	63.57	12 533.70	486	486	1	940 723.60	2080789	94072359	20 807.89	12 533.70	0.602353	
				158	1	32 375.51	1	1	32 375.51	0.00	32 375.51	0.636791	20 616.43	104.04	20 512.39	486	486	1	940 723.60	3405376	94072359	34 053.76	20 512.39	0.602353	
				159	1	10 106.06	1	1	10 106.06	0.00	10 106.06	0.700248	7 076.75	35.71	7 041.04	409	409	1	10 106.05	1005506	1010606	10 055.06	7 041.04	0.700248	
				159	2	8 258.45	1	1	8 258.45	0.00	8 258.45	0.700300	5 783.39	29.19	5 754.21	410	410	1	8 031.43	1	1	8 031.43	5 624.41	0.700300	
																410	490	4	80 860.28	20373	8086029	203.73	129.80	0.637107	
				160	1	16 835.00	1	1	16 835.00	0.00	16 835.00	0.584300	9 836.69	49.64	9 787.05	486	486	1	940 723.60	1624802	94072359	16 248.02	9 787.05	0.602353	
				161	3	3 387.58	1	1	3 387.58	0.00	3 387.58	0.584786	1 981.01	10.00	1 971.01	485	485	3	15 665.20	335754	1566520	3 357.54	1 971.01	0.587040	
				170	4	51 390.09	1	1	51 390.09	0.00	51 390.09	0.701177	36 033.56	181.85	35 851.72	467	468	2	16 589.24	1	1	16 589.24	11 774.48	0.709766	
																467	464	8	84 505.92	83990	8450592	839.90	632.08	0.752563	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA						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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				126	4	3 136.00	1	1	3 136.00	0.00	3 136.00	0.648700	2 034.32	10.27	2 024.06	397	397	4	3 120.17	1	1	3 120.17	2 024.06	0.648700	
				134	5	6 520.60	1	1	6 520.60	0.00	6 520.60	0.712700	4 647.23	23.45	4 623.78	401	401	5	7 402.42	648769	740242	6 487.69	4 623.78	0.712700	
				136	1	6 167.80	1	1	6 167.80	0.00	6 167.80	0.651432	4 017.90	20.28	3 997.63	406	406	1	2 948.55	1	1	2 948.55	1 990.81	0.675183	
																406	403	3	2 943.92	1	1	2 943.92	1 990.68	0.676200	
																406	401	5	7 402.42	2264	740242	22.84	16.14	0.712700	
				136	3	6 980.80	1	1	6 980.80	0.00	6 980.80	0.641457	4 477.89	22.60	4 455.29	407	407	1	4 312.92	1	1	4 312.92	2 828.23	0.655758	
																407	401	5	7 402.42	89209	740242	892.09	635.79	0.712700	
																407	353	2	2 706.63	111024	270663	1 110.24	778.50	0.701200	
																407	322	3	2 829.18	27675	282918	276.75	212.77	0.768800	
				143	2	1 860.83	1	1	1 860.83	0.00	1 860.83	0.626581	1 165.96	5.88	1 160.08	364	364	2	1 851.56	1	1	1 851.56	1 160.08	0.626541	
				148	1	5 170.95	1	1	5 170.95	0.00	5 170.95	0.601563	3 110.65	15.70	3 094.95	476	476	2	19 998.61	510086	1999862	5 100.86	3 094.95	0.606751	
				152	3	3 843.84	1	1	3 843.84	0.00	3 843.84	0.626087	2 406.58	12.15	2 394.43	489	489	3	3 827.46	1	1	3 827.46	2 394.43	0.625594	
				156	2	9 882.75	1	1	9 882.75	0.00	9 882.75	0.601800	5 947.44	30.01	5 917.42	359	359	2	7 937.80	1	1	7 937.80	4 776.97	0.601800	
																359	325	7	3 156.50	215356	315650	2 153.56	1 140.45	0.529567	
				168	1	14 203.08	1	1	14 203.08	0.00	14 203.08	0.609252	8 653.25	43.67	8 609.58	476	476	2	19 998.61	1418964	1999862	14 189.64	8 609.58	0.606751	
				174	2	74 966.45	1	1	74 966.45	0.00	74 966.45	0.734808	55 085.97	278.00	54 807.97	444	446	5	294 123.10	528742	29412310	5 287.42	3 518.21	0.665393	
																444	444	2	31 296.96	1	1	31 296.96	22 712.60	0.725713	
																444	445	1	32 798.55	1	1	32 798.55	24 955.24	0.760864	
																444	318	2	4 998.01	1	1	4 998.01	3 059.28	0.612100	
																444	306	3	1 649.21	83365	164921	833.65	562.64	0.674917	
				175	1	46 390.51	1	1	46 390.51	0.00	46 390.51	0.774682	35 937.90	181.37	35 756.53	441	448	1	20 133.78	459314	2013377	4 593.14	3 652.60	0.795229	
																441	441	1	41 121.26	1	1	41 121.26	32 103.93	0.780714	
				175	2	8 565.98	1	1	8 565.98	0.00	8 565.98	0.727500	6 231.75	31.45	6 200.30	441	448	1	20 133.78	779688	2013377	7 796.88	6 200.30	0.795229	
				175	9	307 934.76	1	1	307 934.76	0.00	307 934.76	0.667126	205 431.17	1 036.74	204 394.43	446	446	5	294 123.10	28883568	29412310	288 835.68	192 189.32	0.665393	
																446	417	1	257 351.76	1401170	25735175	14 011.70	9 001.32	0.642414	
																446	323	6	4 270.92	241273	427092	2 412.73	1 783.79	0.739326	
																446	324	2	3 469.45	211215	346945	2 112.15	1 420.00	0.672300	
				178	2	17 659.88	1	1	17 659.88	0.00	17 659.88	0.717900	12 678.03	63.98	12 614.05	438	438	2	17 570.76	1	1	17 570.76	12 614.05	0.717900	
				178	4	19 988.15	1	1	19 988.15	0.00	19 988.15	0.712759	14 246.72	71.90	14 174.83	438	448	1	20 133.78	134718	2013377	1 347.18	1 071.32	0.795229	
																438	438	4	16 804.92	1	1	16 804.92	12 061.45	0.717733	
																438	354	2	6 768.94	110009	676894	1 100.09	779.06	0.708177	
																438	322	3	2 829.18	19583	282918	195.83	150.56	0.768800	
																438	306	3	1 649.21	16660	164921	166.60	112.44	0.674917	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				185	5	7 890.60	1	1	7 890.60	0.00	7 890.60	0.668200	5 272.50	26.61	5 245.89	453	448	3	3 850.57	1	1	3 850.57	3 092.01	0.803000	
				188	2	12 644.01	1	1	12 644.01	0.00	12 644.01	0.803000	10 153.14	51.24	10 101.90	447	447	2	12 414.15	1	1	12 414.15	9 968.56	0.803000	
				189	4	16 437.37	1	1	16 437.37	0.00	16 437.37	0.803000	13 199.21	66.61	13 132.60	448	448	5	16 354.42	1	1	16 354.42	13 132.60	0.803000	
				191	1	228 993.73	1	1	228 993.73	0.00	228 993.73	0.715338	163 807.97	826.68	162 981.29	372	372	1	226 915.89	22476556	22691589	224 765.56	160 775.43	0.715303	
																372	322	3	2 829.18	43018	282918	430.18	330.72	0.768800	
																372	315	2	29 855.84	197817	2985585	1 978.17	1 320.53	0.667552	
																372	314	2	9 904.46	85246	990446	852.46	554.61	0.650600	
				192	1	25 378.47	1	1	25 378.47	0.00	25 378.47	0.618345	15 692.64	79.20	15 613.45	374	374	1	24 173.68	1	1	24 173.68	14 966.94	0.619142	
																374	354	2	6 768.94	30622	676894	306.22	216.86	0.708177	
																374	476	2	19 998.61	70812	1999862	708.12	429.65	0.606751	
				195	4	52 265.24	1	1	52 265.24	0.00	52 265.24	0.681534	35 620.52	179.76	35 440.76	433	449	1	1 638.60	148498	163860	1 484.98	1 091.56	0.735068	
																433	448	1	20 133.78	368807	2013377	3 688.07	2 932.86	0.795229	
																433	440	1	3 890.07	1	1	3 890.07	2 427.79	0.624100	
																433	433	2	55 316.55	4224942	5531655	42 249.42	28 578.85	0.676432	
				195	5	12 773.13	1	1	12 773.13	0.00	12 773.13	0.695511	8 883.85	44.83	8 839.02	433	433	2	55 316.55	1306713	5531655	13 067.13	8 839.02	0.676432	
				200	2	7 339.92	1	1	7 339.92	0.00	7 339.92	0.706950	5 188.96	26.19	5 162.77	435	435	2	6 982.77	1	1	6 982.77	4 936.09	0.706896	
																435	322	3	2 829.18	29485	282918	294.85	226.68	0.768800	
				201	1	72 188.52	1	1	72 188.52	0.00	72 188.52	0.700109	50 539.80	255.06	50 284.74	312	324	2	3 469.45	3313	346945	33.13	22.27	0.672300	
																312	312	3	71 907.75	1	1	71 907.75	50 262.47	0.698985	
				206	9	11 215.23	1	1	11 215.23	0.00	11 215.23	0.594271	6 664.89	33.64	6 631.25	358	358	3	1 464.04	1	1	1 464.04	879.84	0.600968	
																358	357	2	5 604.18	1	1	5 604.18	3 995.78	0.713000	
																358	323	6	4 270.92	185819	427092	1 858.19	1 373.81	0.739326	
																358	306	3	1 649.21	56573	164921	565.73	381.82	0.674917	
				208	3	14 924.66	1	1	14 924.66	0.00	14 924.66	0.713000	10 641.28	53.70	10 587.58	338	406	10	5 845.40	1	1	5 845.40	4 169.40	0.713279	
																338	406	11	3 855.36	1	1	3 855.36	2 566.51	0.665700	
																338	341	4	3 351.21	8633	335122	86.33	61.55	0.713000	
																338	338	3	3 666.51	1	1	3 666.51	2 614.22	0.713000	
																338	324	2	3 469.45	1760	346945	17.60	11.83	0.672300	
																338	322	3	2 829.18	151414	282918	1 514.14	1 164.07	0.768800	
				212	2	4 790.57	1	1	4 790.57	0.00	4 790.57	0.710808	3 405.17	17.18	3 387.99	354	354	2	6 768.94	478410	676894	4 784.10	3 387.99	0.708177	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay			Payda
													213	2	1 604.49	1	1	1 604.49					0.00	1 604.49	
				215	4	3 137.38	1	1	3 137.38	0.00	3 137.38	0.713000	2 236.95	11.29	2 225.66	341	341	4	3 351.21	312155	335122	3 121.55	2 225.66	0.713000	
				215	7	3 567.98	1	1	3 567.98	0.00	3 567.98	0.713000	2 543.97	12.84	2 531.13	341	341	7	4 150.60	354997	415060	3 549.97	2 531.13	0.713000	
				216	1	1 626.23	1	1	1 626.23	0.00	1 626.23	0.713000	1 159.50	5.85	1 153.65	340	341	7	4 150.60	60063	415060	600.63	428.25	0.713000	
																340	341	4	3 351.21	14334	335122	143.34	102.20	0.713000	
																340	340	3	874.05	1	1	874.05	623.20	0.713000	
				219	6	4 264.74	1	1	4 264.74	0.00	4 264.74	0.799600	3 410.09	17.21	3 392.88	327	327	5	4 060.01	1	1	4 060.01	3 246.38	0.799600	
																327	324	2	3 469.45	21790	346945	217.90	146.50	0.672300	
				222	1	28 021.95	1	1	28 021.95	0.00	28 021.95	0.667484	18 704.19	94.39	18 609.80	315	315	2	29 855.84	2787768	2985585	27 877.68	18 609.80	0.667552	
				223	1	9 097.91	1	1	9 097.91	0.00	9 097.91	0.650600	5 919.10	29.87	5 889.23	314	314	2	9 904.46	905200	990446	9 052.00	5 889.23	0.650600	
				231	12	5 034.36	1	1	5 034.36	0.00	5 034.36	0.673028	3 388.27	17.10	3 371.17	306	306	15	5 014.38	1	1	5 014.38	3 371.17	0.672300	
				231	20	3 990.62	1	1	3 990.62	0.00	3 990.62	0.701200	2 798.22	14.12	2 784.10	305	305	4	3 970.48	1	1	3 970.48	2 784.10	0.701200	
				239	4	6 282.53	1	1	6 282.53	0.00	6 282.53	0.679171	4 266.91	21.53	4 245.38	394	394	3	1 670.45	1	1	1 670.45	1 190.53	0.712700	
																394	394	5	4 330.12	1	1	4 330.12	2 983.54	0.689020	
																394	325	7	3 156.50	2857	315650	28.57	15.13	0.529567	
																394	306	3	1 649.21	8323	164921	83.23	56.18	0.674917	
				242	1	65 788.06	1	1	65 788.06	0.00	65 788.06	0.681504	44 834.82	226.27	44 608.56	383	383	1	65 495.00	1	1	65 495.00	44 608.56	0.681099	
				243	1	221 789.08	1	1	221 789.08	0.00	221 789.08	0.646496	143 385.66	723.62	142 662.04	417	417	1	257 351.76	22207166	25735175	222 071.66	142 662.04	0.642414	
				243	3	23 046.61	1	1	23 046.61	0.00	23 046.61	0.595854	13 732.42	69.30	13 663.12	417	417	1	257 351.76	2126839	25735175	21 268.39	13 663.12	0.642414	
				253	1	2 531.46	1	1	2 531.46	0.00	2 531.46	0.602586	1 525.42	7.70	1 517.72	370	449	1	1 638.60	15362	163860	153.62	112.92	0.735068	
																370	372	1	226 915.89	196392	22691589	1 963.92	1 404.80	0.715303	
				256	3	25 793.57	1	1	25 793.57	0.00	25 793.57	0.695923	17 950.34	90.59	17 859.75	324	324	8	17 386.22	1	1	17 386.22	12 186.33	0.700919	
																324	323	4	2 111.87	1	1	2 111.87	1 420.00	0.672391	
																324	324	2	3 469.45	108867	346945	1 088.67	731.91	0.672300	
																324	307	1	5 099.20	1	1	5 099.20	3 521.51	0.690600	
				304	1	3 338.48	1	1	3 338.48	0.00	3 338.48	0.593555	1 981.57	10.00	1 971.57	486	486	5	3 373.32	1	1	3 373.32	1 971.57	0.584461	
				304	2	17 427.09	1	1	17 427.09	0.00	17 427.09	0.633851	11 046.19	55.75	10 990.44	486	486	4	18 453.73	1	1	18 453.73	10 990.44	0.595567	
				304	4	51 413.13	1	1	51 413.13	0.00	51 413.13	0.597436	30 716.07	155.01	30 561.05	486	486	6	51 144.27	1	1	51 144.27	30 561.05	0.597546	
									<b>TOPLAM</b>		<b>1 708 604.67</b>	<b>0.00</b>	<b>1 708 604.67</b>	<b>1 159 255.08</b>	<b>5 850.36</b>	<b>1 153 404.72</b>						<b>1 699 271.66</b>	<b>1 153 404.72</b>		
5		(Ölü )mehmet	Hacihasan	226	1	21 382.29	713	21382	713.01	0.00	713.01	0.791261	564.18	2.85	561.33	318	322	9	48 836.61	13880	4883659	138.80	106.71	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	63330	26962810	633.30	454.62	0.717863	
				227	3	37 498.98	1250	37499	1 250.00	0.00	1 250.00	0.780110	975.14	4.92	970.22	321	321	1	27 305.56	91021	2730558	910.21	711.10	0.781244	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2					Hakediş	
				228	8	43 394.75	482	14465	1 445.99	0.00	1 445.99	0.768800	1 111.68	5.61	1 106.07	321	322	9	48 836.61	4996	4883659	49.96	38.41	0.768802
									<b>3 409.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3 409.00</b>		<b>2 650.99</b>	<b>13.38</b>	<b>2 637.61</b>	321	320	3	8 525.82	28420	852582	284.20	220.71	0.776609
																322	322	9	48 836.61	143869	4883659	1 438.69	1 106.07	0.768802
									<b>TOPLAM</b>													<b>3 455.15</b>	<b>2 637.61</b>	
6		(Ölü )tahir		103	4	27 321.30	307	27321	307.00	0.00	307.00	0.680205	208.83	1.05	207.77	324	324	5	27 185.37	30548	2718539	305.48	207.77	0.680156
									<b>TOPLAM</b>				<b>208.83</b>	<b>1.05</b>	<b>207.77</b>							<b>305.48</b>	<b>207.77</b>	
7		(Ölü Şağık		215	3	10 227.47	60	3409	180.01	0.00	180.01	0.679431	122.30	0.62	121.69	341	341	3	9 525.71	16766	952571	167.66	113.73	0.678375
																341	306	12	77 072.94	1183	7707297	11.83	7.95	0.672300
				231	9	76 788.46	254	19197	1 016.01	0.00	1 016.01	0.672300	683.06	3.45	679.61	306	306	12	77 072.94	101088	7707297	1 010.88	679.61	0.672300
				240	1	13 204.53	146	13205	145.99	0.00	145.99	0.672300	98.15	0.50	97.66	332	332	1	13 137.89	14526	1313789	145.26	97.66	0.672300
									<b>TOPLAM</b>				<b>903.52</b>	<b>4.56</b>	<b>898.96</b>							<b>1 335.62</b>	<b>898.96</b>	
8		Abduselîm		102	2	10 553.83	2009	10554	2 008.97	0.00	2 008.97	0.718300	1 443.04	7.28	1 435.76	311	311	2	10 500.57	199883	1050056	1 998.83	1 435.76	0.718300
				103	1	42 687.04	9371	42687	9 371.01	0.00	9 371.01	0.718144	6 729.74	33.96	6 695.78	324	324	7	42 471.67	932373	4247164	9 323.73	6 695.78	0.718144
				104	3	33 456.60	6788	33457	6 787.92	0.00	6 787.92	0.751300	5 099.76	25.74	5 074.03	309	309	3	33 287.76	675366	3328777	6 753.66	5 074.03	0.751300
				106	1	36 286.43	7257	36286	7 257.09	0.00	7 257.09	0.585393	4 248.24	21.44	4 226.80	325	325	9	36 005.41	720088	3600540	7 200.88	4 226.80	0.586984
				106	2	118 774.52	1	5	23 754.90	0.00	23 754.90	0.591261	14 045.35	70.88	13 974.47	325	325	8	118 128.79	2362576	11812876	23 625.76	13 974.47	0.591493
				106	4	29 896.05	5979	29896	5 979.01	0.00	5 979.01	0.580230	3 469.20	17.51	3 451.69	325	325	6	29 925.04	598481	2992502	5 984.81	3 451.69	0.576743
				106	6	100 944.55	1	5	20 188.91	0.00	20 188.91	0.616856	12 453.66	62.85	12 390.81	325	325	4	101 278.03	2025561	10127802	20 255.61	12 390.81	0.611722
				106	7	115 987.29	23399	115987	23 399.06	0.00	23 399.06	0.623005	14 577.74	73.57	14 504.17	325	325	2	115 360.35	2327258	11536038	23 272.58	14 504.17	0.623230
				107	1	20 574.13	3907	20574	3 907.02	0.00	3 907.02	0.605476	2 365.61	11.94	2 353.67	333	333	1	20 474.14	388804	2047417	3 888.04	2 353.67	0.605363
				213	4	8 038.45	804	4019	1 608.09	0.00	1 608.09	0.701921	1 128.75	5.70	1 123.06	353	353	4	7 997.84	159997	799787	1 599.97	1 123.06	0.701925
				214	1	6 390.27	842	3195	1 684.07	0.00	1 684.07	0.701200	1 180.87	5.96	1 174.91	342	342	1	6 389.98	167557	638993	1 675.57	1 174.91	0.701200
				215	1	14 796.23	2677	14796	2 677.04	0.00	2 677.04	0.712730	1 908.01	9.63	1 898.38	341	341	1	14 721.64	266355	1472163	2 663.55	1 898.38	0.712726
				215	3	10 227.47	1145	10227	1 145.05	0.00	1 145.05	0.679431	777.98	3.93	774.06	341	341	3	9 525.71	106648	952571	1 066.48	723.48	0.678375
																341	306	12	77 072.94	7524	7707297	75.24	50.58	0.672300
				218	1	29 152.23	2915	14576	5 830.05	0.00	5 830.05	0.717661	4 184.00	21.12	4 162.88	328	328	1	37 748.29	575008	3774835	5 750.08	4 162.88	0.723970
				219	1	21 780.12	1	5	4 356.02	0.00	4 356.02	0.678019	2 953.47	14.91	2 938.56	327	327	1	17 638.11	352762	1763812	3 527.62	2 438.56	0.691276
																327	323	3	63 078.86	74372	6307882	743.72	500.00	0.672300
				220	1	18 900.41	1	5	3 780.08	0.00	3 780.08	0.612100	2 313.79	11.68	2 302.11	317	317	1	391 040.86	335459	39104085	3 354.59	2 302.11	0.686257
				220	2	69 883.46	13977	69883	13 977.09	0.00	13 977.09	0.763339	10 669.26	53.84	10 615.41	317	318	1	269 628.07	31564	26962810	315.64	226.59	0.717863
																317	317	1	391 040.86	1513839	39104085	15 138.39	10 388.82	0.686257
				220	3	180 353.47	36071	180353	36 071.09	0.00	36 071.09	0.714496	25 772.64	130.07	25 642.57	317	317	1	391 040.86	3736585	39104085	37 365.85	25 642.57	0.686257

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																	
				220	4	68 762.78	13753	68763	13 752.96	0.00	13 752.96	0.611891	8 415.30	42.47	8 372.84	317	317	1	391 040.86	1220073	39104085	12 200.73	8 372.84	0.686257	
				220	5	57 235.43	1	5	11 447.09	0.00	11 447.09	0.611572	7 000.72	35.33	6 965.39	317	317	1	391 040.86	1014983	39104085	10 149.83	6 965.39	0.686257	
				222	2	190 098.05	17281	95049	34 562.01	0.00	34 562.01	0.672710	23 250.22	117.34	23 132.88	315	315	1	189 137.24	3438732	18913726	34 387.32	23 132.88	0.672715	
				223	2	46 461.16	9292	46461	9 292.03	0.00	9 292.03	0.653304	6 070.52	30.64	6 039.88	314	313	1	109 637.46	11066	10963746	110.66	74.31	0.671511	
				224	1	109 637.46	25392	10963 7	25 392.11	0.00	25 392.11	0.671511	17 051.08	86.05	16 965.03	313	313	1	109 637.46	2526396	10963746	25 263.96	16 965.03	0.671511	
				226	2	110 713.67	22143	11071 4	22 142.93	0.00	22 142.93	0.694813	15 385.21	77.64	15 307.56	318	318	1	269 628.07	2132380	26962810	21 323.80	15 307.56	0.717863	
				226	3	87 374.22	17475	87374	17 475.04	0.00	17 475.04	0.763298	13 338.66	67.32	13 271.34	318	318	1	269 628.07	1848729	26962810	18 487.29	13 271.34	0.717863	
				226	4	55 155.89	11031	55156	11 030.98	0.00	11 030.98	0.654119	7 215.57	36.41	7 179.15	318	318	1	269 628.07	1000073	26962810	10 000.73	7 179.15	0.717863	
				228	9	19 126.24	3825	19126	3 825.05	0.00	3 825.05	0.770006	2 945.31	14.86	2 930.45	322	322	10	19 029.56	380571	1902954	3 805.71	2 930.45	0.770013	
				229	3	59 661.37	11932	59661	11 932.07	0.00	11 932.07	0.672300	8 021.93	40.48	7 981.45	323	323	3	63 078.86	1187186	6307882	11 871.86	7 981.45	0.672300	
				229	4	17 716.50	3543	17716	3 543.10	0.00	3 543.10	0.675441	2 393.16	12.08	2 381.08	323	323	7	17 233.61	344653	1723364	3 446.53	2 381.08	0.690863	
				231	4	18 842.59	3769	18843	3 768.92	0.00	3 768.92	0.672300	2 533.84	12.79	2 521.06	306	328	1	37 748.29	179938	3774835	1 799.38	1 302.70	0.723970	
				231	8	154 632.54	30927	15463 3	30 926.91	0.00	30 926.91	0.672300	20 792.16	104.93	20 687.23	306	306	11	153 852.16	3077083	15385219	30 770.83	20 687.23	0.672300	
				231	9	76 788.46	3607	19197	14 428.09	0.00	14 428.09	0.672300	9 700.00	48.95	9 651.05	306	306	12	77 072.94	1435527	7707297	14 355.27	9 651.05	0.672300	
				231	11	96 648.51	19211	96649	19 210.90	0.00	19 210.90	0.696720	13 384.61	67.55	13 317.07	306	342	1	6 389.98	641	638993	6.41	4.49	0.701200	
				231	13	17 479.90	1	5	3 495.98	0.00	3 495.98	0.690232	2 413.04	12.18	2 400.86	306	306	16	70 444.13	359915	7044409	3 599.15	2 400.86	0.667064	
				231	14	58 485.40	1	5	11 697.08	0.00	11 697.08	0.657664	7 692.75	38.82	7 653.93	306	306	16	70 444.13	1048968	7044409	10 489.68	6 997.29	0.667064	
				231	15	7 910.64	1582	7911	1 581.93	0.00	1 581.93	0.690079	1 091.66	5.51	1 086.15	306	306	17	7 869.34	157367	786934	1 573.67	1 086.15	0.690200	
				231	22	35 098.92	7020	35099	7 019.98	0.00	7 019.98	0.696806	4 891.57	24.69	4 866.88	305	305	1	34 923.16	698483	3492318	6 984.83	4 866.88	0.696779	
				240	1	13 204.53	896	2641	4 479.84	0.00	4 479.84	0.672300	3 011.80	15.20	2 996.60	332	332	1	13 137.89	445723	1313789	4 457.23	2 996.60	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>434 787.48</b>	<b>0.00</b>	<b>434 787.48</b>		<b>291 920.22</b>	<b>1 473.22</b>	<b>290 447.00</b>							<b>431 721.69</b>	<b>290 447.00</b>		
9		Abdurrahim	Abdurrahman	221	1	30 424.11	1	4	7 606.03	0.00	7 606.03	0.612907	4 661.79	23.53	4 638.26	316	316	1	30 270.39	756760	3027040	7 567.60	4 638.26	0.612911	
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 606.03</b>	<b>0.00</b>	<b>7 606.03</b>		<b>4 661.79</b>	<b>23.53</b>	<b>4 638.26</b>							<b>7 567.60</b>	<b>4 638.26</b>		
10		Abdurrezak	Mehmet Han	102	2	10 553.83	607	5277	1 213.98	0.00	1 213.98	0.718300	872.00	4.40	867.60	311	311	2	10 500.57	120785	1050056	1 207.85	867.60	0.718300	
				103	4	27 321.30	764	9107	2 292.03	0.00	2 292.03	0.680205	1 559.05	7.87	1 551.18	324	324	5	27 185.37	228062	2718539	2 280.62	1 551.18	0.680156	
				104	3	33 456.60	3194	33457	3 193.96	0.00	3 193.96	0.751300	2 399.62	12.11	2 387.51	309	309	3	33 287.76	317784	3328777	3 177.84	2 387.51	0.751300	
				213	4	8 038.45	402	4019	804.05	0.00	804.05	0.701921	564.38	2.85	561.53	353	353	4	7 997.84	79998	799787	799.98	561.53	0.701925	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				219	1	21 780.12	1	10	2 178.01	0.00	2 178.01	0.678019	1 476.73	7.45	1 469.28	327	327	1	17 638.11	176381	1763812	1 763.81	1 219.28	0.691276
				220	1	18 900.41	1	10	1 890.04	0.00	1 890.04	0.612100	1 156.89	5.84	1 151.06	317	317	1	391 040.86	167730	39104085	1 677.30	1 151.06	0.686257
				220	2	69 883.46	6988	69883	6 988.05	0.00	6 988.05	0.763339	5 334.25	26.92	5 307.33	317	318	1	269 628.07	15781	26962810	157.81	113.29	0.717863
				220	3	180 353.47	18035	18035 3	18 035.05	0.00	18 035.05	0.714496	12 885.96	65.03	12 820.93	317	317	1	391 040.86	1868241	39104085	7 568.65	5 194.04	0.686257
				220	5	57 235.43	5724	57235	5 724.04	0.00	5 724.04	0.611572	3 500.67	17.67	3 483.00	317	317	1	391 040.86	507536	39104085	5 075.36	3 483.00	0.686257
				226	4	55 155.89	1379	13789	5 515.99	0.00	5 515.99	0.654119	3 608.11	18.21	3 589.90	318	318	1	269 628.07	500082	26962810	5 000.82	3 589.90	0.717863
				231	4	18 842.59	628	6281	1 883.96	0.00	1 883.96	0.672300	1 266.59	6.39	1 260.19	306	328	1	37 748.29	89945	3774835	899.45	651.18	0.723970
				231	15	7 910.64	791	7911	790.96	0.00	790.96	0.690079	545.83	2.75	543.07	306	306	7	9 060.17	90587	906018	905.87	609.02	0.672300
									<b>72 662.13</b>	<b>0.00</b>	<b>72 662.13</b>	<b>48 300.33</b>	<b>243.76</b>	<b>48 056.58</b>								<b>72 469.77</b>	<b>48 056.58</b>	
12		Abdülsehim		103	4	27 321.30	1528	9107	4 584.05	0.00	4 584.05	0.680205	3 118.09	15.74	3 102.36	324	324	5	27 185.37	456124	2718539	4 561.24	3 102.36	0.680156
				226	1	21 382.29	2138	10691	4 276.06	0.00	4 276.06	0.791261	3 383.48	17.08	3 366.40	318	322	9	48 836.61	83239	4883659	832.39	639.94	0.768802
				227	3	37 498.98	7500	37499	7 500.00	0.00	7 500.00	0.780110	5 850.82	29.53	5 821.30	318	318	1	269 628.07	379803	26962810	3 798.03	2 726.46	0.717863
				228	8	43 394.75	1	5	8 678.95	0.00	8 678.95	0.768800	6 672.38	33.67	6 638.70	321	322	9	48 836.61	29974	4883659	299.74	230.44	0.768802
									<b>25 039.05</b>	<b>0.00</b>	<b>25 039.05</b>	<b>19 024.77</b>	<b>96.01</b>	<b>18 928.76</b>								<b>25 292.99</b>	<b>18 928.76</b>	
13		Ahmet		102	2	10 553.83	169	10554	169.00	0.00	169.00	0.718300	121.39	0.61	120.78	311	311	2	10 500.57	16814	1050056	168.14	120.78	0.718300
				103	1	42 687.04	941	42687	941.00	0.00	941.00	0.718144	675.77	3.41	672.36	324	324	7	42 471.67	93625	4247164	936.25	672.36	0.718144
				103	4	27 321.30	460	27321	460.01	0.00	460.01	0.680205	312.90	1.58	311.32	324	324	5	27 185.37	45772	2718539	457.72	311.32	0.680156
				104	3	33 456.60	713	33457	712.99	0.00	712.99	0.751300	535.67	2.70	532.97	309	309	3	33 287.76	70939	3328777	709.39	532.97	0.751300
				106	1	36 286.43	729	36286	729.01	0.00	729.01	0.585393	426.76	2.15	424.60	325	325	9	36 005.41	72336	3600540	723.36	424.60	0.586984
				106	2	118 774.52	2386	11877 5	2 385.99	0.00	2 385.99	0.591261	1 410.74	7.12	1 403.62	325	325	8	118 128.79	237302	11812876	2 373.02	1 403.62	0.591493
				106	4	29 896.05	601	29896	601.00	0.00	601.00	0.580230	348.72	1.76	346.96	325	325	6	29 925.04	60158	2992502	601.58	346.96	0.576743
				106	6	100 944.55	156	7765	2 027.99	0.00	2 027.99	0.616856	1 250.98	6.31	1 244.67	325	325	4	101 278.03	203469	10127802	2 034.69	1 244.67	0.611722
				106	7	115 987.29	2325	11598 7	2 325.01	0.00	2 325.01	0.623005	1 448.49	7.31	1 441.18	325	325	2	115 360.35	231244	11536038	2 312.44	1 441.18	0.623230
				107	1	20 574.13	419	20574	419.00	0.00	419.00	0.605476	253.70	1.28	252.42	333	333	1	20 474.14	41697	2047417	416.97	252.42	0.605363
				213	4	8 038.45	161	8038	161.01	0.00	161.01	0.701921	113.02	0.57	112.45	353	353	4	7 997.84	16020	799787	160.20	112.45	0.701925

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				214	1	6 390.27	74	3195	148.01	0.00	148.01	0.701200	103.78	0.52	103.26	342	342	1	6 389.98	14726	638993	147.26	103.26	0.701200	
				215	1	14 796.23	281	14796	281.00	0.00	281.00	0.712730	200.28	1.01	199.27	341	341	1	14 721.64	27959	1472163	279.59	199.27	0.712726	
				215	3	10 227.47	269	10227	269.01	0.00	269.01	0.679431	182.78	0.92	181.85	341	341	3	9 525.71	25055	952571	250.55	169.97	0.678375	
																341	306	12	77 072.94	1768	7707297	17.68	11.88	0.672300	
				218	1	29 152.23	293	14576	586.00	0.00	586.00	0.717661	420.55	2.12	418.43	328	328	1	37 748.29	57797	3774835	577.97	418.43	0.723970	
				219	1	21 780.12	73	3630	438.00	0.00	438.00	0.678019	296.97	1.50	295.48	327	327	1	17 638.11	35471	1763812	354.71	245.20	0.691276	
																327	323	3	63 078.86	7478	6307882	74.78	50.28	0.672300	
				220	1	18 900.41	19	945	380.01	0.00	380.01	0.612100	232.60	1.17	231.43	317	317	1	391 040.86	33723	39104085	337.23	231.43	0.686257	
				220	2	69 883.46	1404	69883	1 404.01	0.00	1 404.01	0.763339	1 071.73	5.41	1 066.33	317	318	1	269 628.07	3171	26962810	31.71	22.76	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	152066	39104085	1 520.66	1 043.56	0.686257	
				220	3	180 353.47	3623	180353	3 623.01	0.00	3 623.01	0.714496	2 588.62	13.06	2 575.56	317	317	1	391 040.86	375306	39104085	3 753.06	2 575.56	0.686257	
				220	4	68 762.78	1382	68763	1 382.00	0.00	1 382.00	0.611891	845.63	4.27	841.36	317	317	1	391 040.86	122602	39104085	1 226.02	841.36	0.686257	
				220	5	57 235.43	230	11447	1 150.01	0.00	1 150.01	0.611572	703.31	3.55	699.76	317	317	1	391 040.86	101968	39104085	1 019.68	699.76	0.686257	
				222	2	190 098.05	1315	63366	3 945.00	0.00	3 945.00	0.672710	2 653.84	13.39	2 640.45	315	315	1	189 137.24	392506	18913726	3 925.06	2 640.45	0.672715	
				223	2	46 461.16	311	15487	933.00	0.00	933.00	0.653304	609.53	3.08	606.46	314	314	1	45 654.61	91681	4565462	916.81	599.00	0.653351	
																314	313	1	109 637.46	1111	10963746	11.11	7.46	0.671511	
				224	1	109 637.46	2076	109637	2 076.01	0.00	2 076.01	0.671511	1 394.06	7.04	1 387.03	313	313	1	109 637.46	206553	10963746	2 065.53	1 387.03	0.671511	
				226	1	21 382.29	215	10691	430.01	0.00	430.01	0.791261	340.25	1.72	338.53	318	322	9	48 836.61	8371	4883659	83.71	64.35	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	38193	26962810	381.93	274.18	0.717863	
				226	2	110 713.67	1112	55357	2 223.99	0.00	2 223.99	0.694813	1 545.26	7.80	1 537.46	318	318	1	269 628.07	214172	26962810	2 141.72	1 537.46	0.717863	
				226	3	87 374.22	1755	87374	1 755.00	0.00	1 755.00	0.763298	1 339.59	6.76	1 332.83	318	318	1	269 628.07	185666	26962810	1 856.66	1 332.83	0.717863	
				226	4	55 155.89	277	13789	1 108.00	0.00	1 108.00	0.654119	724.76	3.66	721.10	318	318	1	269 628.07	100452	26962810	1 004.52	721.10	0.717863	
				227	3	37 498.98	753	37499	753.00	0.00	753.00	0.780110	587.42	2.96	584.46	321	322	9	48 836.61	3009	4883659	30.09	23.14	0.768802	
																321	321	1	27 305.56	54831	2730558	548.31	428.36	0.781244	
																321	320	3	8 525.82	17120	852582	171.20	132.96	0.776609	
				228	8	43 394.75	291	14465	872.99	0.00	872.99	0.768800	671.16	3.39	667.77	322	322	9	48 836.61	86859	4883659	868.59	667.77	0.768802	
				228	9	19 126.24	192	9563	384.00	0.00	384.00	0.770006	295.69	1.49	294.19	322	322	10	19 029.56	38206	1902954	382.06	294.19	0.770013	
				229	3	59 661.37	1199	59661	1 199.01	0.00	1 199.01	0.672300	806.09	4.07	802.02	323	323	3	63 078.86	119296	6307882	1 192.96	802.02	0.672300	
				229	4	17 716.50	89	4429	356.01	0.00	356.01	0.675441	240.46	1.21	239.25	323	323	7	17 233.61	34631	1723364	346.31	239.25	0.690863	
				231	4	18 842.59	379	18843	378.99	0.00	378.99	0.672300	254.80	1.29	253.51	306	328	1	37 748.29	18094	3774835	180.94	131.00	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	18223	906018	182.23	122.51	0.672300	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				231	8	154 632.54	3106	15463 3	3 105.99	0.00	3 105.99	0.672300	2 088.16	10.54	2 077.62	306	306	11	153 852.16	309032	15385219	3 090.32	2 077.62	0.672300	
				231	9	76 788.46	127	6399	1 524.01	0.00	1 524.01	0.672300	1 024.59	5.17	1 019.42	306	306	12	77 072.94	151632	7707297	1 516.32	1 019.42	0.672300	
				231	11	96 648.51	277	13807	1 938.99	0.00	1 938.99	0.696720	1 350.93	6.82	1 344.11	306	342	1	6 389.98	65	638993	0.65	0.45	0.701200	
				231	13	17 479.90	351	17480	351.00	0.00	351.00	0.690232	242.27	1.22	241.05	306	306	14	96 110.74	192820	9611073	1 928.20	1 343.66	0.696849	
				231	14	58 485.40	235	11697	1 175.01	0.00	1 175.01	0.657664	772.76	3.90	768.86	306	306	16	70 444.13	36136	7044409	361.36	241.05	0.667064	
				231	15	7 910.64	53	2637	158.99	0.00	158.99	0.690079	109.72	0.55	109.16	306	306	6	5 046.72	10139	504670	101.39	65.96	0.650563	
				231	22	35 098.92	705	35099	705.00	0.00	705.00	0.696806	491.25	2.48	488.77	305	305	17	7 869.34	15816	786934	158.16	109.16	0.690200	
				240	1	13 204.53	219	13205	218.99	0.00	218.99	0.672300	147.23	0.74	146.49	332	332	1	13 137.89	21789	1313789	217.89	146.49	0.672300	
								<b>TOPLAM</b>	<b>46 186.07</b>	<b>0.00</b>	<b>46 186.07</b>	<b>31 234.23</b>	<b>157.63</b>	<b>31 076.60</b>								<b>45 903.86</b>	<b>31 076.60</b>		
14		Bedriye		102	1	65 811.54	1889	65812	1 888.99	0.00	1 888.99	0.706632	1 334.82	6.74	1 328.08	311	311	1	65 486.94	187961	6548695	1 879.61	1 328.08	0.706575	
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300	
				109	6	37 574.93	1373	37575	1 373.00	0.00	1 373.00	0.647201	888.61	4.48	884.12	343	343	6	37 365.12	136533	3736513	1 365.33	884.12	0.647551	
				109	8	94 092.13	245	7841	2 940.00	0.00	2 940.00	0.715189	2 102.66	10.61	2 092.05	343	343	9	94 337.83	294768	9433784	2 947.68	2 092.05	0.709727	
				110	5	40 568.01	535	20284	1 070.00	0.00	1 070.00	0.649295	694.75	3.51	691.24	344	344	5	40 396.62	106548	4039663	1 065.48	691.24	0.648759	
				111	2	5 978.55	187	5979	186.99	0.00	186.99	0.735100	137.45	0.69	136.76	346	346	2	5 948.38	18604	594838	186.04	136.76	0.735100	
				112	2	13 994.55	431	13995	430.99	0.00	430.99	0.735100	316.82	1.60	315.22	345	345	2	13 923.92	42881	1392390	428.81	315.22	0.735100	
				232	3	52 955.61	277	8826	1 661.99	0.00	1 661.99	0.702808	1 168.06	5.89	1 162.16	347	347	3	52 688.34	165360	5268832	1 653.60	1 162.16	0.702808	
				255	1	23 009.31	719	23009	719.01	0.00	719.01	0.742432	533.82	2.69	531.12	308	308	1	22 886.93	71525	2288693	715.25	531.12	0.742566	
								<b>TOPLAM</b>	<b>10 536.93</b>	<b>0.00</b>	<b>10 536.93</b>	<b>7 376.80</b>	<b>37.23</b>	<b>7 339.57</b>								<b>10 506.43</b>	<b>7 339.57</b>		
15		Cemil	Mahmut	125	4	17 560.23	1	8	2 195.03	0.00	2 195.03	0.649598	1 425.89	7.20	1 418.69	396	396	4	17 486.95	218587	1748695	2 185.87	1 418.69	0.649028	
				126	2	10 934.22	1367	10934	1 367.03	0.00	1 367.03	0.648700	886.79	4.48	882.32	397	397	2	13 324.88	136013	1332489	1 360.13	882.32	0.648700	
								<b>TOPLAM</b>	<b>3 562.06</b>	<b>0.00</b>	<b>3 562.06</b>	<b>2 312.68</b>	<b>11.67</b>	<b>2 301.01</b>								<b>3 546.00</b>	<b>2 301.01</b>		
16		Fadila	Mehmet	102	1	65 811.54	9707	65812	9 706.93	0.00	9 706.93	0.706632	6 859.23	34.62	6 824.61	311	311	1	65 486.94	965873	6548695	9 658.73	6 824.61	0.706575	
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300	
				109	6	37 574.93	558	4175	5 021.99	0.00	5 021.99	0.647201	3 250.24	16.40	3 233.84	343	343	6	37 365.12	499395	3736513	4 993.95	3 233.84	0.647551	
				110	5	40 568.01	3105	20284	6 210.00	0.00	6 210.00	0.649295	4 032.13	20.35	4 011.78	344	344	5	40 396.62	618377	4039663	6 183.77	4 011.78	0.648759	
				255	1	23 009.31	3308	23009	3 308.04	0.00	3 308.04	0.742432	2 456.00	12.39	2 443.60	308	311	1	65 486.94	221	6548695	2.21	1.56	0.706575	
								<b>TOPLAM</b>	<b>24 512.94</b>	<b>0.00</b>	<b>24 512.94</b>	<b>16 797.41</b>	<b>84.77</b>	<b>16 712.64</b>								<b>24 391.93</b>	<b>16 712.64</b>		
17		Fadile	Mehmet	109	8	94 092.13	6763	47046	13 526.02	0.00	13 526.02	0.715189	9 673.66	48.82	9 624.84	343	343	9	94 337.83	1356134	9433784	13 561.34	9 624.84	0.709727	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				111	2	5 978.55	859	5979	858.94	0.00	858.94	0.735100	631.40	3.19	628.22	346	346	2	5 948.38	85460	594838	854.60	628.22	0.735100
				112	2	13 994.55	1982	13995	1 981.94	0.00	1 981.94	0.735100	1 456.92	7.35	1 449.57	345	345	2	13 923.92	197193	1392390	1 971.93	1 449.57	0.735100
				232	3	52 955.61	3821	26478	7 641.94	0.00	7 641.94	0.702808	5 370.82	27.10	5 343.71	347	347	3	52 688.34	760337	5268832	7 603.37	5 343.71	0.702808
						<b>TOPLAM</b>			<b>24 008.83</b>	<b>0.00</b>	<b>24 008.83</b>		<b>17 132.81</b>	<b>86.46</b>	<b>17 046.34</b>							<b>23 991.25</b>	<b>17 046.34</b>	
18		Fatma		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659
				109	9	7 615.04	258	7615	258.00	0.00	258.00	0.735100	189.66	0.96	188.70	343	343	8	7 576.61	25670	757662	256.70	188.70	0.735100
				110	6	31 211.97	1301	31212	1 301.00	0.00	1 301.00	0.661070	860.05	4.34	855.71	344	344	6	30 905.20	128821	3090517	1 288.21	855.71	0.664262
				110	7	23 380.09	513	11690	1 026.00	0.00	1 026.00	0.710087	728.55	3.68	724.88	344	347	2	29 271.09	1001	2927108	10.01	7.02	0.701200
															344	346	1	20 068.35	989	2006833	9.89	7.27	0.735100	
															344	345	1	6 284.15	448	628417	4.48	3.29	0.735100	
															344	344	7	22 744.44	99811	2274448	998.11	707.30	0.708637	
				110	8	19 038.27	793	19038	793.01	0.00	793.01	0.622481	493.63	2.49	491.14	344	344	8	18 948.34	78927	1894836	789.27	491.14	0.622279
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100
				112	1	6 213.53	134	3107	267.98	0.00	267.98	0.735100	196.99	0.99	196.00	345	345	1	6 284.15	26663	628417	266.63	196.00	0.735100
				231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300
				232	1	17 722.66	738	17723	737.99	0.00	737.99	0.701200	517.48	2.61	514.86	347	347	1	17 633.22	73426	1763322	734.26	514.86	0.701200
				232	2	29 190.39	608	14595	1 216.02	0.00	1 216.02	0.701200	852.67	4.30	848.37	347	347	2	29 271.09	120988	2927108	1 209.88	848.37	0.701200
						<b>TOPLAM</b>			<b>10 646.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 646.02</b>		<b>7 327.45</b>	<b>36.98</b>	<b>7 290.47</b>							<b>10 556.84</b>	<b>7 290.47</b>	
19		Fatma	Mahmut	125	5	20 935.83	1	4	5 233.96	0.00	5 233.96	0.652288	3 414.05	17.23	3 396.82	396	396	11	18 371.86	459297	1837187	4 592.97	3 000.17	0.653209
				126	3	40 737.74	10185	40738	10 184.93	0.00	10 184.93	0.672746	6 851.88	34.58	6 817.30	397	397	3	40 349.96	1008799	4034996	10 087.99	6 817.30	0.675784
						<b>TOPLAM</b>			<b>15 418.89</b>	<b>0.00</b>	<b>15 418.89</b>		<b>10 265.93</b>	<b>51.81</b>	<b>10 214.12</b>							<b>15 292.41</b>	<b>10 214.12</b>	
20		Fikriye	Abdurrahim	215	6	90 466.14	3667	45233	7 334.01	0.00	7 334.01	0.713000	5 229.15	26.39	5 202.76	341	341	6	90 009.59	729700	9000956	7 297.00	5 202.76	0.713000
						<b>TOPLAM</b>			<b>7 334.01</b>	<b>0.00</b>	<b>7 334.01</b>		<b>5 229.15</b>	<b>26.39</b>	<b>5 202.76</b>							<b>7 297.00</b>	<b>5 202.76</b>	
21		Gürcü		102	2	10 553.83	853	10554	852.99	0.00	852.99	0.718300	612.70	3.09	609.61	311	311	2	10 500.57	84868	1050056	848.68	609.61	0.718300
				103	1	42 687.04	1450	42687	1 450.00	0.00	1 450.00	0.718144	1 041.31	5.26	1 036.06	324	324	7	42 471.67	144269	4247164	1 442.69	1 036.06	0.718144
				103	4	27 321.30	709	27321	709.01	0.00	709.01	0.680205	482.27	2.43	479.84	324	324	5	27 185.37	70548	2718539	705.48	479.84	0.680156
				104	3	33 456.60	532	33457	531.99	0.00	531.99	0.751300	399.69	2.02	397.67	309	309	3	33 287.76	52931	3328777	529.31	397.67	0.751300
				106	1	36 286.43	1123	36286	1 123.01	0.00	1 123.01	0.585393	657.40	3.32	654.09	325	325	9	36 005.41	111432	3600540	1 114.32	654.09	0.586984
				106	2	118 774.52	3676	118775	3 675.99	0.00	3 675.99	0.591261	2 173.47	10.97	2 162.50	325	325	8	118 128.79	365600	11812876	3 656.00	2 162.50	0.591493

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	
				106	4	29 896.05	25	808	925.00	0.00	925.00	0.580230	536.71	2.71	534.01	325	325	6	29 925.04	92590	2992502	925.90	534.01	0.576743
				106	6	100 944.55	3124	10094 5	3 123.99	0.00	3 123.99	0.616856	1 927.05	9.73	1 917.33	325	325	4	101 278.03	313431	10127802	3 134.31	1 917.33	0.611722
				106	7	115 987.29	3582	11598 7	3 582.01	0.00	3 582.01	0.623005	2 231.61	11.26	2 220.35	325	325	2	115 360.35	356265	11536038	3 562.65	2 220.35	0.623230
				107	1	20 574.13	215	6858	645.00	0.00	645.00	0.605476	390.53	1.97	388.56	333	333	1	20 474.14	64187	2047417	641.87	388.56	0.605363
				213	4	8 038.45	249	8038	249.01	0.00	249.01	0.701921	174.79	0.88	173.91	353	353	4	7 997.84	24776	799787	247.76	173.91	0.701925
				214	1	6 390.27	124	3195	248.01	0.00	248.01	0.701200	173.90	0.88	173.03	342	342	1	6 389.98	24676	638993	246.76	173.03	0.701200
				215	1	14 796.23	107	3699	428.01	0.00	428.01	0.712730	305.05	1.54	303.51	341	341	1	14 721.64	42585	1472163	425.85	303.51	0.712726
				215	3	10 227.47	415	10227	415.02	0.00	415.02	0.679431	281.98	1.42	280.55	341	341	3	9 525.71	38654	952571	386.54	262.22	0.678375
																341	306	12	77 072.94	2727	7707297	27.27	18.33	0.672300
				218	1	29 152.23	451	14576	902.01	0.00	902.01	0.717661	647.34	3.27	644.07	328	328	1	37 748.29	88963	3774835	889.63	644.07	0.723970
				219	1	21 780.12	337	10890	674.00	0.00	674.00	0.678019	456.99	2.31	454.68	327	327	1	17 638.11	54583	1763812	545.83	377.32	0.691276
																327	323	3	63 078.86	11507	6307882	115.07	77.36	0.672300
				220	1	18 900.41	13	420	585.01	0.00	585.01	0.612100	358.09	1.81	356.28	317	317	1	391 040.86	51916	39104085	519.16	356.28	0.686257
				220	2	69 883.46	2163	69883	2 163.01	0.00	2 163.01	0.763339	1 651.11	8.33	1 642.78	317	318	1	269 628.07	4885	26962810	48.85	35.07	0.717863
				220	3	180 353.47	5582	18035 3	5 582.01	0.00	5 582.01	0.714496	3 988.33	20.13	3 968.20	317	317	1	391 040.86	578238	39104085	5 782.38	3 968.20	0.686257
				220	4	68 762.78	2129	68763	2 128.99	0.00	2 128.99	0.611891	1 302.71	6.57	1 296.14	317	317	1	391 040.86	188870	39104085	1 888.70	1 296.14	0.686257
				220	5	57 235.43	1771	57235	1 771.01	0.00	1 771.01	0.611572	1 083.10	5.47	1 077.64	317	317	1	391 040.86	157031	39104085	1 570.31	1 077.64	0.686257
				222	2	190 098.05	6079	19009 8	6 079.00	0.00	6 079.00	0.672710	4 089.41	20.64	4 068.77	315	315	1	189 137.24	604828	18913726	6 048.28	4 068.77	0.672715
				223	2	46 461.16	1438	46461	1 438.00	0.00	1 438.00	0.653304	939.45	4.74	934.71	314	313	1	109 637.46	1713	10963746	17.13	11.50	0.671511
																314	314	1	45 654.61	141304	4565462	1 413.04	923.21	0.653351
				224	1	109 637.46	3198	10963 7	3 198.01	0.00	3 198.01	0.671511	2 147.50	10.84	2 136.66	313	313	1	109 637.46	318187	10963746	3 181.87	2 136.66	0.671511
				226	1	21 382.29	331	10691	662.01	0.00	662.01	0.791261	523.82	2.64	521.18	318	322	9	48 836.61	12887	4883659	128.87	99.07	0.768802
																318	318	1	269 628.07	58800	26962810	588.00	422.10	0.717863
				226	2	110 713.67	1713	55357	3 425.99	0.00	3 425.99	0.694813	2 380.42	12.01	2 368.41	318	318	1	269 628.07	329925	26962810	3 299.25	2 368.41	0.717863
				226	3	87 374.22	1352	43687	2 704.01	0.00	2 704.01	0.763298	2 063.96	10.42	2 053.55	318	318	1	269 628.07	286064	26962810	2 860.64	2 053.55	0.717863
				226	4	55 155.89	1707	55156	1 707.00	0.00	1 707.00	0.654119	1 116.58	5.63	1 110.94	318	318	1	269 628.07	154757	26962810	1 547.57	1 110.94	0.717863
				227	3	37 498.98	1161	37499	1 161.00	0.00	1 161.00	0.780110	905.71	4.57	901.14	321	322	9	48 836.61	4640	4883659	46.40	35.67	0.768802
																321	320	3	8 525.82	26397	852582	263.97	205.00	0.776609
																321	321	1	27 305.56	84540	2730558	845.40	660.47	0.781244

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda	Alan m2
				228	8	43 394.75	448	14465	1 343.99	0.00	1 343.99	0.768800	1 033.26	5.21	1 028.05	322	322	9	48 836.61	133721	4883659	1 337.21	1 028.05	0.768802		
				228	9	19 126.24	296	9563	592.01	0.00	592.01	0.770006	455.85	2.30	453.55	322	322	10	19 029.56	58901	1902954	589.01	453.55	0.770013		
				229	3	59 661.37	1847	59661	1 847.01	0.00	1 847.01	0.672300	1 241.75	6.27	1 235.48	323	323	3	63 078.86	183769	6307882	1 837.69	1 235.48	0.672300		
				229	4	17 716.50	137	4429	548.02	0.00	548.02	0.675441	370.15	1.87	368.28	323	323	7	17 233.61	53308	1723364	533.08	368.28	0.690863		
				231	4	18 842.59	584	18843	583.99	0.00	583.99	0.672300	392.61	1.98	390.63	306	328	1	37 748.29	27881	3774835	278.81	201.85	0.723970		
																306	306	7	9 060.17	28080	906018	280.80	188.78	0.672300		
				231	8	154 632.54	4786	15463 3	4 785.99	0.00	4 785.99	0.672300	3 217.62	16.24	3 201.38	306	306	11	153 852.16	476183	15385219	4 761.83	3 201.38	0.672300		
				231	9	76 788.46	29	948	2 349.01	0.00	2 349.01	0.672300	1 579.24	7.97	1 571.27	306	306	12	77 072.94	233716	7707297	2 337.16	1 571.27	0.672300		
				231	11	96 648.51	2972	96649	2 971.98	0.00	2 971.98	0.696720	2 070.64	10.45	2 060.19	306	342	1	6 389.98	99	638993	0.99	0.70	0.701200		
																306	306	14	96 110.74	295544	9611073	2 955.44	2 059.50	0.696849		
				231	13	17 479.90	541	17480	541.00	0.00	541.00	0.690232	373.41	1.88	371.53	306	306	16	70 444.13	55696	7044409	556.96	371.53	0.667064		
				231	14	58 485.40	362	11697	1 810.01	0.00	1 810.01	0.657664	1 190.38	6.01	1 184.37	306	306	16	70 444.13	162318	7044409	1 623.18	1 082.76	0.667064		
																306	306	6	5 046.72	15619	504670	156.19	101.61	0.650563		
				231	15	7 910.64	245	7911	244.99	0.00	244.99	0.690079	169.06	0.85	168.21	306	306	17	7 869.34	24371	786934	243.71	168.21	0.690200		
				231	22	35 098.92	1086	35099	1 086.00	0.00	1 086.00	0.696806	756.73	3.82	752.91	305	305	1	34 923.16	108056	3492318	1 080.56	752.91	0.696779		
				240	1	13 204.53	337	13205	336.99	0.00	336.99	0.672300	226.56	1.14	225.41	332	332	1	13 137.89	33529	1313789	335.29	225.41	0.672300		
								<b>TOPLAM</b>	<b>71 181.10</b>	<b>0.00</b>	<b>71 181.10</b>		<b>48 120.25</b>	<b>242.85</b>	<b>47 877.41</b>							<b>70 746.36</b>	<b>47 877.41</b>			
22		Hacı Mehmet	Mahmut	105	1	129 792.98	1	1	129 792.98	0.00	129 792.98	0.565272	73 368.28	370.26	72 998.02	310	310	1	129 575.15	1	1	129 575.15	72 998.02	0.563364		
								<b>TOPLAM</b>	<b>129 792.98</b>	<b>0.00</b>	<b>129 792.98</b>		<b>73 368.28</b>	<b>370.26</b>	<b>72 998.02</b>								<b>129 575.15</b>	<b>72 998.02</b>		
23		Hanım		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659		
				109	9	7 615.04	258	7615	258.00	0.00	258.00	0.735100	189.66	0.96	188.70	343	343	8	7 576.61	25670	757662	256.70	188.70	0.735100		
				110	6	31 211.97	1301	31212	1 301.00	0.00	1 301.00	0.661070	860.05	4.34	855.71	344	344	6	30 905.20	128821	3090517	1 288.21	855.71	0.664262		
				110	7	23 380.09	513	11690	1 026.00	0.00	1 026.00	0.710087	728.55	3.68	724.88	344	347	2	29 271.09	1001	2927108	10.01	7.02	0.701200		
																344	346	1	20 068.35	989	2006833	9.89	7.27	0.735100		
																344	345	1	6 284.15	448	628417	4.48	3.29	0.735100		
																344	344	7	22 744.44	99811	2274448	998.11	707.30	0.708637		
				110	8	19 038.27	793	19038	793.01	0.00	793.01	0.622481	493.63	2.49	491.14	344	344	8	18 948.34	78927	1894836	789.27	491.14	0.622279		
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100		
				112	1	6 213.53	134	3107	267.98	0.00	267.98	0.735100	196.99	0.99	196.00	345	345	1	6 284.15	26663	628417	266.63	196.00	0.735100		
				231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300		
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300		
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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				
				232	1	17 722.66	738	17723	737.99	0.00	737.99	0.701200	517.48	2.61	514.86	347	347	1	17 633.22	73426	1763322	734.26	514.86	0.701200
				232	2	29 190.39	1217	29190	1 217.02	0.00	1 217.02	0.701200	853.37	4.31	849.07	347	347	2	29 271.09	121087	2927108	1 210.87	849.07	0.701200
						<b>TOPLAM</b>			<b>10 647.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 647.02</b>		<b>7 328.15</b>	<b>36.98</b>	<b>7 291.17</b>							<b>10 557.83</b>	<b>7 291.17</b>	
24		Hatice		102	2	10 553.83	113	10554	113.00	0.00	113.00	0.718300	81.17	0.41	80.76	311	311	2	10 500.57	11243	1050056	112.43	80.76	0.718300
				103	1	42 687.04	628	42687	628.00	0.00	628.00	0.718144	451.00	2.28	448.72	324	324	7	42 471.67	62483	4247164	624.83	448.72	0.718144
				103	4	27 321.30	307	27321	307.00	0.00	307.00	0.680205	208.83	1.05	207.77	324	324	5	27 185.37	30548	2718539	305.48	207.77	0.680156
				104	3	33 456.60	475	33457	474.99	0.00	474.99	0.751300	356.86	1.80	355.06	309	309	3	33 287.76	47260	3328777	472.60	355.06	0.751300
				106	4	29 896.05	50	3737	400.00	0.00	400.00	0.580230	232.09	1.17	230.92	325	325	6	29 925.04	40039	2992502	400.39	230.92	0.576743
				106	6	100 944.55	104	7765	1 351.99	0.00	1 351.99	0.616856	833.99	4.21	829.78	325	325	4	101 278.03	135646	10127802	1 356.46	829.78	0.611722
				106	7	115 987.29	1550	115987	1 550.00	0.00	1 550.00	0.623005	965.66	4.87	960.79	325	325	2	115 360.35	154163	11536038	1 541.63	960.79	0.623230
				107	1	20 574.13	31	2286	279.00	0.00	279.00	0.605476	168.93	0.85	168.08	333	333	1	20 474.14	27765	2047417	277.65	168.08	0.605363
				213	4	8 038.45	54	4019	108.01	0.00	108.01	0.701921	75.81	0.38	75.43	353	353	4	7 997.84	10746	799787	107.46	75.43	0.701925
				214	1	6 390.27	17	3195	34.00	0.00	34.00	0.701200	23.84	0.12	23.72	342	342	1	6 389.98	3383	638993	33.83	23.72	0.701200
				215	1	14 796.23	61	3699	244.00	0.00	244.00	0.712730	173.91	0.88	173.03	341	341	1	14 721.64	24277	1472163	242.77	173.03	0.712726
				215	3	10 227.47	60	3409	180.01	0.00	180.01	0.679431	122.30	0.62	121.69	341	341	3	9 525.71	16766	952571	167.66	113.73	0.678375
															341	306	12	77 072.94	1183	7707297	11.83	7.95	0.672300	
				218	1	29 152.23	195	14576	390.00	0.00	390.00	0.717661	279.89	1.41	278.48	328	328	1	37 748.29	38465	3774835	384.65	278.48	0.723970
				219	1	21 780.12	73	5445	292.00	0.00	292.00	0.678019	197.98	1.00	196.98	327	327	1	17 638.11	23647	1763812	236.47	163.47	0.691276
															327	323	3	63 078.86	4985	6307882	49.85	33.52	0.672300	
				220	1	18 900.41	253	18900	253.01	0.00	253.01	0.612100	154.86	0.78	154.08	317	317	1	391 040.86	22453	39104085	224.53	154.08	0.686257
				220	2	69 883.46	936	69883	936.01	0.00	936.01	0.763339	714.49	3.61	710.88	317	317	1	391 040.86	101377	39104085	1 013.77	695.71	0.686257
															317	318	1	269 628.07	2114	26962810	21.14	15.17	0.717863	
				220	3	180 353.47	2415	180353	2 415.01	0.00	2 415.01	0.714496	1 725.51	8.71	1 716.80	317	317	1	391 040.86	250169	39104085	2 501.69	1 716.80	0.686257
				220	4	68 762.78	922	68763	922.00	0.00	922.00	0.611891	564.16	2.85	561.31	317	317	1	391 040.86	81794	39104085	817.94	561.31	0.686257
				220	5	57 235.43	766	57235	766.01	0.00	766.01	0.611572	468.47	2.36	466.10	317	317	1	391 040.86	67920	39104085	679.20	466.10	0.686257
				222	2	190 098.05	1315	95049	2 630.00	0.00	2 630.00	0.672710	1 769.23	8.93	1 760.30	315	315	1	189 137.24	261671	18913726	2 616.71	1 760.30	0.672715
				223	2	46 461.16	622	46461	622.00	0.00	622.00	0.653304	406.36	2.05	404.31	314	314	1	45 654.61	61120	4565462	611.20	399.33	0.653351
															314	313	1	109 637.46	741	10963746	7.41	4.97	0.671511	
				224	1	109 637.46	1384	109637	1 384.01	0.00	1 384.01	0.671511	929.38	4.69	924.69	313	313	1	109 637.46	137702	10963746	1 377.02	924.69	0.671511
				226	1	21 382.29	143	10691	286.00	0.00	286.00	0.791261	226.30	1.14	225.16	318	322	9	48 836.61	5567	4883659	55.67	42.80	0.768802
															318	318	1	269 628.07	25403	26962810	254.03	182.36	0.717863	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				226	2	110 713.67	741	55357	1 482.00	0.00	1 482.00	0.694813	1 029.71	5.20	1 024.51	318	318	1	269 628.07	142717	26962810	1 427.17	1 024.51	0.717863	
				226	3	87 374.22	585	43687	1 170.00	0.00	1 170.00	0.763298	893.06	4.51	888.55	318	318	1	269 628.07	123778	26962810	1 237.78	888.55	0.717863	
				226	4	55 155.89	739	55156	739.00	0.00	739.00	0.654119	483.39	2.44	480.95	318	318	1	269 628.07	66998	26962810	669.98	480.95	0.717863	
				227	3	37 498.98	502	37499	502.00	0.00	502.00	0.780110	391.62	1.98	389.64	321	322	9	48 836.61	2006	4883659	20.06	15.42	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	11414	852582	114.14	88.64	0.776609	
																321	321	1	27 305.56	36554	2730558	365.54	285.58	0.781244	
				228	8	43 394.75	194	14465	582.00	0.00	582.00	0.768800	447.44	2.26	445.18	322	322	9	48 836.61	57906	4883659	579.06	445.18	0.768802	
				228	9	19 126.24	128	9563	256.00	0.00	256.00	0.770006	197.12	0.99	196.13	322	322	10	19 029.56	25471	1902954	254.71	196.13	0.770013	
				229	3	59 661.37	799	59661	799.00	0.00	799.00	0.672300	537.17	2.71	534.46	323	323	3	63 078.86	79497	6307882	794.97	534.46	0.672300	
				229	4	17 716.50	237	17716	237.01	0.00	237.01	0.675441	160.08	0.81	159.28	323	323	7	17 233.61	23055	1723364	230.55	159.28	0.690863	
				231	4	18 842.59	23	1713	252.99	0.00	252.99	0.672300	170.09	0.86	169.23	306	328	1	37 748.29	12079	3774835	120.79	87.45	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	12165	906018	121.65	81.78	0.672300	
				231	8	154 632.54	2071	15463 3	2 070.99	0.00	2 070.99	0.672300	1 392.33	7.03	1 385.30	306	306	11	153 852.16	206054	15385219	2 060.54	1 385.30	0.672300	
				231	9	76 788.46	254	19197	1 016.01	0.00	1 016.01	0.672300	683.06	3.45	679.61	306	306	12	77 072.94	101088	7707297	1 010.88	679.61	0.672300	
				231	11	96 648.51	1299	96649	1 298.99	0.00	1 298.99	0.696720	905.03	4.57	900.47	306	342	1	6 389.98	43	638993	0.43	0.30	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	129176	9611073	1 291.76	900.16	0.696849	
				231	13	17 479.90	117	8740	234.00	0.00	234.00	0.690232	161.51	0.82	160.70	306	306	16	70 444.13	24090	7044409	240.90	160.70	0.667064	
				231	14	58 485.40	261	19495	783.01	0.00	783.01	0.657664	514.95	2.60	512.36	306	306	16	70 444.13	70218	7044409	702.18	468.40	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	6757	504670	67.57	43.96	0.650563	
				231	15	7 910.64	106	7911	106.00	0.00	106.00	0.690079	73.15	0.37	72.78	306	306	17	7 869.34	10544	786934	105.44	72.78	0.690200	
				231	22	35 098.92	470	35099	470.00	0.00	470.00	0.696806	327.50	1.65	325.85	305	305	1	34 923.16	46765	3492318	467.65	325.85	0.696779	
				240	1	13 204.53	29	2641	144.99	0.00	144.99	0.672300	97.48	0.49	96.99	332	332	1	13 137.89	14426	1313789	144.26	96.99	0.672300	
								<b>TOPLAM</b>	<b>28 710.04</b>	<b>0.00</b>	<b>28 710.04</b>	<b>19 595.72</b>	<b>98.89</b>	<b>19 496.82</b>							<b>28 534.29</b>	<b>19 496.82</b>			
25		Horik		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659	
				109	9	7 615.04	258	7615	258.00	0.00	258.00	0.735100	189.66	0.96	188.70	343	343	8	7 576.61	25670	757662	256.70	188.70	0.735100	
				110	6	31 211.97	325	7803	1 300.00	0.00	1 300.00	0.661070	859.39	4.34	855.05	344	344	6	30 905.20	128722	3090517	1 287.22	855.05	0.664262	
				110	7	23 380.09	513	11690	1 026.00	0.00	1 026.00	0.710087	728.55	3.68	724.88	344	347	2	29 271.09	1001	2927108	10.01	7.02	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	989	2006833	9.89	7.27	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	448	628417	4.48	3.29	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	99811	2274448	998.11	707.30	0.708637	
				110	8	19 038.27	397	9519	794.01	0.00	794.01	0.622481	494.26	2.49	491.76	344	344	8	18 948.34	79026	1894836	790.26	491.76	0.622279	
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				112	1	6 213.53	134	3107	267.98	0.00	267.98	0.735100	196.99	0.99	196.00	345	345	1	6 284.15	26663	628417	266.63	196.00	0.735100
				231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300
				232	1	17 722.66	738	17723	737.99	0.00	737.99	0.701200	517.48	2.61	514.86	347	347	1	17 633.22	73426	1763322	734.26	514.86	0.701200
				232	2	29 190.39	608	14595	1 216.02	0.00	1 216.02	0.701200	852.67	4.30	848.37	347	347	2	29 271.09	120988	2927108	1 209.88	848.37	0.701200
						<b>TOPLAM</b>			<b>10 646.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 646.02</b>		<b>7 327.41</b>	<b>36.98</b>	<b>7 290.43</b>							<b>10 556.84</b>	<b>7 290.43</b>	
26		İdris		102	2	10 553.83	28	5277	56.00	0.00	56.00	0.718300	40.22	0.20	40.02	311	311	2	10 500.57	5572	1050056	55.72	40.02	0.718300
				103	1	42 687.04	314	42687	314.00	0.00	314.00	0.718144	225.50	1.14	224.36	324	324	7	42 471.67	31242	4247164	312.42	224.36	0.718144
				103	4	27 321.30	51	9107	153.00	0.00	153.00	0.680205	104.07	0.53	103.55	324	324	5	27 185.37	15224	2718539	152.24	103.55	0.680156
				104	3	33 456.60	238	33457	238.00	0.00	238.00	0.751300	178.81	0.90	177.90	309	309	3	33 287.76	23680	3328777	236.80	177.90	0.751300
				106	1	36 286.43	243	36286	243.00	0.00	243.00	0.585393	142.25	0.72	141.53	325	325	9	36 005.41	24112	3600540	241.12	141.53	0.586984
				106	2	118 774.52	796	118775	796.00	0.00	796.00	0.591261	470.64	2.38	468.27	325	325	8	118 128.79	79167	11812876	791.67	468.27	0.591493
				106	4	29 896.05	25	3737	200.00	0.00	200.00	0.580230	116.05	0.59	115.46	325	325	6	29 925.04	20019	2992502	200.19	115.46	0.576743
				106	6	100 944.55	52	7765	676.00	0.00	676.00	0.616856	416.99	2.10	414.89	325	325	4	101 278.03	67823	10127802	678.23	414.89	0.611722
				106	7	115 987.29	775	115987	775.00	0.00	775.00	0.623005	482.83	2.44	480.39	325	325	2	115 360.35	77081	11536038	770.81	480.39	0.623230
				107	1	20 574.13	70	10287	140.00	0.00	140.00	0.605476	84.77	0.43	84.34	333	333	1	20 474.14	13932	2047417	139.32	84.34	0.605363
				213	4	8 038.45	27	4019	54.00	0.00	54.00	0.701921	37.91	0.19	37.71	353	353	4	7 997.84	5373	799787	53.73	37.71	0.701925
				214	1	6 390.27	3	355	54.00	0.00	54.00	0.701200	37.87	0.19	37.68	342	342	1	6 389.98	5373	638993	53.73	37.68	0.701200
				215	1	14 796.23	23	3699	92.00	0.00	92.00	0.712730	65.57	0.33	65.24	341	341	1	14 721.64	9154	1472163	91.54	65.24	0.712726
				215	3	10 227.47	30	3409	90.00	0.00	90.00	0.679431	61.15	0.31	60.84	341	341	3	9 525.71	8383	952571	83.83	56.87	0.678375
															341	306	12	77 072.94	591	7707297	5.91	3.98	0.672300	
				218	1	29 152.23	195	29152	195.00	0.00	195.00	0.717661	139.95	0.71	139.24	328	328	1	37 748.29	19233	3774835	192.33	139.24	0.723970
				219	1	21 780.12	73	10890	146.00	0.00	146.00	0.678019	98.99	0.50	98.49	327	327	1	17 638.11	11824	1763812	118.24	81.73	0.691276
															327	323	3	63 078.86	2493	6307882	24.93	16.76	0.672300	
				220	1	18 900.41	127	18900	127.00	0.00	127.00	0.612100	77.74	0.39	77.35	317	317	1	391 040.86	11271	39104085	112.71	77.35	0.686257
				220	2	69 883.46	468	69883	468.00	0.00	468.00	0.763339	357.24	1.80	355.44	317	317	1	391 040.86	50689	39104085	506.89	347.85	0.686257
															317	318	1	269 628.07	1057	26962810	10.57	7.59	0.717863	
				220	3	180 353.47	1208	180353	1 208.00	0.00	1 208.00	0.714496	863.11	4.36	858.76	317	317	1	391 040.86	125136	39104085	1 251.36	858.76	0.686257
				220	4	68 762.78	460	68763	460.00	0.00	460.00	0.611891	281.47	1.42	280.05	317	317	1	391 040.86	40808	39104085	408.08	280.05	0.686257
				220	5	57 235.43	382	57235	382.00	0.00	382.00	0.611572	233.62	1.18	232.44	317	317	1	391 040.86	33871	39104085	338.71	232.44	0.686257

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																
				222	2	190 098.05	1315	190098	1 315.00	0.00	1 315.00	0.672710	884.61	4.46	880.15	315	315	1	189 137.24	130835	18913726	1 308.35	880.15	0.672715
				223	2	46 461.16	311	46461	311.00	0.00	311.00	0.653304	203.18	1.03	202.15	314	314	1	45 654.61	30560	4565462	305.60	199.67	0.653351
				224	1	109 637.46	692	109637	692.00	0.00	692.00	0.671511	464.69	2.35	462.34	313	313	1	109 637.46	68851	10963746	3.70	2.49	0.671511
				226	1	21 382.29	143	21382	143.00	0.00	143.00	0.791261	113.15	0.57	112.58	318	322	9	48 836.61	2784	4883659	27.84	21.40	0.768802
				226	2	110 713.67	741	110714	741.00	0.00	741.00	0.694813	514.86	2.60	512.26	318	318	1	269 628.07	12702	26962810	127.02	91.18	0.717863
				226	3	87 374.22	585	87374	585.00	0.00	585.00	0.763298	446.53	2.25	444.28	318	318	1	269 628.07	61889	26962810	618.89	444.28	0.717863
				226	4	55 155.89	369	55156	369.00	0.00	369.00	0.654119	241.37	1.22	240.15	318	318	1	269 628.07	33454	26962810	334.54	240.15	0.717863
				227	3	37 498.98	251	37499	251.00	0.00	251.00	0.780110	195.81	0.99	194.82	321	322	9	48 836.61	1003	4883659	10.03	7.71	0.768802
																321	320	3	8 525.82	5707	852582	57.07	44.32	0.776609
																321	321	1	27 305.56	18277	2730558	182.77	142.79	0.781244
				228	8	43 394.75	292	43395	292.00	0.00	292.00	0.768800	224.49	1.13	223.36	322	322	9	48 836.61	29052	4883659	290.52	223.36	0.768802
				228	9	19 126.24	64	9563	128.00	0.00	128.00	0.770006	98.56	0.50	98.06	322	322	10	19 029.56	12735	1902954	127.35	98.06	0.770013
				229	3	59 661.37	400	59661	400.00	0.00	400.00	0.672300	268.92	1.36	267.56	323	323	3	63 078.86	39798	6307882	397.98	267.56	0.672300
				229	4	17 716.50	119	17716	119.00	0.00	119.00	0.675441	80.38	0.41	79.97	323	323	7	17 233.61	11576	1723364	115.76	79.97	0.690863
				231	4	18 842.59	127	18843	127.00	0.00	127.00	0.672300	85.38	0.43	84.95	306	328	1	37 748.29	6063	3774835	60.63	43.90	0.723970
																306	306	7	9 060.17	6106	906018	61.06	41.05	0.672300
				231	8	154 632.54	1035	154633	1 035.00	0.00	1 035.00	0.672300	695.83	3.51	692.32	306	306	11	153 852.16	102977	15385219	1 029.77	692.32	0.672300
				231	9	76 788.46	127	19197	508.00	0.00	508.00	0.672300	341.53	1.72	339.81	306	306	12	77 072.94	50544	7707297	505.44	339.81	0.672300
				231	11	96 648.51	643	96649	643.00	0.00	643.00	0.696720	447.99	2.26	445.73	306	342	1	6 389.98	21	638993	0.21	0.15	0.701200
																306	306	14	96 110.74	63942	9611073	639.42	445.58	0.696849
				231	13	17 479.90	117	17480	117.00	0.00	117.00	0.690232	80.76	0.41	80.35	306	306	16	70 444.13	12045	7044409	120.45	80.35	0.667064
				231	14	58 485.40	56	8355	392.00	0.00	392.00	0.657664	257.81	1.30	256.51	306	306	16	70 444.13	35154	7044409	351.54	234.50	0.667064
																306	306	6	5 046.72	3383	504670	33.83	22.01	0.650563
				231	15	7 910.64	53	7911	53.00	0.00	53.00	0.690079	36.57	0.18	36.39	306	306	17	7 869.34	5272	786934	52.72	36.39	0.690200
				231	22	35 098.92	235	35099	235.00	0.00	235.00	0.696806	163.75	0.83	162.92	305	305	1	34 923.16	23382	3492318	233.82	162.92	0.696779
				240	1	13 204.53	72	13205	72.00	0.00	72.00	0.672300	48.40	0.24	48.16	332	332	1	13 137.89	7163	1313789	71.63	48.16	0.672300
							<b>TOPLAM</b>		<b>15 395.02</b>	<b>0.00</b>	<b>15 395.02</b>	<b>10 411.31</b>	<b>52.54</b>	<b>10 358.77</b>							<b>15 301.13</b>	<b>10 358.77</b>		
27		İmiş		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659
				109	9	7 615.04	316	7615	316.00	0.00	316.00	0.735100	232.29	1.17	231.12	343	343	8	7 576.61	31441	757662	314.41	231.12	0.735100

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda
				110	6	31 211.97	1301	31212	1 301.00	0.00	1 301.00	0.661070	860.05	4.34	855.71	344	344	6	30 905.20	128821	3090517	1 288.21	855.71	0.664262	
				110	7	23 380.09	242	5845	968.00	0.00	968.00	0.710087	687.37	3.47	683.90	344	347	2	29 271.09	944	2927108	9.44	6.62	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	933	2006833	9.33	6.86	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	422	628417	4.22	3.10	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	94169	2274448	941.69	667.31	0.708637	
				110	8	19 038.27	397	9519	794.01	0.00	794.01	0.622481	494.26	2.49	491.76	344	344	8	18 948.34	79026	1894836	790.26	491.76	0.622279	
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100	
				112	1	6 213.53	134	3107	267.98	0.00	267.98	0.735100	196.99	0.99	196.00	345	345	1	6 284.15	26663	628417	266.63	196.00	0.735100	
				231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300	
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300	
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300	
				232	1	17 722.66	738	17723	737.99	0.00	737.99	0.701200	517.48	2.61	514.86	347	347	1	17 633.22	73426	1763322	734.26	514.86	0.701200	
				232	2	29 190.39	1217	29190	1 217.02	0.00	1 217.02	0.701200	853.37	4.31	849.07	347	347	2	29 271.09	121087	2927108	1 210.87	849.07	0.701200	
								<b>TOPLAM</b>	<b>10 648.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 648.02</b>	<b>7 330.23</b>	<b>36.99</b>	<b>7 293.23</b>								<b>10 558.73</b>	<b>7 293.23</b>		
28		Mahmut		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659	
				109	9	7 615.04	63	1523	315.00	0.00	315.00	0.735100	231.56	1.17	230.39	343	343	8	7 576.61	31341	757662	313.41	230.39	0.735100	
				110	6	31 211.97	325	7803	1 300.00	0.00	1 300.00	0.661070	859.39	4.34	855.05	344	344	6	30 905.20	128722	3090517	1 287.22	855.05	0.664262	
				110	7	23 380.09	242	5845	968.00	0.00	968.00	0.710087	687.37	3.47	683.90	344	347	2	29 271.09	944	2927108	9.44	6.62	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	933	2006833	9.33	6.86	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	422	628417	4.22	3.10	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	94169	2274448	941.69	667.31	0.708637	
				110	8	19 038.27	793	19038	793.01	0.00	793.01	0.622481	493.63	2.49	491.14	344	344	8	18 948.34	78927	1894836	789.27	491.14	0.622279	
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100	
				112	1	6 213.53	134	3107	267.98	0.00	267.98	0.735100	196.99	0.99	196.00	345	345	1	6 284.15	26663	628417	266.63	196.00	0.735100	
				231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300	
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300	
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300	
				232	1	17 722.66	738	17723	737.99	0.00	737.99	0.701200	517.48	2.61	514.86	347	347	1	17 633.22	73426	1763322	734.26	514.86	0.701200	
				232	2	29 190.39	608	14595	1 216.02	0.00	1 216.02	0.701200	852.67	4.30	848.37	347	347	2	29 271.09	120988	2927108	1 209.88	848.37	0.701200	
								<b>TOPLAM</b>	<b>10 644.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 644.02</b>	<b>7 327.51</b>	<b>36.98</b>	<b>7 290.53</b>								<b>10 554.76</b>	<b>7 290.53</b>		
29		Mehmet		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659	
				109	9	7 615.04	258	7615	258.00	0.00	258.00	0.735100	189.66	0.96	188.70	343	343	8	7 576.61	25670	757662	256.70	188.70	0.735100	
				110	6	31 211.97	325	7803	1 300.00	0.00	1 300.00	0.661070	859.39	4.34	855.05	344	344	6	30 905.20	128722	3090517	1 287.22	855.05	0.664262	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				110	7	23 380.09	513	11690	1 026.00	0.00	1 026.00	0.710087	728.55	3.68	724.88	344	347	2	29 271.09	1001	2927108	10.01	7.02	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	989	2006833	9.89	7.27	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	448	628417	4.48	3.29	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	99811	2274448	998.11	707.30	0.708637	
				110	8	19 038.27	397	9519	794.01	0.00	794.01	0.622481	494.26	2.49	491.76	344	344	8	18 948.34	79026	1894836	790.26	491.76	0.622279	
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100	
				112	1	6 213.53	267	6214	266.98	0.00	266.98	0.735100	196.26	0.99	195.27	345	345	1	6 284.15	26563	628417	265.63	195.27	0.735100	
				231	3	14 612.70	610	14613	609.99	0.00	609.99	0.672300	410.09	2.07	408.02	306	306	4	14 538.95	60691	1453894	606.91	408.02	0.672300	
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300	
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300	
				232	1	17 722.66	738	17723	737.99	0.00	737.99	0.701200	517.48	2.61	514.86	347	347	1	17 633.22	73426	1763322	734.26	514.86	0.701200	
				232	2	29 190.39	608	14595	1 216.02	0.00	1 216.02	0.701200	852.67	4.30	848.37	347	347	2	29 271.09	120988	2927108	1 209.88	848.37	0.701200	
									<b>10 646.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 646.02</b>		<b>7 327.35</b>	<b>36.98</b>	<b>7 290.37</b>							<b>10 556.84</b>	<b>7 290.37</b>		
30		Mehmet	Hacı Mehmet	219	10	14 307.59	1	1	14 307.59	0.00	14 307.59	0.743626	10 639.49	53.69	10 585.80	327	327	10	14 257.46	1	1	14 257.46	10 585.80	0.742474	
									<b>14 307.59</b>	<b>0.00</b>	<b>14 307.59</b>		<b>10 639.49</b>	<b>53.69</b>	<b>10 585.80</b>							<b>14 257.46</b>	<b>10 585.80</b>		
31		Mehmet	Hacıhasan	213	4	8 038.45	267	8038	267.01	0.00	267.01	0.701921	187.42	0.95	186.48	353	353	4	7 997.84	26567	799787	265.67	186.48	0.701925	
				214	1	6 390.27	89	2130	267.01	0.00	267.01	0.701200	187.23	0.94	186.28	342	342	1	6 389.98	26566	638993	265.66	186.28	0.701200	
				215	1	14 796.23	115	3699	460.01	0.00	460.01	0.712730	327.86	1.65	326.21	341	341	1	14 721.64	45769	1472163	457.69	326.21	0.712726	
				215	3	10 227.47	149	3409	447.02	0.00	447.02	0.679431	303.72	1.53	302.19	341	341	3	9 525.71	41635	952571	416.35	282.44	0.678375	
															341	306	12	77 072.94	2937	7707297	29.37	19.75	0.672300		
				231	8	154 632.54	5154	15463 3	5 153.98	0.00	5 153.98	0.672300	3 465.02	17.49	3 447.54	306	306	11	153 852.16	512797	15385219	5 127.97	3 447.54	0.672300	
				231	9	76 788.46	281	8532	2 529.02	0.00	2 529.02	0.672300	1 700.26	8.58	1 691.68	306	306	12	77 072.94	251625	7707297	2 516.25	1 691.68	0.672300	
				231	11	96 648.51	3201	96649	3 200.98	0.00	3 200.98	0.696720	2 230.19	11.25	2 218.93	306	342	1	6 389.98	107	638993	1.07	0.75	0.701200	
															306	306	14	96 110.74	318316	9611073	3 183.16	2 218.18	0.696849		
				231	13	17 479.90	583	17480	583.00	0.00	583.00	0.690232	402.40	2.03	400.37	306	306	16	70 444.13	60020	7044409	600.20	400.37	0.667064	
				231	14	58 485.40	130	3899	1 950.01	0.00	1 950.01	0.657664	1 282.45	6.47	1 275.98	306	306	16	70 444.13	174873	7044409	1 748.73	1 166.51	0.667064	
															306	306	6	5 046.72	16827	504670	168.27	109.47	0.650563		
				240	1	13 204.53	364	13205	363.99	0.00	363.99	0.672300	244.71	1.23	243.47	332	332	1	13 137.89	36215	1313789	362.15	243.47	0.672300	
									<b>15 222.03</b>	<b>0.00</b>	<b>15 222.03</b>		<b>10 331.27</b>	<b>52.14</b>	<b>10 279.13</b>							<b>15 142.54</b>	<b>10 279.13</b>		
32		Mehmet	Reşit	147	1	1 975.73	485	1976	484.93	0.00	484.93	0.721680	349.97	1.77	348.20	385	435	1	56 057.13	1538	5605709	15.38	10.87	0.706988	
															385	385	1	1 904.20	46738	190421	467.38	337.33	0.721747		
				200	1	56 208.07	185	18736	555.00	0.00	555.00	0.706980	392.37	1.98	390.39	435	435	1	56 057.13	55219	5605709	552.19	390.39	0.706988	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Payda		Alan m2	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				250	5	17 780.44	2939	17780	2 939.07	0.00	2 939.07	0.719200	2 113.78	10.67	2 103.11	373	373	5	17 690.71	292424	1769073	2 924.24	2 103.11	0.719200	
				252	1	5 619.41	803	5619	803.06	0.00	803.06	0.706800	567.60	2.86	564.74	376	435	1	56 057.13	1010	5605709	10.10	7.14	0.706988	
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 782.07</b>	<b>0.00</b>	<b>4 782.07</b>		<b>3 423.72</b>	<b>17.28</b>	<b>3 406.45</b>							<b>4 758.19</b>	<b>3 406.45</b>		
33		Mehmet Naim Bey	Mehmet	147	1	1 975.73	811	1976	810.89	0.00	810.89	0.721680	585.20	2.95	582.25	385	435	1	56 057.13	2572	5605709	25.72	18.18	0.706988	
				200	1	56 208.07	555	18736	1 665.00	0.00	1 665.00	0.706980	1 177.12	5.94	1 171.18	435	435	1	56 057.13	165658	5605709	1 656.58	1 171.18	0.706988	
				250	5	17 780.44	552	889	11 040.27	0.00	11 040.27	0.719200	7 940.16	40.07	7 900.09	373	373	5	17 690.71	1098456	1769073	10 984.56	7 900.09	0.719200	
				252	1	5 619.41	803	5619	803.06	0.00	803.06	0.706800	567.60	2.86	564.74	376	435	1	56 057.13	1010	5605709	10.10	7.14	0.706988	
							<b>TOPLAM</b>		<b>14 319.22</b>	<b>0.00</b>	<b>14 319.22</b>		<b>10 270.09</b>	<b>51.83</b>	<b>10 218.26</b>							<b>14 247.39</b>	<b>10 218.26</b>		
34		Muhsine		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659	
				109	9	7 615.04	258	7615	258.00	0.00	258.00	0.735100	189.66	0.96	188.70	343	343	8	7 576.61	25670	757662	256.70	188.70	0.735100	
				110	6	31 211.97	1301	31212	1 301.00	0.00	1 301.00	0.661070	860.05	4.34	855.71	344	344	6	30 905.20	128821	3090517	1 288.21	855.71	0.664262	
				110	7	23 380.09	513	11690	1 026.00	0.00	1 026.00	0.710087	728.55	3.68	724.88	344	347	2	29 271.09	1001	2927108	10.01	7.02	0.701200	
															344	346	1	20 068.35	989	2006833	9.89	7.27	0.735100		
															344	345	1	6 284.15	448	628417	4.48	3.29	0.735100		
															344	344	7	22 744.44	99811	2274448	998.11	707.30	0.708637		
				110	8	19 038.27	793	19038	793.01	0.00	793.01	0.622481	493.63	2.49	491.14	344	344	8	18 948.34	78927	1894836	789.27	491.14	0.622279	
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100	
				112	1	6 213.53	267	6214	266.98	0.00	266.98	0.735100	196.26	0.99	195.27	345	345	1	6 284.15	26563	628417	265.63	195.27	0.735100	
				231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300	
				231	5	27 417.33	381	9139	1 143.01	0.00	1 143.01	0.672300	768.45	3.88	764.57	306	306	5	27 278.96	113725	2727895	1 137.25	764.57	0.672300	
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300	
				232	1	17 722.66	739	17723	738.99	0.00	738.99	0.701200	518.18	2.62	515.56	347	347	1	17 633.22	73526	1763322	735.26	515.56	0.701200	
				232	2	29 190.39	608	14595	1 216.02	0.00	1 216.02	0.701200	852.67	4.30	848.37	347	347	2	29 271.09	120988	2927108	1 209.88	848.37	0.701200	
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 647.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 647.02</b>		<b>7 328.09</b>	<b>36.98</b>	<b>7 291.11</b>							<b>10 557.83</b>	<b>7 291.11</b>		
35		Ölümehmet	Hacıhasan	220	3	180 353.47	6012	180353	6 012.02	0.00	6 012.02	0.714496	4 295.56	21.68	4 273.88	317	317	1	391 040.86	622781	39104085	6 227.81	4 273.88	0.686257	
				226	2	110 713.67	1845	55357	3 689.99	0.00	3 689.99	0.694813	2 563.85	12.94	2 550.92	318	318	1	269 628.07	355348	26962810	3 553.48	2 550.92	0.717863	
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 702.00</b>	<b>0.00</b>	<b>9 702.00</b>		<b>6 859.41</b>	<b>34.62</b>	<b>6 824.80</b>							<b>9 781.30</b>	<b>6 824.80</b>		
36		Sagık		222	2	190 098.05	1315	95049	2 630.00	0.00	2 630.00	0.672710	1 769.23	8.93	1 760.30	315	315	1	189 137.24	261671	18913726	2 616.71	1 760.30	0.672715	
				223	2	46 461.16	622	46461	622.00	0.00	622.00	0.653304	406.36	2.05	404.31	314	314	1	45 654.61	61120	4565462	611.20	399.33	0.653351	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Alan m2	Hakediş
				224	1	109 637.46	1384	109637	1 384.01	0.00	1 384.01	0.671511	929.38	4.69	924.69	314	313	1	109 637.46	741	10963746	7.41	4.97	0.671511	
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 636.01</b>	<b>0.00</b>	<b>4 636.01</b>		<b>3 104.96</b>	<b>15.67</b>	<b>3 089.29</b>						<b>4 612.34</b>	<b>3 089.29</b>			
37		Saryan		231	3	14 612.70	203	4871	608.99	0.00	608.99	0.672300	409.42	2.07	407.36	306	306	4	14 538.95	60591	1453894	605.91	407.36	0.672300	
				231	5	27 417.33	1142	27417	1 142.01	0.00	1 142.01	0.672300	767.78	3.87	763.90	306	306	5	27 278.96	113625	2727895	1 136.25	763.90	0.672300	
				231	7	14 367.48	599	14367	599.02	0.00	599.02	0.672300	402.72	2.03	400.69	306	306	9	14 294.97	59600	1429501	596.00	400.69	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 350.02</b>	<b>0.00</b>	<b>2 350.02</b>		<b>1 579.92</b>	<b>7.97</b>	<b>1 571.95</b>						<b>2 338.16</b>	<b>1 571.95</b>			
38		Siddik	Resul	215	6	90 466.14	5501	90466	5 501.01	0.00	5 501.01	0.713000	3 922.22	19.79	3 902.42	341	341	6	90 009.59	547325	9000956	5 473.25	3 902.42	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 501.01</b>	<b>0.00</b>	<b>5 501.01</b>		<b>3 922.22</b>	<b>19.79</b>	<b>3 902.42</b>						<b>5 473.25</b>	<b>3 902.42</b>			
39		Şagık		220	5	57 235.43	767	57235	767.01	0.00	767.01	0.611572	469.08	2.37	466.71	317	317	1	391 040.86	68008	39104085	680.08	466.71	0.686257	
							<b>TOPLAM</b>		<b>767.01</b>	<b>0.00</b>	<b>767.01</b>		<b>469.08</b>	<b>2.37</b>	<b>466.71</b>						<b>680.08</b>	<b>466.71</b>			
40		Şagık		102	2	10 553.83	113	10554	113.00	0.00	113.00	0.718300	81.17	0.41	80.76	311	311	2	10 500.57	11243	1050056	112.43	80.76	0.718300	
				103	1	42 687.04	628	42687	628.00	0.00	628.00	0.718144	451.00	2.28	448.72	324	324	7	42 471.67	62483	4247164	624.83	448.72	0.718144	
				103	4	27 321.30	307	27321	307.00	0.00	307.00	0.680205	208.83	1.05	207.77	324	324	5	27 185.37	30548	2718539	305.48	207.77	0.680156	
				104	3	33 456.60	475	33457	474.99	0.00	474.99	0.751300	356.86	1.80	355.06	309	309	3	33 287.76	47260	3328777	472.60	355.06	0.751300	
				106	4	29 896.05	50	3737	400.00	0.00	400.00	0.580230	232.09	1.17	230.92	325	325	6	29 925.04	40039	2992502	400.39	230.92	0.576743	
				106	6	100 944.55	104	7765	1 351.99	0.00	1 351.99	0.616856	833.99	4.21	829.78	325	325	4	101 278.03	135646	10127802	1 356.46	829.78	0.611722	
				106	7	115 987.29	1550	115987	1 550.00	0.00	1 550.00	0.623005	965.66	4.87	960.79	325	325	2	115 360.35	154163	11536038	1 541.63	960.79	0.623230	
				107	1	20 574.13	31	2286	279.00	0.00	279.00	0.605476	168.93	0.85	168.08	333	333	1	20 474.14	27765	2047417	277.65	168.08	0.605363	
				213	4	8 038.45	107	8038	107.01	0.00	107.01	0.701921	75.11	0.38	74.73	353	353	4	7 997.84	10647	799787	106.47	74.73	0.701925	
				214	1	6 390.27	1	142	45.00	0.00	45.00	0.701200	31.56	0.16	31.40	342	342	1	6 389.98	4477	638993	44.77	31.40	0.701200	
				215	1	14 796.23	235	14796	235.00	0.00	235.00	0.712730	167.49	0.85	166.65	341	341	1	14 721.64	23382	1472163	233.82	166.65	0.712726	
				218	1	29 152.23	195	14576	390.00	0.00	390.00	0.717661	279.89	1.41	278.48	328	328	1	37 748.29	38465	3774835	384.65	278.48	0.723970	
				219	1	21 780.12	73	5445	292.00	0.00	292.00	0.678019	197.98	1.00	196.98	327	327	1	17 638.11	23647	1763812	236.47	163.47	0.691276	
															327	323	3	63 078.86	4985	6307882	49.85	33.52	0.672300		
				220	1	18 900.41	253	18900	253.01	0.00	253.01	0.612100	154.86	0.78	154.08	317	317	1	391 040.86	22453	39104085	224.53	154.08	0.686257	
				220	2	69 883.46	936	69883	936.01	0.00	936.01	0.763339	714.49	3.61	710.88	317	317	1	391 040.86	101377	39104085	1 013.77	695.71	0.686257	
															317	318	1	269 628.07	2114	26962810	21.14	15.17	0.717863		
				220	3	180 353.47	2415	180353	2 415.01	0.00	2 415.01	0.714496	1 725.51	8.71	1 716.80	317	317	1	391 040.86	250169	39104085	2 501.69	1 716.80	0.686257	
				220	4	68 762.78	307	22921	921.00	0.00	921.00	0.611891	563.55	2.84	560.71	317	317	1	391 040.86	81705	39104085	817.05	560.71	0.686257	
				226	1	21 382.29	143	10691	286.00	0.00	286.00	0.791261	226.30	1.14	225.16	318	322	9	48 836.61	5567	4883659	55.67	42.80	0.768802	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				226	2	110 713.67	1483	110714	1 483.00	0.00	1 483.00	0.694813	1 030.41	5.20	1 025.21	318	318	1	269 628.07	25403	26962810	254.03	182.36	0.717863	
				226	3	87 374.22	585	43687	1 170.00	0.00	1 170.00	0.763298	893.06	4.51	888.55	318	318	1	269 628.07	123778	26962810	1 237.78	888.55	0.717863	
				226	4	55 155.89	739	55156	739.00	0.00	739.00	0.654119	483.39	2.44	480.95	318	318	1	269 628.07	66998	26962810	669.98	480.95	0.717863	
				227	3	37 498.98	502	37499	502.00	0.00	502.00	0.780110	391.62	1.98	389.64	321	322	9	48 836.61	2006	4883659	20.06	15.42	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	11414	852582	114.14	88.64	0.776609	
																321	321	1	27 305.56	36554	2730558	365.54	285.58	0.781244	
				228	8	43 394.75	194	14465	582.00	0.00	582.00	0.768800	447.44	2.26	445.18	322	322	9	48 836.61	57906	4883659	579.06	445.18	0.768802	
				228	9	19 126.24	128	9563	256.00	0.00	256.00	0.770006	197.12	0.99	196.13	322	322	10	19 029.56	25471	1902954	254.71	196.13	0.770013	
				229	3	59 661.37	799	59661	799.00	0.00	799.00	0.672300	537.17	2.71	534.46	323	323	3	63 078.86	79497	6307882	794.97	534.46	0.672300	
				229	4	17 716.50	237	17716	237.01	0.00	237.01	0.675441	160.08	0.81	159.28	323	323	7	17 233.61	23055	1723364	230.55	159.28	0.690863	
				231	4	18 842.59	23	1713	252.99	0.00	252.99	0.672300	170.09	0.86	169.23	306	328	1	37 748.29	12079	3774835	120.79	87.45	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	12165	906018	121.65	81.78	0.672300	
				231	8	154 632.54	2071	154633	2 070.99	0.00	2 070.99	0.672300	1 392.33	7.03	1 385.30	306	306	11	153 852.16	206054	15385219	2 060.54	1 385.30	0.672300	
				231	11	96 648.51	1297	96649	1 296.99	0.00	1 296.99	0.696720	903.64	4.56	899.08	306	342	1	6 389.98	43	638993	0.43	0.30	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	128977	9611073	1 289.77	898.78	0.696849	
				231	13	17 479.90	117	8740	234.00	0.00	234.00	0.690232	161.51	0.82	160.70	306	306	16	70 444.13	24090	7044409	240.90	160.70	0.667064	
				231	14	58 485.40	261	19495	783.01	0.00	783.01	0.657664	514.95	2.60	512.36	306	306	16	70 444.13	70218	7044409	702.18	468.40	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	6757	504670	67.57	43.96	0.650563	
				231	15	7 910.64	106	7911	106.00	0.00	106.00	0.690079	73.15	0.37	72.78	306	306	17	7 869.34	10544	786934	105.44	72.78	0.690200	
				231	22	35 098.92	470	35099	470.00	0.00	470.00	0.696806	327.50	1.65	325.85	305	305	1	34 923.16	46765	3492318	467.65	325.85	0.696779	
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 966.02</b>	<b>0.00</b>	<b>21 966.02</b>	<b>15 118.73</b>	<b>76.30</b>	<b>15 042.43</b>								<b>21 907.21</b>	<b>15 042.43</b>		
41		Şaryan		109	7	44 764.37	1865	44764	1 865.02	0.00	1 865.02	0.695783	1 297.65	6.55	1 291.10	343	343	7	43 790.96	182446	4379096	1 824.46	1 291.10	0.707659	
				109	9	7 615.04	63	1523	315.00	0.00	315.00	0.735100	231.56	1.17	230.39	343	343	8	7 576.61	31341	757662	313.41	230.39	0.735100	
				110	6	31 211.97	1301	31212	1 301.00	0.00	1 301.00	0.661070	860.05	4.34	855.71	344	344	6	30 905.20	128821	3090517	1 288.21	855.71	0.664262	
				110	7	23 380.09	242	5845	968.00	0.00	968.00	0.710087	687.37	3.47	683.90	344	347	2	29 271.09	944	2927108	9.44	6.62	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	933	2006833	9.33	6.86	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	422	628417	4.22	3.10	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	94169	2274448	941.69	667.31	0.708637	
				110	8	19 038.27	793	19038	793.01	0.00	793.01	0.622481	493.63	2.49	491.14	344	344	8	18 948.34	78927	1894836	789.27	491.14	0.622279	
				111	1	19 943.57	1	24	830.98	0.00	830.98	0.735100	610.85	3.08	607.77	346	346	1	20 068.35	82679	2006833	826.79	607.77	0.735100	
				112	1	6 213.53	267	6214	266.98	0.00	266.98	0.735100	196.26	0.99	195.27	345	345	1	6 284.15	26563	628417	265.63	195.27	0.735100	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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				
				232	1	17 722.66	739	17723	738.99	0.00	738.99	0.701200	518.18	2.62	515.56	347	347	1	17 633.22	73526	1763322	735.26	515.56	0.701200
				232	2	29 190.39	608	14595	1 216.02	0.00	1 216.02	0.701200	852.67	4.30	848.37	347	347	2	29 271.09	120988	2927108	1 209.88	848.37	0.701200
						<b>TOPLAM</b>			<b>8 294.99</b>	<b>0.00</b>	<b>8 294.99</b>		<b>5 748.21</b>	<b>29.01</b>	<b>5 719.21</b>							<b>8 217.59</b>	<b>5 719.21</b>	
42		Tahir		102	2	10 553.83	113	10554	113.00	0.00	113.00	0.718300	81.17	0.41	80.76	311	311	2	10 500.57	11243	1050056	112.43	80.76	0.718300
				103	1	42 687.04	628	42687	628.00	0.00	628.00	0.718144	451.00	2.28	448.72	324	324	7	42 471.67	62483	4247164	624.83	448.72	0.718144
				104	3	33 456.60	475	33457	474.99	0.00	474.99	0.751300	356.86	1.80	355.06	309	309	3	33 287.76	47260	3328777	472.60	355.06	0.751300
				106	1	36 286.43	243	18143	486.01	0.00	486.01	0.585393	284.50	1.44	283.07	325	325	9	36 005.41	48224	3600540	482.24	283.07	0.586984
				106	2	118 774.52	1591	118775	1 590.99	0.00	1 590.99	0.591261	940.69	4.75	935.95	325	325	8	118 128.79	158234	11812876	1 582.34	935.95	0.591493
				106	4	29 896.05	50	3737	400.00	0.00	400.00	0.580230	232.09	1.17	230.92	325	325	6	29 925.04	40039	2992502	400.39	230.92	0.576743
				106	6	100 944.55	104	7765	1 351.99	0.00	1 351.99	0.616856	833.99	4.21	829.78	325	325	4	101 278.03	135646	10127802	1 356.46	829.78	0.611722
				106	7	115 987.29	1550	115987	1 550.00	0.00	1 550.00	0.623005	965.66	4.87	960.79	325	325	2	115 360.35	154163	11536038	1 541.63	960.79	0.623230
				107	1	20 574.13	31	2286	279.00	0.00	279.00	0.605476	168.93	0.85	168.08	333	333	1	20 474.14	27765	2047417	277.65	168.08	0.605363
				213	4	8 038.45	54	4019	108.01	0.00	108.01	0.701921	75.81	0.38	75.43	353	353	4	7 997.84	10746	799787	107.46	75.43	0.701925
				214	1	6 390.27	11	2130	33.00	0.00	33.00	0.701200	23.14	0.12	23.02	342	342	1	6 389.98	3283	638993	32.83	23.02	0.701200
				215	1	14 796.23	61	3699	244.00	0.00	244.00	0.712730	173.91	0.88	173.03	341	341	1	14 721.64	24277	1472163	242.77	173.03	0.712726
				215	3	10 227.47	60	3409	180.01	0.00	180.01	0.679431	122.30	0.62	121.69	341	341	3	9 525.71	16766	952571	167.66	113.73	0.678375
															341	306	12	77 072.94	1183	7707297	11.83	7.95	0.672300	
				218	1	29 152.23	195	14576	390.00	0.00	390.00	0.717661	279.89	1.41	278.48	328	328	1	37 748.29	38465	3774835	384.65	278.48	0.723970
				219	1	21 780.12	73	5445	292.00	0.00	292.00	0.678019	197.98	1.00	196.98	327	327	1	17 638.11	23647	1763812	236.47	163.47	0.691276
															327	323	3	63 078.86	4985	6307882	49.85	33.52	0.672300	
				220	1	18 900.41	253	18900	253.01	0.00	253.01	0.612100	154.86	0.78	154.08	317	317	1	391 040.86	22453	39104085	224.53	154.08	0.686257
				220	2	69 883.46	936	69883	936.01	0.00	936.01	0.763339	714.49	3.61	710.88	317	317	1	391 040.86	101377	39104085	1 013.77	695.71	0.686257
															317	318	1	269 628.07	2114	26962810	21.14	15.17	0.717863	
				220	3	180 353.47	2415	180353	2 415.01	0.00	2 415.01	0.714496	1 725.51	8.71	1 716.80	317	317	1	391 040.86	250169	39104085	2 501.69	1 716.80	0.686257
				220	4	68 762.78	307	22921	921.00	0.00	921.00	0.611891	563.55	2.84	560.71	317	317	1	391 040.86	81705	39104085	817.05	560.71	0.686257
				220	5	57 235.43	767	57235	767.01	0.00	767.01	0.611572	469.08	2.37	466.71	317	317	1	391 040.86	68008	39104085	680.08	466.71	0.686257
				222	2	190 098.05	1315	95049	2 630.00	0.00	2 630.00	0.672710	1 769.23	8.93	1 760.30	315	315	1	189 137.24	261671	18913726	2 616.71	1 760.30	0.672715
				223	2	46 461.16	622	46461	622.00	0.00	622.00	0.653304	406.36	2.05	404.31	314	314	1	45 654.61	61120	4565462	611.20	399.33	0.653351
															314	313	1	109 637.46	741	10963746	7.41	4.97	0.671511	
				224	1	109 637.46	1384	109637	1 384.01	0.00	1 384.01	0.671511	929.38	4.69	924.69	313	313	1	109 637.46	137702	10963746	1 377.02	924.69	0.671511
				226	1	21 382.29	143	10691	286.00	0.00	286.00	0.791261	226.30	1.14	225.16	318	322	9	48 836.61	5567	4883659	55.67	42.80	0.768802

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				226	2	110 713.67	1483	110714	1 483.00	0.00	1 483.00	0.694813	1 030.41	5.20	1 025.21	318	318	1	269 628.07	25403	26962810	254.03	182.36	0.717863	
				226	3	87 374.22	585	43687	1 170.00	0.00	1 170.00	0.763298	893.06	4.51	888.55	318	318	1	269 628.07	123778	26962810	1 237.78	888.55	0.717863	
				226	4	55 155.89	739	55156	739.00	0.00	739.00	0.654119	483.39	2.44	480.95	318	318	1	269 628.07	66998	26962810	669.98	480.95	0.717863	
				227	3	37 498.98	502	37499	502.00	0.00	502.00	0.780110	391.62	1.98	389.64	321	322	9	48 836.61	2006	4883659	20.06	15.42	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	11414	852582	114.14	88.64	0.776609	
																321	321	1	27 305.56	36554	2730558	365.54	285.58	0.781244	
				228	8	43 394.75	581	43395	581.00	0.00	581.00	0.768800	446.67	2.25	444.42	322	322	9	48 836.61	57806	4883659	578.06	444.42	0.768802	
				228	9	19 126.24	128	9563	256.00	0.00	256.00	0.770006	197.12	0.99	196.13	322	322	10	19 029.56	25471	1902954	254.71	196.13	0.770013	
				229	3	59 661.37	799	59661	799.00	0.00	799.00	0.672300	537.17	2.71	534.46	323	323	3	63 078.86	79497	6307882	794.97	534.46	0.672300	
				229	4	17 716.50	237	17716	237.01	0.00	237.01	0.675441	160.08	0.81	159.28	323	323	7	17 233.61	23055	1723364	230.55	159.28	0.690863	
				231	4	18 842.59	84	6281	251.99	0.00	251.99	0.672300	169.42	0.85	168.56	306	328	1	37 748.29	12031	3774835	120.31	87.10	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	12117	906018	121.17	81.46	0.672300	
				231	8	154 632.54	2071	154633	2 070.99	0.00	2 070.99	0.672300	1 392.33	7.03	1 385.30	306	306	11	153 852.16	206054	15385219	2 060.54	1 385.30	0.672300	
				231	9	76 788.46	254	19197	1 016.01	0.00	1 016.01	0.672300	683.06	3.45	679.61	306	306	12	77 072.94	101088	7707297	1 010.88	679.61	0.672300	
				231	11	96 648.51	1299	96649	1 298.99	0.00	1 298.99	0.696720	905.03	4.57	900.47	306	342	1	6 389.98	43	638993	0.43	0.30	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	129176	9611073	1 291.76	900.16	0.696849	
				231	13	17 479.90	117	8740	234.00	0.00	234.00	0.690232	161.51	0.82	160.70	306	306	16	70 444.13	24090	7044409	240.90	160.70	0.667064	
				231	14	58 485.40	261	19495	783.01	0.00	783.01	0.657664	514.95	2.60	512.36	306	306	16	70 444.13	70218	7044409	702.18	468.40	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	6757	504670	67.57	43.96	0.650563	
				231	15	7 910.64	106	7911	106.00	0.00	106.00	0.690079	73.15	0.37	72.78	306	306	17	7 869.34	10544	786934	105.44	72.78	0.690200	
				240	1	13 204.53	146	13205	145.99	0.00	145.99	0.672300	98.15	0.50	97.66	332	332	1	13 137.89	14526	1313789	145.26	97.66	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 009.04</b>	<b>0.00</b>	<b>30 009.04</b>		<b>20 283.81</b>	<b>102.37</b>	<b>20 181.45</b>							<b>29 824.77</b>	<b>20 181.45</b>		
43	-----	Abdurrezak	Mehmet Han	231	22	35 098.92	3510	35099	3 509.99	0.00	3 509.99	0.696806	2 445.78	12.34	2 433.44	305	305	1	34 923.16	349242	3492318	3 492.42	2 433.44	0.696779	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 509.99</b>	<b>0.00</b>	<b>3 509.99</b>		<b>2 445.78</b>	<b>12.34</b>	<b>2 433.44</b>							<b>3 492.42</b>	<b>2 433.44</b>		
44	-----	Abdurrezak	Mehmethan	220	4	68 762.78	2292	22921	6 875.98	0.00	6 875.98	0.611891	4 207.35	21.23	4 186.11	317	317	1	391 040.86	609992	39104085	6 099.92	4 186.11	0.686257	
				229	3	59 661.37	5966	59661	5 966.04	0.00	5 966.04	0.672300	4 010.97	20.24	3 990.72	323	323	3	63 078.86	593593	6307882	5 935.93	3 990.72	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>12 842.02</b>	<b>0.00</b>	<b>12 842.02</b>		<b>8 218.31</b>	<b>41.48</b>	<b>8 176.84</b>							<b>12 035.85</b>	<b>8 176.84</b>		
45	-----	Abdurrezzak	Mehmethan	103	1	42 687.04	1562	14229	4 686.00	0.00	4 686.00	0.718144	3 365.23	16.98	3 348.24	324	324	7	42 471.67	466236	4247164	4 662.36	3 348.24	0.718144	
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 686.00</b>	<b>0.00</b>	<b>4 686.00</b>		<b>3 365.23</b>	<b>16.98</b>	<b>3 348.24</b>							<b>4 662.36</b>	<b>3 348.24</b>		
46	-----	Ali	Mehmet Kahya	170	5	45 691.49	1	1	45 691.49	0.00	45 691.49	0.766918	35 041.63	176.84	34 864.79	468	471	1	65 310.80	32960	6531079	329.60	234.25	0.710706	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ

YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

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	Pay	Payda	Alan m2
				172	1	65 310.80	13182	65311	13 181.96	0.00	13 181.96	0.710706	9 368.50	47.28	9 321.22	468	468	1	22 999.77	1	1	22 999.77	17 351.52	0.754421
				173	7	24 319.55	1	1	24 319.55	0.00	24 319.55	0.709307	17 250.03	87.05	17 162.97	468	467	5	22 181.89	1	1	22 181.89	17 279.02	0.778970
							<b>TOPLAM</b>		<b>83 193.00</b>	<b>0.00</b>	<b>83 193.00</b>		<b>61 660.16</b>	<b>311.18</b>	<b>61 348.98</b>							<b>82 938.17</b>	<b>61 348.98</b>	
47	-----	Fatma	Mahmut	125	4	17 560.23	4389	17560	4 389.06	0.00	4 389.06	0.649598	2 851.12	14.39	2 836.74	396	396	4	17 486.95	437074	1748695	4 370.74	2 836.74	0.649028
				126	2	10 934.22	1367	5467	2 734.06	0.00	2 734.06	0.648700	1 773.58	8.95	1 764.63	397	397	2	13 324.88	272026	1332489	2 720.26	1 764.63	0.648700
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 123.11</b>	<b>0.00</b>	<b>7 123.11</b>		<b>4 624.71</b>	<b>23.34</b>	<b>4 601.37</b>							<b>7 091.00</b>	<b>4 601.37</b>	
48	-----	Hanım	Abdullah	215	6	90 466.14	3667	90466	3 667.01	0.00	3 667.01	0.713000	2 614.58	13.19	2 601.38	341	341	6	90 009.59	364850	9000956	3 648.50	2 601.38	0.713000
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 667.01</b>	<b>0.00</b>	<b>3 667.01</b>		<b>2 614.58</b>	<b>13.19</b>	<b>2 601.38</b>							<b>3 648.50</b>	<b>2 601.38</b>	
49	-----	Mehmet	Reşit	195	7	11 177.08	1863	11177	1 863.01	0.00	1 863.01	0.706800	1 316.78	6.65	1 310.13	434	434	4	11 120.67	185361	1112067	1 853.61	1 310.13	0.706800
				200	1	56 208.07	8813	56208	8 813.01	0.00	8 813.01	0.706980	6 230.62	31.44	6 199.18	435	435	1	56 057.13	876843	5605709	8 768.43	6 199.18	0.706988
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 676.02</b>	<b>0.00</b>	<b>10 676.02</b>		<b>7 547.40</b>	<b>38.09</b>	<b>7 509.31</b>							<b>10 622.04</b>	<b>7 509.31</b>	
50	-----	Ölümehmet	Hacihasan	220	1	18 900.41	1	30	630.01	0.00	630.01	0.612100	385.63	1.95	383.69	317	317	1	391 040.86	55910	39104085	559.10	383.69	0.686257
				220	2	69 883.46	2329	69883	2 329.02	0.00	2 329.02	0.763339	1 777.83	8.97	1 768.86	317	318	1	269 628.07	5260	26962810	52.60	37.76	0.717863
				226	3	87 374.22	208	6241	2 912.01	0.00	2 912.01	0.763298	2 222.73	11.22	2 211.51	317	317	1	391 040.86	252252	39104085	2 522.52	1 731.10	0.686257
				226	4	55 155.89	1839	55156	1 839.00	0.00	1 839.00	0.654119	1 202.92	6.07	1 196.85	318	318	1	269 628.07	308069	26962810	3 080.69	2 211.51	0.717863
				228	9	19 126.24	319	9563	638.01	0.00	638.01	0.770006	491.27	2.48	488.79	318	318	1	269 628.07	166724	26962810	1 667.24	1 196.85	0.717863
							<b>TOPLAM</b>		<b>8 348.04</b>	<b>0.00</b>	<b>8 348.04</b>		<b>6 080.38</b>	<b>30.69</b>	<b>6 049.69</b>							<b>8 516.93</b>	<b>6 049.69</b>	
51	-----	Reşit	Mahmut	125	4	17 560.23	1	4	4 390.06	0.00	4 390.06	0.649598	2 851.77	14.39	2 837.38	396	396	4	17 486.95	437174	1748695	4 371.74	2 837.38	0.649028
				125	5	20 935.83	1	4	5 233.96	0.00	5 233.96	0.652288	3 414.05	17.23	3 396.82	396	396	11	18 371.86	459297	1837187	4 592.97	3 000.17	0.653209
				126	2	10 934.22	2733	10934	2 733.05	0.00	2 733.05	0.648700	1 772.93	8.95	1 763.99	396	397	2	13 324.88	61146	1332489	611.46	396.65	0.648700
				126	3	40 737.74	5092	20369	10 183.94	0.00	10 183.94	0.672746	6 851.20	34.58	6 816.63	397	397	3	40 349.96	1008699	4034996	10 086.99	6 816.63	0.675784
							<b>TOPLAM</b>		<b>22 541.00</b>	<b>0.00</b>	<b>22 541.00</b>		<b>14 889.96</b>	<b>75.14</b>	<b>14 814.82</b>							<b>22 382.42</b>	<b>14 814.82</b>	
52	-----	Şağık	Narin	106	2	118 774.52	1592	118775	1 591.99	0.00	1 591.99	0.591261	941.28	4.75	936.53	325	325	8	118 128.79	158334	11812876	1 583.34	936.53	0.591493
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 591.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 591.99</b>		<b>941.28</b>	<b>4.75</b>	<b>936.53</b>							<b>1 583.34</b>	<b>936.53</b>	
53	-----	Abdurrezak	Mehmethan	106	2	118 774.52	11877	118775	11 876.95	0.00	11 876.95	0.591261	7 022.38	35.44	6 986.94	325	325	8	118 128.79	1181238	11812876	11 812.38	6 986.94	0.591493
				229	4	17 716.50	443	4429	1 772.05	0.00	1 772.05	0.675441	1 196.92	6.04	1 190.87	323	323	7	17 233.61	172375	1723364	1 723.75	1 190.87	0.690863
							<b>TOPLAM</b>		<b>13 649.00</b>	<b>0.00</b>	<b>13 649.00</b>		<b>8 219.30</b>	<b>41.48</b>	<b>8 177.82</b>							<b>13 536.13</b>	<b>8 177.82</b>	
54	-----	Ali	Mahmut	125	4	17 560.23	1	4	4 390.06	0.00	4 390.06	0.649598	2 851.77	14.39	2 837.38	396	396	4	17 486.95	437174	1748695	4 371.74	2 837.38	0.649028

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				125	5	20 935.83	1	4	5 233.96	0.00	5 233.96	0.652288	3 414.05	17.23	3 396.82	396	396	11	18 371.86	459297	1837187	4 592.97	3 000.17	0.653209
				126	2	10 934.22	1367	5467	2 734.06	0.00	2 734.06	0.648700	1 773.58	8.95	1 764.63	397	397	2	13 324.88	61146	1332489	611.46	396.65	0.648700
				126	3	40 737.74	5092	20369	10 183.94	0.00	10 183.94	0.672746	6 851.20	34.58	6 816.63	397	397	3	40 349.96	1008699	4034996	10 086.99	6 816.63	0.675784
							<b>TOPLAM</b>		<b>22 542.01</b>	<b>0.00</b>	<b>22 542.01</b>		<b>14 890.61</b>	<b>75.15</b>	<b>14 815.46</b>							<b>22 383.41</b>	<b>14 815.46</b>	
55	-----	Ali	Mehmet Kahya	172	1	65 310.80	52129	65311	52 128.84	0.00	52 128.84	0.710706	37 048.27	186.97	36 861.30	471	471	1	65 310.80	5186576	6531079	51 865.76	36 861.30	0.710706
							<b>TOPLAM</b>		<b>52 128.84</b>	<b>0.00</b>	<b>52 128.84</b>		<b>37 048.27</b>	<b>186.97</b>	<b>36 861.30</b>							<b>51 865.76</b>	<b>36 861.30</b>	
56	-----	Cemil	Mahmut	125	5	20 935.83	1	8	2 616.98	0.00	2 616.98	0.652288	1 707.03	8.61	1 698.41	396	396	11	18 371.86	229648	1837187	2 296.48	1 500.08	0.653209
				126	3	40 737.74	2546	20369	5 091.97	0.00	5 091.97	0.672746	3 425.60	17.29	3 408.31	397	397	3	40 349.96	504350	4034996	5 043.50	3 408.31	0.675784
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 708.95</b>	<b>0.00</b>	<b>7 708.95</b>		<b>5 132.63</b>	<b>25.90</b>	<b>5 106.72</b>							<b>7 645.71</b>	<b>5 106.72</b>	
57	-----	Hatice	Narin	106	2	118 774.52	1591	118775	1 590.99	0.00	1 590.99	0.591261	940.69	4.75	935.95	325	325	8	118 128.79	158234	11812876	1 582.34	935.95	0.591493
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 590.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 590.99</b>		<b>940.69</b>	<b>4.75</b>	<b>935.95</b>							<b>1 582.34</b>	<b>935.95</b>	
58	-----	Neviş	Ebubekir	215	6	90 466.14	611	45233	1 222.00	0.00	1 222.00	0.713000	871.29	4.40	866.89	341	341	6	90 009.59	121583	9000956	1 215.83	866.89	0.713000
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 222.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 222.00</b>		<b>871.29</b>	<b>4.40</b>	<b>866.89</b>							<b>1 215.83</b>	<b>866.89</b>	
59	-----	Serayi	Alaaddin	221	1	30 424.11	1901	30424	1 901.01	0.00	1 901.01	0.612907	1 165.14	5.88	1 159.26	316	316	1	30 270.39	189140	3027040	1 891.40	1 159.26	0.612911
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 901.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 901.01</b>		<b>1 165.14</b>	<b>5.88</b>	<b>1 159.26</b>							<b>1 891.40</b>	<b>1 159.26</b>	
60	-----	Sümbül	Ebubekir	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							<b>1 216.83</b>	<b>867.60</b>	
61	-----	Yunus	Hasan	102	4	46 113.98	1	1	46 113.98	0.00	46 113.98	0.714811	32 962.76	166.35	32 796.41	311	311	4	48 807.61	4585235	4880761	45 852.35	32 796.41	0.715261
				201	2	5 312.59	1	1	5 312.59	0.00	5 312.59	0.685555	3 642.07	18.38	3 623.69	312	311	4	48 807.61	295526	4880761	2 955.26	2 113.78	0.715261
							<b>TOPLAM</b>		<b>51 426.57</b>	<b>0.00</b>	<b>51 426.57</b>		<b>36 604.83</b>	<b>184.73</b>	<b>36 420.10</b>							<b>50 983.98</b>	<b>36 420.10</b>	
62	-----	Abdurrezak	Mehmethan	106	1	36 286.43	3629	36286	3 629.04	0.00	3 629.04	0.585393	2 124.41	10.72	2 113.69	325	325	9	36 005.41	360094	3600540	3 600.94	2 113.69	0.586984
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 629.04</b>	<b>0.00</b>	<b>3 629.04</b>		<b>2 124.41</b>	<b>10.72</b>	<b>2 113.69</b>							<b>3 600.94</b>	<b>2 113.69</b>	
63	-----	Ölümehmet	Hacıhasan	220	4	68 762.78	764	22921	2 291.99	0.00	2 291.99	0.611891	1 402.45	7.08	1 395.37	317	317	1	391 040.86	203331	39104085	2 033.31	1 395.37	0.686257
				220	5	57 235.43	1908	57235	1 908.01	0.00	1 908.01	0.611572	1 166.89	5.89	1 161.00	317	317	1	391 040.86	169179	39104085	1 691.79	1 161.00	0.686257
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 200.01</b>	<b>0.00</b>	<b>4 200.01</b>		<b>2 569.34</b>	<b>12.97</b>	<b>2 556.37</b>							<b>3 725.09</b>	<b>2 556.37</b>	
64	-----	Abdurrezak	Mehmethan	226	2	110 713.67	11071	110714	11 070.97	0.00	11 070.97	0.694813	7 692.26	38.82	7 653.44	318	318	1	269 628.07	1066142	26962810	10 661.42	7 653.44	0.717863
							<b>TOPLAM</b>		<b>11 070.97</b>	<b>0.00</b>	<b>11 070.97</b>		<b>7 692.26</b>	<b>38.82</b>	<b>7 653.44</b>							<b>10 661.42</b>	<b>7 653.44</b>	
65	-----	Hüseyin	Alaaddin	221	1	30 424.11	951	15212	1 902.01	0.00	1 902.01	0.612907	1 165.75	5.88	1 159.87	316	316	1	30 270.39	189240	3027040	1 892.40	1 159.87	0.612911

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No			Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
							Pay	Payda											Pay	Payda					
							TOPLAM		1 902.01	0.00	1 902.01		1 165.75	5.88	1 159.87							1 892.40	1 159.87		
66	-----	Hüsna	Abdulcabar	215	6	90 466.14	3667	45233	7 334.01	0.00	7 334.01	0.713000	5 229.15	26.39	5 202.76	341	341	6	90 009.59	729700	9000956	7 297.00	5 202.76	0.713000	
							TOPLAM		7 334.01	0.00	7 334.01		5 229.15	26.39	5 202.76							7 297.00	5 202.76		
67	-----	Ihsan	Alaaddin	221	1	30 424.11	1901	30424	1 901.01	0.00	1 901.01	0.612907	1 165.14	5.88	1 159.26	316	316	1	30 270.39	189140	3027040	1 891.40	1 159.26	0.612911	
							TOPLAM		1 901.01	0.00	1 901.01		1 165.14	5.88	1 159.26							1 891.40	1 159.26		
68	-----	Mahmut	Mehmetreşit	134	1	18 263.69	1	1	18 263.69	0.00	18 263.69	0.712700	13 016.53	65.69	12 950.84	401	401	1	18 171.52	1	1	18 171.52	12 950.84	0.712700	
				134	4	87 718.42	1	1	87 718.42	0.00	87 718.42	0.712700	62 516.92	315.50	62 201.42	401	401	3	87 275.74	1	1	87 275.74	62 201.42	0.712700	
							TOPLAM		105 982.11	0.00	105 982.11		75 533.45	381.19	75 152.26							105 447.25	75 152.26		
69	-----	Mehmet	Hacıhasan	231	22	35 098.92	1170	35099	1 170.00	0.00	1 170.00	0.696806	815.26	4.11	811.15	305	305	1	34 923.16	116414	3492318	1 164.14	811.15	0.696779	
							TOPLAM		1 170.00	0.00	1 170.00		815.26	4.11	811.15							1 164.14	811.15		
70	-----	Mehmet Naim Bey	Mehmet	195	7	11 177.08	5589	11177	5 589.04	0.00	5 589.04	0.706800	3 950.33	19.94	3 930.40	434	434	4	11 120.67	556083	1112067	5 560.83	3 930.40	0.706800	
				200	1	56 208.07	8813	18736	26 439.03	0.00	26 439.03	0.706980	18 691.86	94.33	18 597.53	435	435	1	56 057.13	2630530	5605709	26 305.30	18 597.53	0.706988	
							TOPLAM		32 028.07	0.00	32 028.07		22 642.20	114.27	22 527.93							31 866.13	22 527.93		
71	-----	Nefise	Mustafa	221	1	30 424.11	1901	15212	3 802.01	0.00	3 802.01	0.612907	2 330.28	11.76	2 318.52	316	316	1	30 270.39	378280	3027040	3 782.80	2 318.52	0.612911	
							TOPLAM		3 802.01	0.00	3 802.01		2 330.28	11.76	2 318.52							3 782.80	2 318.52		
72	-----	Sacide	Mustafa	221	1	30 424.11	1901	15212	3 802.01	0.00	3 802.01	0.612907	2 330.28	11.76	2 318.52	316	316	1	30 270.39	378280	3027040	3 782.80	2 318.52	0.612911	
							TOPLAM		3 802.01	0.00	3 802.01		2 330.28	11.76	2 318.52							3 782.80	2 318.52		
73	-----	Tahir		231	22	35 098.92	470	35099	470.00	0.00	470.00	0.696806	327.50	1.65	325.85	305	305	1	34 923.16	46765	3492318	467.65	325.85	0.696779	
							TOPLAM		470.00	0.00	470.00		327.50	1.65	325.85							467.65	325.85		
74	ALTINSOY	Nediye	Şehmus	114	1	135 111.77	3271	33778	13 083.98	0.00	13 083.98	0.659281	8 626.01	43.53	8 582.48	362	362	1	117 947.92	1142186	11794791	11 421.86	7 591.98	0.664688	
				143	1	130 314.76	12906	130315	12 905.98	0.00	12 905.98	0.650685	8 397.72	42.38	8 355.34	362	351	3	18 502.90	158128	1850291	1 581.28	990.50	0.626395	
																364	382	1	2 403.67	23805	240368	238.05	157.15	0.660159	
																364	364	1	125 160.36	1239550	12516036	12 395.50	8 063.33	0.650505	
																364	351	3	18 502.90	21529	1850291	215.29	134.86	0.626395	
				202	1	9 697.89	438	4849	875.99	0.00	875.99	0.644333	564.43	2.85	561.58	379	379	1	9 650.13	87168	965014	871.68	561.58	0.644254	
							TOPLAM		26 865.94	0.00	26 865.94		17 588.16	88.76	17 499.40							26 723.66	17 499.40		
75	ALTINSOY	Yahya	Muhyettin	117	4	76 403.53	22921	76404	22 920.86	0.00	22 920.86	0.680411	15 595.61	78.71	15 516.91	386	386	6	32 296.10	2270057	3229610	22 700.57	15 516.91	0.683547	
				118	2	65 852.40	4939	16463	19 756.12	0.00	19 756.12	0.679725	13 428.73	67.77	13 360.96	390	390	3	19 019.00	1	1	19 019.00	12 839.28	0.675076	
																390	391	1	748.65	113	74864	1.13	0.81	0.712070	
																390	386	6	32 296.10	76202	3229610	762.02	520.88	0.683547	
				119	2	69 836.71	20948	69837	20 947.91	0.00	20 947.91	0.685766	14 365.36	72.50	14 292.86	387	386	6	32 296.10	426437	3229610	4 264.37	2 914.90	0.683547	
																387	387	5	16 918.90	1	1	16 918.90	11 377.96	0.672500	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		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	
				166	3	223 610.56	1	1	223 610.56	0.00	223 610.56	0.630842	141 062.89	711.90	140 350.99	481	481	3	222 443.93	1	1	222 443.93	140 350.99	0.630950
				254	1	748.65	227	749	226.89	0.00	226.89	0.712070	161.56	0.82	160.75	391	391	1	748.65	22575	74864	225.75	160.75	0.712070
							<b>TOPLAM</b>		<b>287 462.35</b>	<b>0.00</b>	<b>287 462.35</b>		<b>184 614.15</b>	<b>931.68</b>	<b>183 682.47</b>							<b>286 335.68</b>	<b>183 682.47</b>	
76	ASLAN	Müzeyyen	Mehmet Nasri	195	1	17 764.94	5552	17765	5 551.98	0.00	5 551.98	0.706800	3 924.14	19.80	3 904.34	434	434	1	17 675.29	552396	1767529	5 523.96	3 904.34	0.706800
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 551.98</b>	<b>0.00</b>	<b>5 551.98</b>		<b>3 924.14</b>	<b>19.80</b>	<b>3 904.34</b>							<b>5 523.96</b>	<b>3 904.34</b>	
77	BADEMCİ	Muharrem	Necmettin	195	6	149 118.76	1	1	149 118.76	0.00	149 118.76	0.674230	100 540.37	507.39	100 032.98	433	434	5	14 551.06	1	1	14 551.06	10 281.62	0.706589
							<b>TOPLAM</b>		<b>149 118.76</b>	<b>0.00</b>	<b>149 118.76</b>		<b>100 540.37</b>	<b>507.39</b>	<b>100 032.98</b>	433	433	3	133 390.81	1	1	133 390.81	89 751.36	0.672845
							<b>TOPLAM</b>		<b>149 118.76</b>	<b>0.00</b>	<b>149 118.76</b>		<b>100 540.37</b>	<b>507.39</b>	<b>100 032.98</b>							<b>147 941.87</b>	<b>100 032.98</b>	
78	BADEMCİ	Ramazan	Necmettin	155	5	15 841.23	2880	15841	2 880.04	0.00	2 880.04	0.594580	1 712.42	8.64	1 703.77	483	484	1	7 412.23	134759	741225	1 347.59	804.73	0.597161
																483	483	5	8 349.41	151798	834942	1 517.98	899.04	0.592264
																486	486	3	16 838.31	153021	1683831	1 530.21	916.75	0.599100
																485	480	2	59 920.10	1911	5992007	19.11	11.48	0.600575
																485	476	5	38 926.16	21257	3892616	212.57	127.77	0.601100
																485	485	1	4 104.44	37313	410444	373.13	222.55	0.596442
																479	474	2	57 371.60	19013	5737160	190.13	134.82	0.709100
																479	479	2	111 409.21	1012838	11140923	10 128.38	6 454.20	0.637239
																474	473	1	25 443.19	231319	2544317	2 313.19	1 664.95	0.719766
																474	474	2	57 371.60	502585	5737160	5 025.85	3 563.83	0.709100
																472	472	1	126 346.55	1684610	12634653	16 846.10	12 080.20	0.717091
																472	475	2	35 809.16	477452	3580915	4 774.52	3 385.62	0.709100
																480	480	2	59 920.10	542817	5992007	5 428.17	3 260.03	0.600575
																480	476	5	38 926.16	16935	3892616	169.35	101.80	0.601100
																481	481	6	94 305.50	1714636	9430549	17 146.36	10 266.05	0.598730
																476	476	5	38 926.16	315700	3892616	3 157.00	1 897.67	0.601100
							<b>TOPLAM</b>		<b>70 536.03</b>	<b>0.00</b>	<b>70 536.03</b>		<b>46 023.75</b>	<b>232.27</b>	<b>45 791.48</b>							<b>70 179.65</b>	<b>45 791.48</b>	
79	BALMIŞ	Diyadin	Yemlihan	109	6	37 574.93	558	4175	5 021.99	0.00	5 021.99	0.647201	3 250.24	16.40	3 233.84	343	343	6	37 365.12	499395	3736513	4 993.95	3 233.84	0.647551
																343	343	9	94 337.83	1159522	9433784	11 595.22	8 229.43	0.709727
																344	344	5	40 396.62	456563	4039663	4 565.63	2 962.00	0.648759
																413	413	3	75 552.72	1486695	7555272	14 866.95	9 790.13	0.658516
																413	406	9	135 344.28	14474	13534430	144.74	93.83	0.648274
																406	406	9	135 344.28	2670520	13534430	26 705.20	17 312.28	0.648274
																488	488	1	14 280.15	1071036	1428015	10 710.36	6 414.37	0.598894

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		PAYA DÜŞEN		PARSEL		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	Niteliği		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş				
				155	2	46 531.93	1745	11633	6 979.99	0.00	6 979.99	0.626423	4 372.43	22.07	4 350.36	483	483	2	47 466.34	694589	4746635	6 945.89	4 350.36	0.626321			
				155	3	56 535.91	3	4	42 401.93	0.00	42 401.93	0.598438	25 374.95	128.06	25 246.89	483	483	3	54 112.22	4058416	5411221	40 584.16	24 296.62	0.598672			
				166	1	41 847.58	6277	41848	6 276.94	0.00	6 276.94	0.667900	4 192.37	21.16	4 171.21	482	483	2	47 466.34	17426	4746635	174.26	109.14	0.626321			
				166	2	55 412.65	13853	18471	41 558.74	0.00	41 558.74	0.615781	25 591.08	129.15	25 461.93	482	482	1	21 082.98	316235	2108299	3 162.35	2 112.13	0.667900			
				244	1	3 019.93	1007	3020	1 006.98	0.00	1 006.98	0.700178	705.06	3.56	701.50	482	481	1	19 463.99	291951	1946400	2 919.51	1 949.94	0.667900			
																			135 344.28	5670	13534430	56.70	36.75	0.648274			
				<b>TOPLAM</b>						<b>172 227.95</b>	<b>0.00</b>	<b>172 227.95</b>	<b>108 515.40</b>	<b>547.64</b>	<b>107 967.76</b>												
80	BALMIŞ	Faysal	Yemlihan	109	6	37 574.93	7339	37575	7 338.99	0.00	7 338.99	0.647201	4 749.80	23.97	4 725.83	343	343	6	37 365.12	729801	3736513	7 298.01	4 725.83	0.647551			
				109	8	94 092.13	9115	47046	18 230.03	0.00	18 230.03	0.715189	13 037.92	65.80	12 972.12	343	343	9	94 337.83	1827763	9433784	18 277.63	12 972.12	0.709727			
				110	5	40 568.01	3901	20284	7 802.00	0.00	7 802.00	0.649295	5 065.80	25.57	5 040.24	344	344	5	40 396.62	776904	4039663	7 769.04	5 040.24	0.648759			
				113	4	30 890.17	11584	15445	23 168.13	0.00	23 168.13	0.660758	15 308.53	77.26	15 231.28	352	352	4	31 594.03	2300324	3159403	23 003.24	15 231.28	0.662136			
				132	3	77 539.79	1530	3877	30 599.92	0.00	30 599.92	0.651076	19 922.88	100.54	19 822.34	413	413	3	75 552.72	2981575	7555272	29 815.75	19 634.16	0.658516			
				136	8	134 926.46	54605	13492 6	54 605.19	0.00	54 605.19	0.649206	35 450.04	178.90	35 271.14	413	406	9	135 344.28	29028	13534430	290.28	188.18	0.648274			
				155	2	46 531.93	3490	11633	13 959.98	0.00	13 959.98	0.626423	8 744.85	44.13	8 700.72	406	406	9	135 344.28	5440779	13534430	54 407.79	35 271.14	0.648274			
				166	1	41 847.58	12555	41848	12 554.87	0.00	12 554.87	0.667900	8 385.40	42.32	8 343.08	483	483	2	47 466.34	1389178	4746635	13 891.78	8 700.72	0.626321			
																			482	483	2	47 466.34	34854	4746635	348.54	218.30	0.626321
																			482	481	1	19 463.99	583948	1946400	5 839.48	3 900.19	0.667900
				211	2	99 176.17	3	4	74 382.13	0.00	74 382.13	0.687083	51 106.69	257.92	50 848.77	482	481	1	15 181.54	1138616	1518155	11 386.16	6 975.27	0.612609			
																			355	355	2	83 341.69	6250626	8334168	62 506.26	43 819.38	0.701040
																			355	354	4	73 426.11	7707	7342611	77.07	54.12	0.702175
				212	1	10 237.26	5119	10237	5 119.13	0.00	5 119.13	0.711354	3 641.51	18.38	3 623.13	355	354	1	10 185.64	509332	1018564	5 093.32	3 623.13	0.711351			
				212	4	74 577.01	55933	74577	55 933.01	0.00	55 933.01	0.702116	39 271.47	198.19	39 073.28	354	354	4	73 426.11	5499276	7342611	54 992.76	38 614.57	0.702175			
																			354	352	4	31 594.03	69278	3159403	692.78	458.72	0.662136
				244	1	3 019.93	503	1510	1 005.98	0.00	1 005.98	0.700178	704.36	3.55	700.81	412	412	1	2 847.03	94838	284704	948.38	664.09	0.700235			
																			412	406	9	135 344.28	5664	13534430	56.64	36.72	0.648274
				<b>TOPLAM</b>						<b>304 699.34</b>	<b>0.00</b>	<b>304 699.34</b>	<b>205 389.27</b>	<b>1 036.53</b>	<b>204 352.74</b>												
81	BALMIŞ	Hiyasettin	Yemlihan	109	6	37 574.93	91	835	4 094.99	0.00	4 094.99	0.647201	2 650.28	13.38	2 636.91	343	343	6	37 365.12	407213	3736513	4 072.13	2 636.91	0.647551			
				109	8	94 092.13	5807	47046	11 614.02	0.00	11 614.02	0.715189	8 306.22	41.92	8 264.30	343	343	9	94 337.83	1164434	9433784	11 644.34	8 264.30	0.709727			

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		Payda	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		
				110	5	40 568.01	5549	40568	5 549.00	0.00	5 549.00	0.649295	3 602.94	18.18	3 584.76	344	344	5	40 396.62	552556	4039663	5 525.56	3 584.76	0.648759	
				113	4	30 890.17	3861	15445	7 722.04	0.00	7 722.04	0.660758	5 102.40	25.75	5 076.65	352	352	4	31 594.03	766709	3159403	7 667.09	5 076.65	0.662136	
				211	2	99 176.17	1	4	24 794.04	0.00	24 794.04	0.687083	17 035.56	85.97	16 949.59	355	354	4	73 426.11	2569	7342611	25.69	18.04	0.702175	
																355	356	1	15 181.54	379539	1518155	3 795.39	2 325.09	0.612609	
																355	355	2	83 341.69	2083542	8334168	20 835.42	14 606.46	0.701040	
				212	1	10 237.26	2559	10237	2 559.06	0.00	2 559.06	0.711354	1 820.40	9.19	1 811.21	354	354	1	10 185.64	254616	1018564	2 546.16	1 811.21	0.711351	
				212	4	74 577.01	18644	74577	18 644.00	0.00	18 644.00	0.702116	13 090.26	66.06	13 024.19	354	354	4	73 426.11	1833059	7342611	18 330.59	12 871.29	0.702175	
																354	352	4	31 594.03	23092	3159403	230.92	152.90	0.662136	
				229	5	89 875.77	1	2	44 937.89	0.00	44 937.89	0.766623	34 450.44	173.86	34 276.58	323	323	5	89 313.88	4465694	8931388	44 656.94	34 276.58	0.767553	
									<b>TOPLAM</b>		<b>119 915.05</b>	<b>0.00</b>	<b>119 915.05</b>	<b>86 058.51</b>	<b>434.31</b>	<b>85 624.20</b>						<b>119 330.23</b>	<b>85 624.20</b>		
82	BALMIŞ	Mehmet Şirin	Yemlihan	109	6	37 574.93	309	4175	2 780.99	0.00	2 780.99	0.647201	1 799.86	9.08	1 790.78	343	343	6	37 365.12	276547	3736513	2 765.47	1 790.78	0.647551	
				109	8	94 092.13	1654	23523	6 616.01	0.00	6 616.01	0.715189	4 731.70	23.88	4 707.82	343	343	9	94 337.83	663329	9433784	6 633.29	4 707.82	0.709727	
				110	5	40 568.01	1357	20284	2 714.00	0.00	2 714.00	0.649295	1 762.19	8.89	1 753.30	344	344	5	40 396.62	270253	4039663	2 702.53	1 753.30	0.648759	
				132	3	77 539.79	15841	38770	31 681.91	0.00	31 681.91	0.651076	20 627.35	104.10	20 523.25	413	413	3	75 552.72	3087002	7555272	30 870.02	20 328.42	0.658516	
																413	406	9	135 344.28	30054	13534430	300.54	194.83	0.648274	
				136	8	134 926.46	53519	134926	53 519.18	0.00	53 519.18	0.649206	34 745.00	175.35	34 569.65	406	406	9	135 344.28	5332571	13534430	53 325.71	34 569.65	0.648274	
				155	2	46 531.93	13959	46532	13 958.98	0.00	13 958.98	0.626423	8 744.23	44.13	8 700.10	483	483	2	47 466.34	1389079	4746635	13 890.79	8 700.10	0.626321	
				166	1	41 847.58	6277	20924	12 553.87	0.00	12 553.87	0.667900	8 384.73	42.31	8 342.42	482	483	2	47 466.34	34851	4746635	348.51	218.28	0.626321	
																482	482	1	21 082.98	632469	2108299	6 324.69	4 224.26	0.667900	
																482	481	1	19 463.99	583901	1946400	5 839.01	3 899.88	0.667900	
				244	1	3 019.93	1007	3020	1 006.98	0.00	1 006.98	0.700178	705.06	3.56	701.50	412	412	1	2 847.03	94933	284704	949.33	664.75	0.700235	
									<b>TOPLAM</b>		<b>124 831.93</b>	<b>0.00</b>	<b>124 831.93</b>	<b>81 500.12</b>	<b>411.30</b>	<b>81 088.82</b>						<b>124 006.58</b>	<b>81 088.82</b>		
83	BALMIŞ	Nizamettin	Yemlihan	212	1	10 237.26	2559	10237	2 559.06	0.00	2 559.06	0.711354	1 820.40	9.19	1 811.21	354	354	1	10 185.64	254616	1018564	2 546.16	1 811.21	0.711351	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 559.06</b>	<b>0.00</b>	<b>2 559.06</b>	<b>1 820.40</b>	<b>9.19</b>	<b>1 811.21</b>						<b>2 546.16</b>	<b>1 811.21</b>		
84	BALMIŞ	Sıdika	Hüseyin	153	1	14 361.42	3590	14361	3 590.10	0.00	3 590.10	0.598525	2 148.77	10.84	2 137.92	488	488	1	14 280.15	356979	1428015	3 569.79	2 137.92	0.598894	
				155	2	46 531.93	1	4	11 632.98	0.00	11 632.98	0.626423	7 287.17	36.78	7 250.39	483	483	2	47 466.34	1157615	4746635	11 576.15	7 250.39	0.626321	
				155	3	56 535.91	1	4	14 133.98	0.00	14 133.98	0.598438	8 458.32	42.69	8 415.63	483	483	3	54 112.22	1352805	5411221	13 528.05	8 098.87	0.598672	
																483	481	2	57 003.08	51271	5700308	512.71	316.76	0.617807	
				166	1	41 847.58	1	4	10 461.90	0.00	10 461.90	0.667900	6 987.50	35.26	6 952.24	482	481	1	19 463.99	486600	1946400	4 866.00	3 250.00	0.667900	
																482	482	1	21 082.98	527075	2108299	5 270.75	3 520.33	0.667900	
																482	483	2	47 466.34	29043	4746635	290.43	181.91	0.626321	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																	
				166	2	55 412.65	4618	18471	13 853.91	0.00	13 853.91	0.615781	8 530.97	43.05	8 487.92	481	481	2	57 003.08	1373880	5700308	13 738.80	8 487.92	0.617807	
							<b>TOPLAM</b>		<b>53 672.87</b>	<b>0.00</b>	<b>53 672.87</b>		<b>33 412.73</b>	<b>168.62</b>	<b>33 244.10</b>							<b>53 352.69</b>	<b>33 244.10</b>		
85	BALMIŞ	Sivi	Ahmet	134	6	32 573.43	2203	32573	2 203.03	0.00	2 203.03	0.635338	1 399.67	7.06	1 392.61	401	401	7	35 196.74	218473	3519673	2 184.73	1 392.61	0.637426	
				135	1	12 680.77	952	12681	951.98	0.00	951.98	0.618077	588.40	2.97	585.43	404	404	1	10 123.49	71926	1012349	719.26	446.95	0.621405	
				136	2	15 487.35	1232	15487	1 232.03	0.00	1 232.03	0.604900	745.25	3.76	741.49	406	406	2	23 042.86	121883	2304283	1 218.83	741.49	0.608362	
				136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148	
				139	4	107 805.16	2694	35935	8 082.01	0.00	8 082.01	0.661467	5 345.98	26.98	5 319.00	403	416	1	30 529.46	12316	3052944	123.16	80.31	0.652119	
				140	1	29 091.36	2186	29091	2 186.03	0.00	2 186.03	0.650815	1 422.70	7.18	1 415.52	403	403	4	104 765.24	785411	10476526	7 854.11	5 238.69	0.666999	
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 684.12</b>	<b>0.00</b>	<b>17 684.12</b>		<b>11 400.56</b>	<b>57.53</b>	<b>11 343.03</b>							<b>17 600.28</b>	<b>11 343.03</b>		
86	BAŞ	Dursa	Hasan	221	1	30 424.11	951	15212	1 902.01	0.00	1 902.01	0.612907	1 165.75	5.88	1 159.87	316	316	1	30 270.39	189240	3027040	1 892.40	1 159.87	0.612911	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 902.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 902.01</b>		<b>1 165.75</b>	<b>5.88</b>	<b>1 159.87</b>							<b>1 892.40</b>	<b>1 159.87</b>		
87	BAŞ	Hüsma	Hasan	221	1	30 424.11	951	15212	1 902.01	0.00	1 902.01	0.612907	1 165.75	5.88	1 159.87	316	316	1	30 270.39	189240	3027040	1 892.40	1 159.87	0.612911	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 902.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 902.01</b>		<b>1 165.75</b>	<b>5.88</b>	<b>1 159.87</b>							<b>1 892.40</b>	<b>1 159.87</b>		
88	BAŞ	Mehmet	Abdulcabar	215	6	90 466.14	7335	90466	7 335.01	0.00	7 335.01	0.713000	5 229.86	26.39	5 203.47	341	341	6	90 009.59	729799	9000956	7 297.99	5 203.47	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 335.01</b>	<b>0.00</b>	<b>7 335.01</b>		<b>5 229.86</b>	<b>26.39</b>	<b>5 203.47</b>							<b>7 297.99</b>	<b>5 203.47</b>		
89	CAN	Mehmet Sabır	Mustafa	103	6	2 818.89	1	1	2 818.89	0.00	2 818.89	0.672300	1 895.14	9.56	1 885.58	324	323	2	26 893.83	280466	2689382	2 804.66	1 885.58	0.672300	
				221	1	30 424.11	951	15212	1 902.01	0.00	1 902.01	0.612907	1 165.75	5.88	1 159.87	316	316	1	30 270.39	189240	3027040	1 892.40	1 159.87	0.612911	
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 720.90</b>	<b>0.00</b>	<b>4 720.90</b>		<b>3 060.89</b>	<b>15.45</b>	<b>3 045.45</b>							<b>4 697.06</b>	<b>3 045.45</b>		
90	CAN	Zübeyde	Şerif	228	1	19 481.27	1	1	19 481.27	0.00	19 481.27	0.768800	14 977.20	75.58	14 901.62	322	322	1	19 382.95	1	1	19 382.95	14 901.62	0.768800	
							<b>TOPLAM</b>		<b>19 481.27</b>	<b>0.00</b>	<b>19 481.27</b>		<b>14 977.20</b>	<b>75.58</b>	<b>14 901.62</b>							<b>19 382.95</b>	<b>14 901.62</b>		
91	CANPOLAT	İsmail	Mehmet Takis	148	2	92 995.35	1	1	92 995.35	0.00	92 995.35	0.600307	55 825.71	281.73	55 543.98	476	476	4	24 834.37	1	1	24 834.37	14 927.94	0.601100	
				165	1	51 424.63	1	1	51 424.63	0.00	51 424.63	0.600701	30 890.82	155.90	30 734.93	476	476	1	69 999.60	6768823	6999960	67 688.23	40 616.04	0.600046	
				169	1	22 210.81	1	1	22 210.81	0.00	22 210.81	0.602162	13 374.51	67.50	13 307.01	477	477	1	40 535.43	2160276	4053544	21 602.76	13 307.01	0.615987	
				177	1	10 799.17	2051	10799	2 051.03	0.00	2 051.03	0.601165	1 233.01	6.22	1 226.79	477	477	1	40 535.43	199158	4053544	1 991.58	1 226.79	0.615987	
				177	1	10 799.17	8748	10799	8 748.14	0.00	8 748.14	0.601165	5 259.07	26.54	5 232.53	477	477	1	40 535.43	849456	4053544	8 494.56	5 232.53	0.615987	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																
				302	1	2 887.94	1	1	2 887.94	0.00	2 887.94	0.650127	1 877.53	9.48	1 868.05	477	477	1	40 535.43	303262	4053544	3 032.62	1 868.05	0.615987
				302	2	4 637.12	1	1	4 637.12	0.00	4 637.12	0.695461	3 224.93	16.28	3 208.66	477	477	1	40 535.43	520898	4053544	5 208.98	3 208.66	0.615987
						<b>TOPLAM</b>			<b>184 955.02</b>	<b>0.00</b>	<b>184 955.02</b>		<b>111 685.59</b>	<b>563.64</b>	<b>111 121.95</b>							<b>184 017.13</b>	<b>111 121.95</b>	
92	CANPOLAT	Oya	Ekrem	146	1	12 597.73	210	6299	419.99	0.00	419.99	0.774980	325.48	1.64	323.84	436	436	1	12 530.13	41774	1253014	417.74	323.84	0.775229
				149	1	4 023.88	47	4024	47.00	0.00	47.00	0.601800	28.28	0.14	28.14	360	360	1	10 922.25	4676	1092230	46.76	28.14	0.601800
				149	2	2 435.14	27	2435	27.00	0.00	27.00	0.601800	16.25	0.08	16.17	360	360	1	10 922.25	2687	1092230	26.87	16.17	0.601800
				149	4	1 808.23	5	452	20.00	0.00	20.00	0.601800	12.04	0.06	11.98	360	360	1	10 922.25	1990	1092230	19.90	11.98	0.601800
				178	1	22 029.74	603	22030	602.99	0.00	602.99	0.717900	432.89	2.18	430.70	438	437	1	13 256.05	183	1325602	1.83	1.34	0.730873
															438	438	1	21 850.43	59808	2185042	598.08	429.37	0.717900	
				188	1	86 881.44	2896	86881	2 896.01	0.00	2 896.01	0.803000	2 325.50	11.74	2 313.76	447	447	1	81 801.77	272669	8180175	2 726.69	2 189.54	0.803000
															447	384	1	4 641.21	15471	464126	154.71	124.23	0.803000	
				189	3	70 077.87	1168	35039	2 336.00	0.00	2 336.00	0.803000	1 875.80	9.47	1 866.34	448	448	4	68 449.08	228170	6844907	2 281.70	1 832.21	0.803000
															448	449	2	747.20	2491	74719	24.91	20.00	0.803000	
															448	372	2	54 810.19	1976	5481025	19.76	14.13	0.714968	
				191	4	19 446.46	108	3241	648.02	0.00	648.02	0.779866	505.37	2.55	502.81	372	372	3	19 707.03	64725	1970702	647.25	502.81	0.776849
				194	1	10 160.02	113	10160	113.00	0.00	113.00	0.598676	67.65	0.34	67.31	361	361	2	7 310.65	6796	731067	67.96	40.76	0.599708
															361	361	1	4 001.56	4451	400154	44.51	26.55	0.596618	
				194	2	23 116.56	257	23117	257.00	0.00	257.00	0.596751	153.36	0.77	152.59	361	361	3	21 902.10	24349	2190211	243.49	145.29	0.596686
															361	361	2	7 310.65	1217	731067	12.17	7.30	0.599708	
				199	1	13 256.05	571	13256	571.00	0.00	571.00	0.730872	417.33	2.11	415.22	437	437	1	13 256.05	56812	1325602	568.12	415.22	0.730873
				253	2	15 456.42	43	3864	172.00	0.00	172.00	0.607979	104.58	0.53	104.05	370	370	1	17 987.88	17135	1798790	171.35	104.05	0.607220
						<b>TOPLAM</b>			<b>8 110.01</b>	<b>0.00</b>	<b>8 110.01</b>		<b>6 264.53</b>	<b>31.61</b>	<b>6 232.92</b>							<b>8 073.80</b>	<b>6 232.92</b>	
93	CANPOLAT	Zümret	Kasım	233	3	3 123.39	1	1	3 123.39	0.00	3 123.39	0.710700	2 219.79	11.20	2 208.59	469	469	2	5 049.57	310763	504957	3 107.63	2 208.59	0.710700
				241	3	1 951.79	1	1	1 951.79	0.00	1 951.79	0.710700	1 387.14	7.00	1 380.14	469	469	2	5 049.57	194194	504957	1 941.94	1 380.14	0.710700
						<b>TOPLAM</b>			<b>5 075.18</b>	<b>0.00</b>	<b>5 075.18</b>		<b>3 606.93</b>	<b>18.20</b>	<b>3 588.73</b>							<b>5 049.57</b>	<b>3 588.73</b>	
94	CENEVİZ	Niyazi	Mehmet Han	102	5	22 176.99	1	1	22 176.99	0.00	22 176.99	0.717397	15 909.71	80.29	15 829.42	311	311	5	19 624.10	1	1	19 624.10	14 075.97	0.717280
															311	312	1	2 441.11	1	1	2 441.11	1 753.45	0.718300	
				103	5	9 253.61	1	1	9 253.61	0.00	9 253.61	0.672300	6 221.20	31.40	6 189.81	324	324	3	9 206.91	1	1	9 206.91	6 189.81	0.672300
				208	2	78 549.62	1	1	78 549.62	0.00	78 549.62	0.713020	56 007.44	282.65	55 724.79	338	338	2	78 190.50	1	1	78 190.50	55 724.79	0.712680
				218	4	104 286.89	1	1	104 286.89	0.00	104 286.89	0.795389	82 948.66	418.61	82 530.04	328	328	5	103 755.26	1	1	103 755.26	82 530.04	0.795430
				231	17	69 843.02	1	1	69 843.02	0.00	69 843.02	0.647789	45 243.57	228.33	45 015.24	306	306	19	67 497.33	1	1	67 497.33	43 533.81	0.644971
															306	306	2	2 146.24	1	1	2 146.24	1 481.43	0.690244	
				234	2	40 268.72	6358	40269	6 357.96	0.00	6 357.96	0.713000	4 533.22	22.88	4 510.34	330	330	2	40 065.50	632587	4006550	6 325.87	4 510.34	0.713000

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		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
				234	3	12 104.99	637	4035	1 911.00	0.00	1 911.00	0.712919	1 362.39	6.88	1 355.51	331	331	3	12 043.70	190132	1204370	1 901.32	1 355.51	0.712931	
				234	4	15 414.32	1	1	15 414.32	0.00	15 414.32	0.747353	11 519.94	58.14	11 461.80	331	331	4	15 354.35	1	1	15 354.35	11 461.80	0.746485	
				234	5	9 096.42	1	1	9 096.42	0.00	9 096.42	0.786434	7 153.73	36.10	7 117.63	330	330	3	9 045.88	1	1	9 045.88	7 117.63	0.786837	
				<b>TOPLAM</b>					<b>316 889.82</b>	<b>0.00</b>	<b>316 889.82</b>		<b>230 899.86</b>	<b>1 165.27</b>	<b>229 734.59</b>							<b>315 488.87</b>	<b>229 734.59</b>		
95	CEYLANCI	Mehmet	Siddik	173	8	159 933.83	26656	79967	53 311.94	0.00	53 311.94	0.767766	40 931.11	206.57	40 724.54	464	464	6	159 768.28	5325676	15976828	53 256.76	40 724.54	0.764683	
				<b>TOPLAM</b>					<b>53 311.94</b>	<b>0.00</b>	<b>53 311.94</b>		<b>40 931.11</b>	<b>206.57</b>	<b>40 724.54</b>								<b>53 256.76</b>	<b>40 724.54</b>	
96	CEYLANCI	Yusuf	M.Sabri	176	1	2 398.33	1	1	2 398.33	0.00	2 398.33	0.624100	1 496.80	7.55	1 489.24	440	438	5	36 758.25	235677	3675825	2 356.77	1 489.24	0.631900	
				178	5	34 698.21	1	1	34 698.21	0.00	34 698.21	0.629674	21 848.56	110.26	21 738.30	438	438	5	36 758.25	3440148	3675825	34 401.48	21 738.30	0.631900	
				<b>TOPLAM</b>					<b>37 096.54</b>	<b>0.00</b>	<b>37 096.54</b>		<b>23 345.36</b>	<b>117.82</b>	<b>23 227.54</b>								<b>36 758.25</b>	<b>23 227.54</b>	
97	ÇİFTSÜREN	Muhittin	Veli	102	1	65 811.54	5245	65812	5 244.96	0.00	5 244.96	0.706632	3 706.26	18.70	3 687.56	311	311	1	65 486.94	521892	6548695	5 218.92	3 687.56	0.706575	
				102	1	65 811.54	5245	65812	5 244.96	0.00	5 244.96	0.706632	3 706.26	18.70	3 687.56	311	311	1	65 486.94	521892	6548695	5 218.92	3 687.56	0.706575	
				104	4	3 461.61	89	1154	266.97	0.00	266.97	0.751300	200.57	1.01	199.56	309	309	4	3 444.14	26562	344415	265.62	199.56	0.751300	
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300	
				255	1	23 009.31	1831	23009	1 831.02	0.00	1 831.02	0.742432	1 359.41	6.86	1 352.55	308	308	1	22 886.93	182145	2288693	1 821.45	1 352.55	0.742566	
				255	1	23 009.31	1830	23009	1 830.02	0.00	1 830.02	0.742432	1 358.67	6.86	1 351.81	308	308	1	22 886.93	182046	2288693	1 820.46	1 351.81	0.742566	
				<b>TOPLAM</b>					<b>14 683.92</b>	<b>0.00</b>	<b>14 683.92</b>		<b>10 531.00</b>	<b>53.15</b>	<b>10 477.85</b>								<b>14 610.00</b>	<b>10 477.85</b>	
98	ÇİFTSÜREN	Sirri	Veli	102	1	65 811.54	5245	65812	5 244.96	0.00	5 244.96	0.706632	3 706.26	18.70	3 687.56	311	311	1	65 486.94	521892	6548695	5 218.92	3 687.56	0.706575	
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300	
				255	1	23 009.31	1831	23009	1 831.02	0.00	1 831.02	0.742432	1 359.41	6.86	1 352.55	308	308	1	22 886.93	182145	2288693	1 821.45	1 352.55	0.742566	
				<b>TOPLAM</b>					<b>7 341.96</b>	<b>0.00</b>	<b>7 341.96</b>		<b>5 265.49</b>	<b>26.57</b>	<b>5 238.92</b>								<b>7 305.00</b>	<b>5 238.92</b>	
99	ÇİMEN	Nurettin	Mehmet Siddik	173	8	159 933.83	53311	159934	53 310.94	0.00	53 310.94	0.767766	40 930.34	206.56	40 723.78	464	464	6	159 768.28	5325576	15976828	53 255.76	40 723.78	0.764683	
				<b>TOPLAM</b>					<b>53 310.94</b>	<b>0.00</b>	<b>53 310.94</b>		<b>40 930.34</b>	<b>206.56</b>	<b>40 723.78</b>								<b>53 255.76</b>	<b>40 723.78</b>	
100	ÇİMENLİK	Faysal	Cebbar	173	1	91 643.73	63005	91644	63 004.81	0.00	63 004.81	0.680972	42 904.54	216.52	42 688.01	464	464	1	63 821.36	4387701	6382136	43 877.01	29 468.24	0.671610	
				<b>TOPLAM</b>					<b>63 004.81</b>	<b>0.00</b>	<b>63 004.81</b>		<b>42 904.54</b>	<b>216.52</b>	<b>42 688.01</b>								<b>62 678.41</b>	<b>42 688.01</b>	
101	ÇİMENLİK	Mehmet	Cebbar	173	1	91 643.73	28639	91644	28 638.92	0.00	28 638.92	0.680972	19 502.31	98.42	19 403.89	464	464	1	63 821.36	1994435	6382136	19 944.35	13 394.82	0.671610	
				<b>TOPLAM</b>					<b>28 638.92</b>	<b>0.00</b>	<b>28 638.92</b>		<b>19 502.31</b>	<b>98.42</b>	<b>19 403.89</b>								<b>8 546.20</b>	<b>6 009.06</b>	
				<b>TOPLAM</b>					<b>28 638.92</b>	<b>0.00</b>	<b>28 638.92</b>		<b>19 502.31</b>	<b>98.42</b>	<b>19 403.89</b>								<b>28 490.55</b>	<b>19 403.89</b>	
102	DAĞKUŞU	Ayşe	Mehmet Selim	206	2	16 114.16	671	16114	671.01	0.00	671.01	0.711063	477.13	2.41	474.72	358	365	2	3 447.23	14355	344724	143.55	99.95	0.696315	
				210	3	102 290.79	4262	102291	4 261.99	0.00	4 261.99	0.713000	3 038.80	15.34	3 023.46	358	358	1	12 622.72	52562	1262272	525.62	374.77	0.713000	
				<b>TOPLAM</b>					<b>4 261.99</b>	<b>0.00</b>	<b>4 261.99</b>		<b>3 038.80</b>	<b>15.34</b>	<b>3 023.46</b>								<b>4 240.48</b>	<b>3 023.46</b>	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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			
				225	1	28 339.83	118	7085	472.00	0.00	472.00	0.773858	365.26	1.84	363.42	319	319	1	27 982.34	46604	2798233	466.04	363.42	0.779790
				225	2	81 737.89	1703	40869	3 406.00	0.00	3 406.00	0.781982	2 663.43	13.44	2 649.98	319	319	2	81 335.81	338924	8133581	3 389.24	2 649.98	0.781882
								<b>TOPLAM</b>	<b>8 810.99</b>	<b>0.00</b>	<b>8 810.99</b>		<b>6 544.61</b>	<b>33.03</b>	<b>6 511.58</b>							<b>8 764.93</b>	<b>6 511.58</b>	
103	DAĞKUŞU	Meİva	Mehmet Selim	206	2	16 114.16	671	16114	671.01	0.00	671.01	0.711063	477.13	2.41	474.72	358	365	2	3 447.23	14355	344724	143.55	99.95	0.696315
				210	3	102 290.79	203	4871	4 262.99	0.00	4 262.99	0.713000	3 039.51	15.34	3 024.17	357	357	4	101 774.56	52562	1262272	525.62	374.77	0.713000
				225	1	28 339.83	473	28340	473.00	0.00	473.00	0.773858	366.03	1.85	364.19	319	319	1	27 982.34	46703	2798233	467.03	364.19	0.779790
				225	2	81 737.89	1703	40869	3 406.00	0.00	3 406.00	0.781982	2 663.43	13.44	2 649.98	319	319	2	81 335.81	338924	8133581	3 389.24	2 649.98	0.781882
								<b>TOPLAM</b>	<b>8 812.99</b>	<b>0.00</b>	<b>8 812.99</b>		<b>6 546.10</b>	<b>33.04</b>	<b>6 513.06</b>							<b>8 766.91</b>	<b>6 513.06</b>	
104	DERELİ	Ekser	Ekrem	146	1	12 597.73	210	6299	419.99	0.00	419.99	0.774980	325.48	1.64	323.84	436	436	1	12 530.13	41774	1253014	417.74	323.84	0.775229
				149	1	4 023.88	47	4024	47.00	0.00	47.00	0.601800	28.28	0.14	28.14	360	360	1	10 922.25	4676	1092230	46.76	28.14	0.601800
				149	2	2 435.14	27	2435	27.00	0.00	27.00	0.601800	16.25	0.08	16.17	360	360	1	10 922.25	2687	1092230	26.87	16.17	0.601800
				149	3	2 710.40	36	1355	72.01	0.00	72.01	0.601800	43.34	0.22	43.12	360	360	1	10 922.25	7165	1092230	71.65	43.12	0.601800
				149	4	1 808.23	5	452	20.00	0.00	20.00	0.601800	12.04	0.06	11.98	360	360	1	10 922.25	1990	1092230	19.90	11.98	0.601800
				156	1	6 229.74	83	3115	165.99	0.00	165.99	0.601800	99.89	0.50	99.39	359	359	1	8 174.68	16516	817467	165.16	99.39	0.601800
				175	3	72 614.54	358	14523	1 789.99	0.00	1 789.99	0.625809	1 120.19	5.65	1 114.54	441	441	2	87 429.54	173579	8742950	1 735.79	1 114.54	0.642091
				175	5	113 254.52	633	22651	3 164.99	0.00	3 164.99	0.595000	1 883.17	9.50	1 873.66	446	446	1	58 367.56	163113	5836761	1 631.13	970.52	0.595000
															446	442	1	39 774.77	111154	3977476	1 111.54	661.36	0.595000	
															446	441	3	23 815.11	40635	2381508	406.35	241.78	0.595000	
				175	6	6 660.82	186	6661	185.99	0.00	185.99	0.595000	110.67	0.56	110.11	446	441	3	23 815.11	18506	2381508	185.06	110.11	0.595000
				175	7	66 287.93	663	22096	1 989.00	0.00	1 989.00	0.613167	1 219.59	6.15	1 213.43	446	446	4	7 917.62	8196	791757	81.96	49.87	0.608458
															446	446	2	54 598.25	191185	5459824	1 911.85	1 163.56	0.608604	
				175	8	5 075.77	51	1697	152.54	0.00	152.54	0.624823	95.31	0.48	94.83	446	446	4	7 917.62	15585	791757	155.85	94.83	0.608458
				178	1	22 029.74	603	22030	602.99	0.00	602.99	0.717900	432.89	2.18	430.70	438	438	1	21 850.43	59808	2185042	598.08	429.37	0.717900
															438	437	1	13 256.05	183	1325602	1.83	1.34	0.730873	
				179	1	2 592.21	13	432	78.01	0.00	78.01	0.630673	49.20	0.25	48.95	454	455	1	2 283.24	6871	228323	68.71	40.87	0.594800
															454	454	1	105 698.97	1356	10569897	13.56	8.08	0.595828	
				179	2	117 779.88	659	23556	3 295.00	0.00	3 295.00	0.594967	1 960.42	9.89	1 950.52	454	454	2	39 792.30	32968	3979233	329.68	196.16	0.595000
															454	454	1	105 698.97	294442	10569897	2 944.42	1 754.37	0.595828	
				179	3	27 940.30	591	27940	591.01	0.00	591.01	0.594957	351.62	1.77	349.85	454	454	2	39 792.30	37519	3979233	375.19	223.24	0.595000
															454	359	1	8 174.68	3779	817467	37.79	22.74	0.601800	
															454	460	2	83 327.59	16412	8332762	164.12	103.87	0.632872	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşik

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				181	1	45 224.48	603	22612	1 206.01	0.00	1 206.01	0.636231	767.30	3.87	763.43	462	461	1	151 707.46	44450	15170747	444.50	300.30	0.675602	
																462	462	1	129 946.27	73447	12994631	734.47	459.96	0.626241	
																462	460	2	83 327.59	501	8332762	5.01	3.17	0.632872	
				181	2	225 134.93	6754	22513 5	6 754.00	0.00	6 754.00	0.659391	4 453.53	22.48	4 431.05	461	462	1	129 946.27	270517	12994631	2 705.17	1 694.09	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	405115	15170747	4 051.15	2 736.96	0.675602	
				182	1	45 734.25	610	22867	1 220.01	0.00	1 220.01	0.674700	823.14	4.15	818.98	459	459	1	77 960.47	121385	7796050	1 213.85	818.98	0.674700	
				183	1	40 043.98	1201	40044	1 201.00	0.00	1 201.00	0.665824	799.65	4.04	795.62	458	458	1	23 017.93	69035	2301791	690.35	455.21	0.659388	
																458	458	2	78 132.64	31113	7813263	311.13	209.92	0.674700	
																458	457	1	6 442.46	19322	644245	193.22	130.49	0.675338	
				183	2	99 603.22	2656	99603	2 656.01	0.00	2 656.01	0.674700	1 792.01	9.04	1 782.96	458	458	2	78 132.64	177711	7813263	1 777.11	1 199.01	0.674700	
																458	459	1	77 960.47	86549	7796050	865.49	583.95	0.674700	
				184	1	13 025.35	347	13025	347.01	0.00	347.01	0.595567	206.67	1.04	205.62	456	454	2	39 792.30	24300	3979233	243.00	144.59	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	10224	6139174	102.24	61.04	0.597015	
				184	2	45 050.95	1352	45051	1 352.00	0.00	1 352.00	0.602240	814.23	4.11	810.12	456	456	1	61 391.70	135695	6139174	1 356.95	810.12	0.597015	
				184	3	16 100.02	429	16100	429.00	0.00	429.00	0.594800	255.17	1.29	253.88	456	456	1	61 391.70	32876	6139174	328.76	196.28	0.597015	
																456	456	3	129 571.87	9608	12957185	96.08	57.60	0.599576	
				184	4	50 575.21	1349	50575	1 349.01	0.00	1 349.01	0.594801	802.39	4.05	798.34	456	455	2	9 145.50	24394	914552	243.94	145.11	0.594852	
																456	454	2	39 792.30	5382	3979233	53.82	32.02	0.595000	
																456	456	3	129 571.87	103608	12957185	1 036.08	621.21	0.599576	
				184	5	142 144.63	4264	14214 5	4 263.99	0.00	4 263.99	0.606844	2 587.58	13.06	2 574.52	456	456	3	129 571.87	347535	12957185	3 475.35	2 083.74	0.599576	
																456	460	1	114 255.61	79585	11425559	795.85	490.78	0.616676	
				184	6	5 940.59	158	5941	157.99	0.00	157.99	0.594800	93.97	0.47	93.50	456	456	3	129 571.87	15594	12957185	155.94	93.50	0.599576	
				184	7	163 679.16	4365	16367 9	4 365.00	0.00	4 365.00	0.621956	2 714.84	13.70	2 701.14	460	460	1	114 255.61	233946	11425559	2 339.46	1 442.69	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	198848	8332762	1 988.48	1 258.45	0.632872	
				185	1	12 758.69	383	12759	382.99	0.00	382.99	0.705400	270.16	1.36	268.80	453	453	1	262 941.25	39527	26294122	395.27	268.80	0.680043	
				185	2	127 930.65	3411	12793 1	3 410.99	0.00	3 410.99	0.694437	2 368.72	11.95	2 356.76	453	453	1	262 941.25	346561	26294122	3 465.61	2 356.76	0.680043	
				185	3	33 602.78	336	11201	1 007.99	0.00	1 007.99	0.658523	663.79	3.35	660.44	453	453	1	262 941.25	97117	26294122	971.17	660.44	0.680043	
				185	4	133 674.05	2005	66837	4 010.00	0.00	4 010.00	0.665019	2 666.73	13.46	2 653.27	453	453	2	120 981.65	130206	12098163	1 302.06	869.91	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	262243	26294122	2 622.43	1 783.37	0.680043	
				185	6	69 358.89	1850	69359	1 850.00	0.00	1 850.00	0.668335	1 236.42	6.24	1 230.18	453	453	2	120 981.65	184131	12098163	1 841.31	1 230.18	0.668099	
				186	1	7 369.45	221	7369	221.01	0.00	221.01	0.661564	146.21	0.74	145.48	451	451	1	54 275.38	21071	5427542	210.71	145.48	0.690413	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda																	
				186	2	33 611.55	224	8403	895.99	0.00	895.99	0.704430	631.16	3.19	627.98	451	451	1	54 275.38	90957	5427542	909.57	627.98	0.690413	
				186	3	10 943.33	328	10943	328.01	0.00	328.01	0.671495	220.26	1.11	219.15	451	451	1	54 275.38	31741	5427542	317.41	219.15	0.690413	
				187	1	103 092.21	764	25773	3 056.01	0.00	3 056.01	0.667842	2 040.93	10.30	2 030.63	450	450	1	106 655.01	303931	10665501	3 039.31	2 030.63	0.668123	
				187	2	149 997.47	4000	149997	4 000.01	0.00	4 000.01	0.709353	2 837.42	14.32	2 823.10	452	452	2	199 766.98	155195	19976702	1 551.95	1 141.96	0.735825	
																452	452	1	92 106.41	245622	9210639	2 456.22	1 681.14	0.684441	
				187	3	25 966.10	779	25966	779.00	0.00	779.00	0.705203	549.36	2.77	546.58	452	452	2	199 766.98	74282	19976702	742.82	546.58	0.735825	
				187	4	120 050.44	1801	60025	3 602.01	0.00	3 602.01	0.733673	2 642.70	13.34	2 629.36	452	452	2	199 766.98	357335	19976702	3 573.35	2 629.36	0.735825	
				188	1	86 881.44	2896	86881	2 896.01	0.00	2 896.01	0.803000	2 325.50	11.74	2 313.76	447	447	1	81 801.77	272669	8180175	2 726.69	2 189.54	0.803000	
																447	384	1	4 641.21	15471	464126	154.71	124.23	0.803000	
				189	1	26 993.98	120	4499	720.00	0.00	720.00	0.803000	578.16	2.92	575.24	448	453	2	120 981.65	47518	12098163	475.18	317.46	0.668099	
																448	448	2	9 240.89	24648	924090	246.48	197.92	0.803000	
																448	372	2	54 810.19	2504	5481025	25.04	17.90	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	6909	1798790	69.09	41.95	0.607220	
				189	2	8 070.33	241	8070	241.01	0.00	241.01	0.767300	184.93	0.93	183.99	448	452	2	199 766.98	25005	19976702	250.05	183.99	0.735825	
				189	3	70 077.87	2335	70078	2 335.00	0.00	2 335.00	0.803000	1 875.00	9.46	1 865.54	448	453	2	120 981.65	2114	12098163	21.14	14.13	0.668099	
																448	449	2	747.20	2490	74719	24.90	19.99	0.803000	
																448	448	4	68 449.08	228072	6844907	2 280.72	1 831.42	0.803000	
				190	1	46 606.21	699	23303	1 398.01	0.00	1 398.01	0.602000	841.60	4.25	837.35	371	452	2	199 766.98	206	19976702	2.06	1.51	0.735825	
																371	451	1	54 275.38	1507	5427542	15.07	10.41	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	137115	4571079	1 371.15	825.43	0.602000	
				191	2	22 417.20	674	22417	674.01	0.00	674.01	0.702028	473.17	2.39	470.78	372	372	2	54 810.19	65847	5481025	658.47	470.78	0.714968	
				191	3	31 480.11	933	31480	933.00	0.00	933.00	0.724837	676.28	3.41	672.86	372	372	2	54 810.19	94111	5481025	941.11	672.86	0.714968	
				191	4	19 446.46	108	3241	648.02	0.00	648.02	0.779866	505.37	2.55	502.81	372	372	3	19 707.03	64725	1970702	647.25	502.81	0.776849	
				194	1	10 160.02	113	10160	113.00	0.00	113.00	0.598676	67.65	0.34	67.31	361	361	2	7 310.65	6796	731067	67.96	40.76	0.599708	
																361	361	1	4 001.56	4451	400154	44.51	26.55	0.596618	
				194	2	23 116.56	258	23117	258.00	0.00	258.00	0.596751	153.96	0.78	153.18	361	361	3	21 902.10	24444	2190211	244.44	145.85	0.596686	
																361	361	2	7 310.65	1222	731067	12.22	7.33	0.599708	
				199	1	13 256.05	571	13256	571.00	0.00	571.00	0.730872	417.33	2.11	415.22	437	437	1	13 256.05	56812	1325602	568.12	415.22	0.730873	
				208	4	94 995.28	2533	94995	2 533.01	0.00	2 533.01	0.611167	1 548.09	7.81	1 540.28	338	359	1	8 174.68	506	817467	5.06	3.05	0.601800	
																338	338	5	43 128.62	143403	4312861	1 434.03	863.81	0.602365	
																338	338	4	41 247.49	109985	4124750	1 099.85	673.42	0.612288	
				208	5	12 407.48	372	12407	372.01	0.00	372.01	0.601800	223.88	1.13	222.75	338	372	3	19 707.03	8798	1970702	87.98	68.35	0.776849	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

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
				183	2	99 603.22	17597	99603	17 597.04	0.00	17 597.04	0.674700	11 872.72	59.92	11 812.80	458	458	2	78 132.64	10362	7813263	103.62	69.91	0.674700	
																458	458	1	77 960.47	573423	7796050	5 734.23	3 868.88	0.674700	
																458	458	2	78 132.64	1177401	7813263	11 774.01	7 943.92	0.674700	
				184	1	13 025.35	26	2605	130.00	0.00	130.00	0.595567	77.43	0.39	77.04	456	454	2	39 792.30	9104	3979233	91.04	54.17	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	3830	6139174	38.30	22.87	0.597015	
				184	2	45 050.95	451	45051	451.00	0.00	451.00	0.602240	271.61	1.37	270.24	456	456	1	61 391.70	45265	6139174	452.65	270.24	0.597015	
				184	3	16 100.02	81	8050	162.00	0.00	162.00	0.594800	96.36	0.49	95.87	456	456	1	61 391.70	12415	6139174	124.15	74.12	0.597015	
																456	456	3	129 571.87	3628	12957185	36.28	21.75	0.599576	
				184	4	50 575.21	506	50575	506.00	0.00	506.00	0.594801	300.97	1.52	299.45	456	455	2	9 145.50	9150	914552	91.50	54.43	0.594852	
																456	454	2	39 792.30	2019	3979233	20.19	12.01	0.595000	
																456	456	2	34 873.04	39175	3487304	391.75	233.01	0.594800	
				184	5	142 144.63	25112	14214 5	25 111.93	0.00	25 111.93	0.606844	15 239.03	76.91	15 162.13	456	456	3	129 571.87	2046739	12957185	20 467.39	12 271.76	0.599576	
																456	460	1	114 255.61	468701	11425559	4 687.01	2 890.37	0.616676	
				184	6	5 940.59	59	5941	59.00	0.00	59.00	0.594800	35.09	0.18	34.91	456	456	3	129 571.87	5823	12957185	58.23	34.91	0.599576	
				184	7	163 679.16	1637	16367 9	1 637.00	0.00	1 637.00	0.621956	1 018.14	5.14	1 013.01	460	460	1	114 255.61	87736	11425559	877.36	541.05	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	74574	8332762	745.74	471.96	0.632872	
				185	1	12 758.69	128	12759	128.00	0.00	128.00	0.705400	90.29	0.46	89.83	453	453	1	262 941.25	13210	26294122	132.10	89.83	0.680043	
				185	2	127 930.65	1279	12793 1	1 279.00	0.00	1 279.00	0.694437	888.18	4.48	883.70	453	453	1	262 941.25	129948	26294122	1 299.48	883.70	0.680043	
				185	3	33 602.78	1979	11201	5 936.96	0.00	5 936.96	0.658523	3 909.62	19.73	3 889.89	453	453	1	262 941.25	572007	26294122	5 720.07	3 889.89	0.680043	
				185	4	133 674.05	1337	13367 4	1 337.00	0.00	1 337.00	0.665019	889.13	4.49	884.64	453	453	2	120 981.65	43413	12098163	434.13	290.04	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	87436	26294122	874.36	594.60	0.680043	
				185	6	69 358.89	12253	69359	12 252.98	0.00	12 252.98	0.668335	8 189.09	41.33	8 147.77	453	453	2	120 981.65	1219545	12098163	12 195.45	8 147.77	0.668099	
				186	1	7 369.45	1302	7369	1 302.08	0.00	1 302.08	0.661564	861.41	4.35	857.06	451	451	1	54 275.38	124138	5427542	1 241.38	857.06	0.690413	
				186	2	33 611.55	337	33612	337.00	0.00	337.00	0.704430	237.39	1.20	236.19	451	451	1	54 275.38	34210	5427542	342.10	236.19	0.690413	
				186	3	10 943.33	109	10943	109.00	0.00	109.00	0.671495	73.20	0.37	72.83	451	451	1	54 275.38	10548	5427542	105.48	72.83	0.690413	
				187	1	103 092.21	321	34364	963.00	0.00	963.00	0.667842	643.13	3.25	639.89	450	450	1	106 655.01	95774	10665501	957.74	639.89	0.668123	
				187	3	25 966.10	130	12983	260.00	0.00	260.00	0.705203	183.35	0.93	182.43	452	452	2	199 766.98	24792	19976702	247.92	182.43	0.735825	
				187	4	120 050.44	1201	12005 0	1 201.00	0.00	1 201.00	0.733673	881.14	4.45	876.70	452	452	2	199 766.98	119145	19976702	1 191.45	876.70	0.735825	
				188	1	86 881.44	2896	86881	2 896.01	0.00	2 896.01	0.803000	2 325.50	11.74	2 313.76	447	447	1	81 801.77	272669	8180175	2 726.69	2 189.54	0.803000	
																447	384	1	4 641.21	15471	464126	154.71	124.23	0.803000	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda
				189	2	8 070.33	27	2690	81.00	0.00	81.00	0.767300	62.15	0.31	61.84	448	452	2	199 766.98	8404	19976702	84.04	61.84	0.735825	
				189	3	70 077.87	1168	35039	2 336.00	0.00	2 336.00	0.803000	1 875.80	9.47	1 866.34	448	453	2	120 981.65	2115	12098163	21.15	14.13	0.668099	
																448	448	4	68 449.08	228170	6844907	2 281.70	1 832.21	0.803000	
																448	449	2	747.20	2491	74719	24.91	20.00	0.803000	
				190	1	46 606.21	233	23303	466.00	0.00	466.00	0.602000	280.53	1.42	279.12	371	452	2	199 766.98	69	19976702	0.69	0.50	0.735825	
																371	451	1	54 275.38	502	5427542	5.02	3.47	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	45705	4571079	457.05	275.14	0.602000	
				191	2	22 417.20	225	22417	225.00	0.00	225.00	0.702028	157.96	0.80	157.16	372	372	2	54 810.19	21981	5481025	219.81	157.16	0.714968	
				191	3	31 480.11	147	15740	294.00	0.00	294.00	0.724837	213.10	1.08	212.03	372	372	2	54 810.19	29656	5481025	296.56	212.03	0.714968	
				191	4	19 446.46	108	3241	648.02	0.00	648.02	0.779866	505.37	2.55	502.81	372	372	3	19 707.03	64725	1970702	647.25	502.81	0.776849	
				194	1	10 160.02	113	10160	113.00	0.00	113.00	0.598676	67.65	0.34	67.31	361	361	2	7 310.65	6796	731067	67.96	40.76	0.599708	
																361	361	1	4 001.56	4451	400154	44.51	26.55	0.596618	
				194	2	23 116.56	257	23117	257.00	0.00	257.00	0.596751	153.36	0.77	152.59	361	361	3	21 902.10	24349	2190211	243.49	145.29	0.596686	
																361	361	2	7 310.65	1217	731067	12.17	7.30	0.599708	
				199	1	13 256.05	143	3314	572.00	0.00	572.00	0.730872	418.06	2.11	415.95	437	437	1	13 256.05	56911	1325602	569.11	415.95	0.730873	
				208	5	12 407.48	2192	12407	2 192.08	0.00	2 192.08	0.601800	1 319.20	6.66	1 312.54	338	338	6	19 168.23	217529	1916822	2 175.29	1 312.54	0.603386	
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413	
				253	2	15 456.42	43	3864	172.00	0.00	172.00	0.607979	104.58	0.53	104.05	370	370	1	17 987.88	17135	1798790	171.35	104.05	0.607220	
									<b>TOPLAM</b>	<b>107 191.43</b>	<b>0.00</b>	<b>107 191.43</b>	<b>69 927.83</b>	<b>352.90</b>	<b>69 574.92</b>							<b>106 527.79</b>	<b>69 574.92</b>		
106	DERELİ	Mensur	Ekrem	149	1	4 023.88	47	4024	47.00	0.00	47.00	0.601800	28.28	0.14	28.14	360	360	1	10 922.25	4676	1092230	46.76	28.14	0.601800	
				149	2	2 435.14	27	2435	27.00	0.00	27.00	0.601800	16.25	0.08	16.17	360	360	1	10 922.25	2687	1092230	26.87	16.17	0.601800	
				149	3	2 710.40	81	2710	81.01	0.00	81.01	0.601800	48.75	0.25	48.51	360	360	1	10 922.25	8060	1092230	80.60	48.51	0.601800	
				156	1	6 229.74	187	6230	186.99	0.00	186.99	0.601800	112.53	0.57	111.96	359	359	1	8 174.68	18605	817467	186.05	111.96	0.601800	
				175	3	72 614.54	671	24205	2 012.99	0.00	2 012.99	0.625809	1 259.75	6.36	1 253.39	441	441	2	87 429.54	195204	8742950	1 952.04	1 253.39	0.642091	
				175	5	113 254.52	3561	113255	3 560.98	0.00	3 560.98	0.595000	2 118.79	10.69	2 108.09	446	446	1	58 367.56	183521	5836761	1 835.21	1 091.95	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	45719	2381508	457.19	272.03	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	125061	3977476	1 250.61	744.11	0.595000	
				175	6	6 660.82	209	6661	208.99	0.00	208.99	0.595000	124.35	0.63	123.72	446	441	3	23 815.11	20794	2381508	207.94	123.72	0.595000	
				175	7	66 287.93	221	8286	1 768.00	0.00	1 768.00	0.613167	1 084.08	5.47	1 078.61	446	446	4	7 917.62	7286	791757	72.86	44.33	0.608458	
																446	446	2	54 598.25	169943	5459824	1 699.43	1 034.28	0.608604	
				175	8	5 075.77	136	5091	135.59	0.00	135.59	0.624823	84.72	0.43	84.29	446	446	4	7 917.62	13854	791757	138.54	84.29	0.608458	
				179	2	117 779.88	3707	117780	3 707.00	0.00	3 707.00	0.594967	2 205.54	11.13	2 194.41	454	454	2	39 792.30	37090	3979233	370.90	220.68	0.595000	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				179	3	27 940.30	133	5588	665.01	0.00	665.01	0.594957	395.65	2.00	393.65	454	454	1	105 698.97	331258	10569897	3 312.58	1 973.73	0.595828	
																454	454	2	39 792.30	42217	3979233	422.17	251.19	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	4252	817467	42.52	25.59	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	18467	8332762	184.67	116.87	0.632872	
				181	1	45 224.48	1357	45224	1 357.01	0.00	1 357.01	0.636231	863.37	4.36	859.02	462	460	2	83 327.59	564	8332762	5.64	3.57	0.632872	
																462	462	1	129 946.27	82644	12994631	826.44	517.55	0.626241	
																462	461	1	151 707.46	50015	15170747	500.15	337.90	0.675602	
				181	2	225 134.93	6004	225135	6 004.00	0.00	6 004.00	0.659391	3 958.98	19.98	3 939.00	461	461	1	151 707.46	360129	15170747	3 601.29	2 433.03	0.675602	
																461	462	1	129 946.27	240477	12994631	2 404.77	1 505.97	0.626241	
				183	1	40 043.98	89	3337	1 068.00	0.00	1 068.00	0.665824	711.10	3.59	707.51	458	457	1	6 442.46	17182	644245	171.82	116.04	0.675338	
																458	458	1	23 017.93	61390	2301791	613.90	404.80	0.659388	
																458	458	2	78 132.64	27667	7813263	276.67	186.67	0.674700	
				184	2	45 050.95	1201	45051	1 201.00	0.00	1 201.00	0.602240	723.29	3.65	719.64	456	456	1	61 391.70	120540	6139174	1 205.40	719.64	0.597015	
				184	3	16 100.02	121	4025	484.00	0.00	484.00	0.594800	287.88	1.45	286.43	456	456	1	61 391.70	37091	6139174	370.91	221.44	0.597015	
																456	456	3	129 571.87	10839	12957185	108.39	64.99	0.599576	
				184	4	50 575.21	1517	50575	1 517.01	0.00	1 517.01	0.594801	902.32	4.55	897.76	456	455	2	9 145.50	27432	914552	274.32	163.18	0.594852	
																456	454	2	39 792.30	6052	3979233	60.52	36.01	0.595000	
																456	456	3	129 571.87	116511	12957185	1 165.11	698.57	0.599576	
				184	5	142 144.63	3791	142145	3 790.99	0.00	3 790.99	0.606844	2 300.54	11.61	2 288.93	456	460	1	114 255.61	70757	11425559	707.57	436.34	0.616676	
																456	456	3	129 571.87	308983	12957185	3 089.83	1 852.59	0.599576	
				184	6	5 940.59	178	5941	177.99	0.00	177.99	0.594800	105.87	0.53	105.33	456	456	3	129 571.87	17568	12957185	175.68	105.33	0.599576	
				184	7	163 679.16	4910	163679	4 910.00	0.00	4 910.00	0.621956	3 053.81	15.41	3 038.40	460	460	1	114 255.61	263155	11425559	2 631.55	1 622.82	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	223676	8332762	2 236.76	1 415.58	0.632872	
				185	3	33 602.78	13	487	896.99	0.00	896.99	0.658523	590.69	2.98	587.71	453	453	1	262 941.25	86423	26294122	864.23	587.71	0.680043	
				185	4	133 674.05	3565	133674	3 565.00	0.00	3 565.00	0.665019	2 370.80	11.96	2 358.83	453	453	2	120 981.65	115757	12098163	1 157.57	773.37	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	233141	26294122	2 331.41	1 585.46	0.680043	
				186	1	7 369.45	197	7369	197.01	0.00	197.01	0.661564	130.34	0.66	129.68	451	451	1	54 275.38	18783	5427542	187.83	129.68	0.690413	
				186	3	10 943.33	292	10943	292.01	0.00	292.01	0.671495	196.08	0.99	195.09	451	451	1	54 275.38	28257	5427542	282.57	195.09	0.690413	
				187	1	103 092.21	677	25773	2 708.01	0.00	2 708.01	0.667842	1 808.52	9.13	1 799.39	450	450	1	106 655.01	269321	10665501	2 693.21	1 799.39	0.668123	
				187	2	149 997.47	1500	49999	4 500.01	0.00	4 500.01	0.709353	3 192.10	16.11	3 175.99	452	452	1	92 106.41	276325	9210639	2 763.25	1 891.28	0.684441	
																452	452	2	199 766.98	174594	19976702	1 745.94	1 284.71	0.735825	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Alan m2
				188	1	86 881.44	17376	86881	17 376.09	0.00	17 376.09	0.803000	13 953.00	70.42	13 882.58	447	447	1	81 801.77	1636017	8180175	16 360.17	13 137.21	0.803000
				189	1	26 993.98	135	4499	810.00	0.00	810.00	0.803000	650.43	3.28	647.15	447	384	1	4 641.21	92823	464126	928.23	745.37	0.803000
																448	448	2	9 240.89	27729	924090	277.29	222.66	0.803000
																448	372	2	54 810.19	2817	5481025	28.17	20.14	0.714968
																448	370	1	17 987.88	7772	1798790	77.72	47.20	0.607220
				189	2	8 070.33	43	1614	215.01	0.00	215.01	0.767300	164.98	0.83	164.14	448	452	2	199 766.98	22307	19976702	223.07	164.14	0.735825
				189	3	70 077.87	14015	70078	14 014.97	0.00	14 014.97	0.803000	11 254.02	56.80	11 197.23	448	453	2	120 981.65	12690	12098163	126.90	84.78	0.668099
																448	448	4	68 449.08	1368923	6844907	13 689.23	10 992.45	0.803000
																448	449	2	747.20	14943	74719	149.43	119.99	0.803000
				191	3	31 480.11	827	31480	827.00	0.00	827.00	0.724837	599.44	3.03	596.42	372	372	2	54 810.19	83419	5481025	834.19	596.42	0.714968
				191	4	19 446.46	3889	19446	3 889.09	0.00	3 889.09	0.779866	3 032.97	15.31	3 017.67	372	372	3	19 707.03	388449	1970702	3 884.49	3 017.67	0.776849
				194	1	10 160.02	113	10160	113.00	0.00	113.00	0.598676	67.65	0.34	67.31	361	361	2	7 310.65	6796	731067	67.96	40.76	0.599708
																361	361	1	4 001.56	4451	400154	44.51	26.55	0.596618
				208	4	94 995.28	190	6333	2 850.01	0.00	2 850.01	0.611167	1 741.83	8.79	1 733.04	338	359	1	8 174.68	569	817467	5.69	3.43	0.601800
																338	338	5	43 128.62	161350	4312861	1 613.50	971.91	0.602365
																338	338	4	41 247.49	123749	4124750	1 237.49	757.70	0.612288
				237	1	2 113.73	8	151	111.99	0.00	111.99	0.668500	74.86	0.38	74.48	451	451	1	54 275.38	10788	5427542	107.88	74.48	0.690413
				253	2	15 456.42	515	7728	1 030.03	0.00	1 030.03	0.607979	626.24	3.16	623.07	370	370	1	17 987.88	102611	1798790	1 026.11	623.07	0.607220
									<b>TOPLAM</b>		<b>86 306.79</b>	<b>0.00</b>	<b>86 306.79</b>	<b>60 839.80</b>	<b>307.04</b>	<b>60 532.77</b>						<b>85 956.28</b>	<b>60 532.77</b>	
107	DERELİ	Muhammed	Yakup	181	2	225 134.93	3452	45027	17 259.99	0.00	17 259.99	0.659391	11 381.09	57.44	11 323.65	461	462	1	129 946.27	691313	12994631	6 913.13	4 329.28	0.626241
																461	461	1	151 707.46	1035280	15170747	10 352.80	6 994.37	0.675602
									<b>TOPLAM</b>		<b>17 259.99</b>	<b>0.00</b>	<b>17 259.99</b>	<b>11 381.09</b>	<b>57.44</b>	<b>11 323.65</b>						<b>17 265.92</b>	<b>11 323.65</b>	
108	EKEN	Mehmet	Seyhmus	161	2	30 840.36	3	20	4 626.05	0.00	4 626.05	0.591796	2 737.68	13.82	2 723.87	485	476	6	34 850.23	126977	3485024	1 269.77	835.66	0.658118
				165	3	139 668.63	20950	139669	20 949.94	0.00	20 949.94	0.618424	12 955.95	65.38	12 890.56	485	485	2	21 168.78	317532	2116879	3 175.32	1 888.21	0.594652
																480	476	6	34 850.23	55152	3485024	551.52	362.96	0.658118
																480	480	3	135 455.62	2031800	13545562	20 318.00	12 527.60	0.616576
				168	4	45 851.14	6878	45851	6 878.02	0.00	6 878.02	0.678697	4 668.09	23.56	4 644.53	476	475	4	22 588.11	338839	2258811	3 388.39	2 402.71	0.709100
																476	476	6	34 850.23	340642	3485024	3 406.42	2 241.82	0.658118
									<b>TOPLAM</b>		<b>32 454.02</b>	<b>0.00</b>	<b>32 454.02</b>	<b>20 361.72</b>	<b>102.76</b>	<b>20 258.96</b>						<b>32 109.41</b>	<b>20 258.96</b>	
109	GÜLMEZ	Ali	M.Ali	147	1	1 975.73	485	1976	484.93	0.00	484.93	0.721680	349.97	1.77	348.20	385	435	1	56 057.13	1538	5605709	15.38	10.87	0.706988
																385	385	1	1 904.20	46738	190421	467.38	337.33	0.721747

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAYA DÜŞEN
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				195	7	11 177.08	1862	11177	1 862.01	0.00	1 862.01	0.706800	1 316.07	6.64	1 309.43	434	434	4	11 120.67	185262	1112067	1 852.62	1 309.43	0.706800
				200	1	56 208.07	8813	56208	8 813.01	0.00	8 813.01	0.706980	6 230.62	31.44	6 199.18	435	435	1	56 057.13	876843	5605709	8 768.43	6 199.18	0.706988
				200	1	56 208.07	185	18736	555.00	0.00	555.00	0.706980	392.37	1.98	390.39	435	435	1	56 057.13	55219	5605709	552.19	390.39	0.706988
				250	5	17 780.44	1469	8890	2 938.07	0.00	2 938.07	0.719200	2 113.06	10.66	2 102.40	373	373	5	17 690.71	292325	1769073	2 923.25	2 102.40	0.719200
				252	1	5 619.41	802	5619	802.06	0.00	802.06	0.706800	566.89	2.86	564.03	376	435	1	56 057.13	1009	5605709	10.09	7.13	0.706988
																376	376	1	5 520.33	78792	552034	787.92	556.90	0.706800
									<b>15 455.09</b>	<b>0.00</b>	<b>15 455.09</b>		<b>10 968.99</b>	<b>55.36</b>	<b>10 913.63</b>							<b>15 377.25</b>	<b>10 913.63</b>	
110	HASANOĞLU	Mehmet	Mehmet Emin	141	3	7 763.65	1553	7764	1 552.93	0.00	1 552.93	0.607182	942.91	4.76	938.15	423	427	2	35 757.56	57174	3575757	571.74	344.59	0.602703
				141	4	59 698.01	5970	29849	11 940.00	0.00	11 940.00	0.602700	7 196.24	36.32	7 159.92	423	428	2	123 570.17	98484	12357017	984.84	593.56	0.602700
				142	2	147 048.71	29409	147049	29 408.94	0.00	29 408.94	0.602700	17 724.77	89.45	17 635.32	423	423	5	1 461.03	16592	146103	165.92	100.00	0.602700
																423	423	4	52 696.30	1053961	5269630	10 539.61	6 352.22	0.602700
																428	427	2	35 757.56	657966	3575757	6 579.66	3 965.58	0.602703
																428	428	2	123 570.17	2268083	12357017	22 680.83	13 669.74	0.602700
									<b>42 901.87</b>	<b>0.00</b>	<b>42 901.87</b>		<b>25 863.92</b>	<b>130.53</b>	<b>25 733.39</b>							<b>42 696.81</b>	<b>25 733.39</b>	
111	HASANOĞLU	Veysi	Ramazan	141	3	7 763.65	1553	7764	1 552.93	0.00	1 552.93	0.607182	942.91	4.76	938.15	423	428	2	123 570.17	98483	12357017	984.83	593.56	0.602700
				141	4	59 698.01	5970	29849	11 940.00	0.00	11 940.00	0.602700	7 196.24	36.32	7 159.92	423	427	2	35 757.56	57175	3575757	571.75	344.59	0.602703
				142	2	147 048.71	29409	147049	29 408.94	0.00	29 408.94	0.602700	17 724.77	89.45	17 635.32	423	423	4	52 696.30	1053961	5269630	10 539.61	6 352.22	0.602700
																423	423	5	1 461.03	16592	146103	165.92	100.00	0.602700
																423	428	2	123 570.17	117421	12357017	1 174.21	707.70	0.602700
																428	427	2	35 757.56	657966	3575757	6 579.66	3 965.58	0.602703
																428	428	2	123 570.17	2268083	12357017	22 680.83	13 669.73	0.602700
									<b>42 901.87</b>	<b>0.00</b>	<b>42 901.87</b>		<b>25 863.92</b>	<b>130.53</b>	<b>25 733.39</b>							<b>42 696.81</b>	<b>25 733.39</b>	
112	HASANOĞLU	Yalçın	Mehmet Emin	141	3	7 763.65	1035	2588	3 104.86	0.00	3 104.86	0.607182	1 885.21	9.51	1 875.70	423	427	2	35 757.56	114312	3575757	1 143.12	688.96	0.602703
				141	4	59 698.01	11940	29849	23 880.00	0.00	23 880.00	0.602700	14 392.48	72.63	14 319.84	423	428	2	123 570.17	196904	12357017	1 969.04	1 186.74	0.602700
				142	2	147 048.71	58820	147049	58 819.88	0.00	58 819.88	0.602700	35 450.74	178.91	35 271.84	423	423	5	1 461.03	96327	146103	963.27	580.56	0.602700
																423	428	2	123 570.17	171699	12357017	1 716.99	1 034.83	0.602700
																423	423	4	52 696.30	2107923	5269630	21 079.23	12 704.45	0.602700
																428	428	2	123 570.17	4536319	12357017	45 363.19	27 340.40	0.602700
																428	427	2	35 757.56	1315978	3575757	13 159.78	7 931.44	0.602703

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							<b>TOPLAM</b>		<b>85 804.75</b>	<b>0.00</b>	<b>85 804.75</b>		<b>51 728.44</b>	<b>261.06</b>	<b>51 467.38</b>							<b>85 394.62</b>	<b>51 467.38</b>		
113	İLİK	Etem	Sait	206	3	26 496.01	1	1	26 496.01	0.00	26 496.01	0.655889	17 378.43	87.70	17 290.73	365	365	3	26 386.89	1	1	26 386.89	17 290.73	0.655277	
				210	4	90 619.06	1	1	90 619.06	0.00	90 619.06	0.672624	60 952.57	307.61	60 644.97	357	357	5	90 369.28	1	1	90 369.28	60 644.97	0.671079	
							<b>TOPLAM</b>		<b>117 115.07</b>	<b>0.00</b>	<b>117 115.07</b>		<b>78 331.00</b>	<b>395.31</b>	<b>77 935.69</b>							<b>116 756.18</b>	<b>77 935.69</b>		
114	İLİK	Yaser	Zübeyir	206	2	16 114.16	6043	8057	12 086.12	0.00	12 086.12	0.711063	8 593.99	43.37	8 550.62	358	365	2	3 447.23	258553	344724	2 585.53	1 800.34	0.696315	
				210	3	102 290.79	76717	102291	76 716.84	0.00	76 716.84	0.713000	54 699.11	276.05	54 423.06	357	357	4	101 774.56	7632968	10177456	76 329.68	54 423.06	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>88 802.96</b>	<b>0.00</b>	<b>88 802.96</b>		<b>63 293.10</b>	<b>319.42</b>	<b>62 973.68</b>							<b>88 382.64</b>	<b>62 973.68</b>		
115	İLİK	Zeynar	Telhan	205	1	21 989.09	1	1	21 989.09	0.00	21 989.09	0.594900	13 081.31	66.02	13 015.29	369	369	1	22 178.99	2187812	2217899	21 878.12	13 015.29	0.594900	
				206	11	194 740.01	1	1	194 740.01	0.00	194 740.01	0.594900	115 850.83	584.66	115 266.17	365	369	1	22 178.99	30087	2217899	300.87	178.99	0.594900	
							<b>TOPLAM</b>		<b>216 729.10</b>	<b>0.00</b>	<b>216 729.10</b>		<b>128 932.14</b>	<b>650.68</b>	<b>128 281.47</b>							<b>215 635.34</b>	<b>128 281.47</b>		
116	KAMILOĞLU	Mehmet	Mehmet Şah	130	1	53 106.63	1	1	53 106.63	0.00	53 106.63	0.672386	35 708.18	180.21	35 527.97	408	408	1	52 854.63	1	1	52 854.63	35 527.97	0.672183	
				136	6	104 608.30	8887	52304	17 774.05	0.00	17 774.05	0.693593	12 327.96	62.21	12 265.75	406	406	13	103 870.26	1767314	10387026	17 673.14	12 265.75	0.694033	
							<b>TOPLAM</b>		<b>76 461.72</b>	<b>0.00</b>	<b>76 461.72</b>		<b>52 039.86</b>	<b>262.63</b>	<b>51 777.23</b>							<b>76 076.41</b>	<b>51 777.23</b>		
117	KAPIRÇİN	Aysel	Selahattin	134	6	32 573.43	273	32573	273.00	0.00	273.00	0.635338	173.45	0.88	172.57	401	401	7	35 196.74	27074	3519673	270.74	172.57	0.637426	
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>		<b>1 069.01</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.62</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.62</b>		
118	KAPIRÇİN	Fatma	Selahattin	134	6	32 573.43	273	32573	273.00	0.00	273.00	0.635338	173.45	0.88	172.57	401	401	7	35 196.74	27074	3519673	270.74	172.57	0.637426	
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>		<b>1 069.01</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.62</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.62</b>		
118	KAPIRÇİN	Fatma	Selahattin	136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362	
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>		<b>1 069.01</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.62</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.62</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				139	4	107 805.16	731	10780 5	731.00	0.00	731.00	0.661467	483.53	2.44	481.09	407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405
																403	403	4	104 765.24	71039	10476526	710.39	473.83	0.666999
																416	416	1	30 529.46	22938	3052944	229.38	149.58	0.652119
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 655.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 655.01</b>		<b>1 067.70</b>	<b>5.39</b>	<b>1 062.31</b>							<b>1 645.63</b>	<b>1 062.31</b>	
119	KAPIRÇİN	Medine	Reşit	134	6	32 573.43	730	32573	730.01	0.00	730.01	0.635338	463.80	2.34	461.46	401	401	7	35 196.74	72395	3519673	723.95	461.46	0.637426
				135	1	12 680.77	238	12681	238.00	0.00	238.00	0.618077	147.10	0.74	146.36	404	404	1	10 123.49	17981	1012349	179.81	111.74	0.621405
				136	2	15 487.35	15	911	255.01	0.00	255.01	0.604900	154.25	0.78	153.47	404	401	7	35 196.74	5431	3519673	54.31	34.62	0.637426
				136	4	38 064.46	209	12688	627.01	0.00	627.01	0.626788	393.00	1.98	391.02	406	406	2	23 042.86	25227	2304283	252.27	153.47	0.608362
																407	407	2	30 855.97	50827	3085597	508.27	308.09	0.606148
																407	406	2	23 042.86	11984	2304283	119.84	72.90	0.608362
																407	404	1	10 123.49	1614	1012349	16.14	10.03	0.621405
				139	4	107 805.16	1952	10780 5	1 952.00	0.00	1 952.00	0.661467	1 291.18	6.52	1 284.67	403	416	1	30 529.46	2975	3052944	29.75	19.40	0.652119
				140	1	29 091.36	616	29091	616.01	0.00	616.01	0.650815	400.91	2.02	398.88	403	403	4	104 765.24	189696	10476526	1 896.96	1 265.27	0.666999
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 418.03</b>	<b>0.00</b>	<b>4 418.03</b>		<b>2 850.25</b>	<b>14.38</b>	<b>2 835.86</b>	416	416	1	30 529.46	61167	3052944	611.67	398.88	0.652119
120	KAPIRÇİN	Mehmet	Ahmet	134	6	32 573.43	2237	32573	2 237.03	0.00	2 237.03	0.635338	1 421.27	7.17	1 414.10	401	401	7	35 196.74	221845	3519673	2 218.45	1 414.10	0.637426
				135	1	12 680.77	317	4227	950.98	0.00	950.98	0.618077	587.78	2.97	584.81	404	404	1	10 123.49	71850	1012349	718.50	446.48	0.621405
																404	401	7	35 196.74	21702	3519673	217.02	138.33	0.637426
				136	2	15 487.35	1223	15487	1 223.03	0.00	1 223.03	0.604900	739.81	3.73	736.08	406	406	2	23 042.86	120993	2304283	1 209.93	736.08	0.608362
				136	4	38 064.46	3005	38064	3 005.04	0.00	3 005.04	0.626788	1 883.52	9.51	1 874.01	407	407	2	30 855.97	243595	3085597	2 435.95	1 476.55	0.606148
																407	406	2	23 042.86	57434	2304283	574.34	349.41	0.608362
																407	404	1	10 123.49	7733	1012349	77.33	48.06	0.621405
				139	4	107 805.16	7808	10780 5	7 808.01	0.00	7 808.01	0.661467	5 164.74	26.06	5 138.67	403	416	1	30 529.46	11898	3052944	118.98	77.59	0.652119
				140	1	29 091.36	2464	29091	2 464.03	0.00	2 464.03	0.650815	1 603.63	8.09	1 595.53	403	403	4	104 765.24	758784	10476526	7 587.84	5 061.08	0.666999
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 688.12</b>	<b>0.00</b>	<b>17 688.12</b>		<b>11 400.75</b>	<b>57.54</b>	<b>11 343.21</b>	416	416	1	30 529.46	244669	3052944	2 446.69	1 595.53	0.652119
121	KAPIRÇİN	Mühittin	Ahmet	134	6	32 573.43	11990	32573	11 990.16	0.00	11 990.16	0.635338	7 617.81	38.44	7 579.36	401	401	7	35 196.74	1189058	3519673	11 890.58	7 579.36	0.637426
				135	1	12 680.77	4121	12681	4 120.93	0.00	4 120.93	0.618077	2 547.05	12.85	2 534.19	404	406	2	23 042.86	44621	2304283	446.21	271.46	0.608362
																404	404	1	10 123.49	267665	1012349	2 676.65	1 663.28	0.621405

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				136	2	15 487.35	4618	15487	4 618.10	0.00	4 618.10	0.604900	2 793.49	14.10	2 779.39	404	401	7	35 196.74	94042	3519673	940.42	599.45	0.637426
				136	4	38 064.46	291	976	11 349.14	0.00	11 349.14	0.626788	7 113.50	35.90	7 077.60	406	406	2	23 042.86	456865	2304283	4 568.65	2 779.39	0.608362
																407	407	2	30 855.97	919988	3085597	9 199.88	5 576.49	0.606148
																407	406	2	23 042.86	216913	2304283	2 169.13	1 319.61	0.608362
																407	404	1	10 123.49	29207	1012349	292.07	181.49	0.621405
				139	4	107 805.16	34966	10780 5	34 966.05	0.00	34 966.05	0.661467	23 128.87	116.72	23 012.15	403	416	1	30 529.46	53283	3052944	532.83	347.47	0.652119
				140	1	29 091.36	9527	29091	9 527.12	0.00	9 527.12	0.650815	6 200.39	31.29	6 169.10	403	403	4	104 765.24	3398007	10476526	33 980.07	22 664.68	0.666999
																416	416	1	30 529.46	946009	3052944	9 460.09	6 169.10	0.652119
								<b>TOPLAM</b>	<b>76 571.49</b>	<b>0.00</b>	<b>76 571.49</b>		<b>49 401.11</b>	<b>249.31</b>	<b>49 151.80</b>							<b>76 156.58</b>	<b>49 151.80</b>	
122	<b>KAPIRÇİN</b>	Nurettin	Ahmet	134	6	32 573.43	2204	32573	2 204.03	0.00	2 204.03	0.635338	1 400.30	7.07	1 393.24	401	401	7	35 196.74	218572	3519673	2 185.72	1 393.24	0.637426
				134	6	32 573.43	2203	32573	2 203.03	0.00	2 203.03	0.635338	1 399.67	7.06	1 392.61	401	401	7	35 196.74	218473	3519673	2 184.73	1 392.61	0.637426
				135	1	12 680.77	317	4227	950.98	0.00	950.98	0.618077	587.78	2.97	584.81	404	404	1	10 123.49	71850	1012349	718.50	446.48	0.621405
																404	401	7	35 196.74	21702	3519673	217.02	138.33	0.637426
				135	1	12 680.77	952	12681	951.98	0.00	951.98	0.618077	588.40	2.97	585.43	404	404	1	10 123.49	71926	1012349	719.26	446.95	0.621405
																404	401	7	35 196.74	21725	3519673	217.25	138.48	0.637426
				136	2	15 487.35	1232	15487	1 232.03	0.00	1 232.03	0.604900	745.25	3.76	741.49	406	406	2	23 042.86	121883	2304283	1 218.83	741.49	0.608362
				136	2	15 487.35	1231	15487	1 231.03	0.00	1 231.03	0.604900	744.65	3.76	740.89	406	406	2	23 042.86	121785	2304283	1 217.85	740.89	0.608362
				136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148
																407	406	2	23 042.86	57893	2304283	578.93	352.20	0.608362
																407	404	1	10 123.49	7795	1012349	77.95	48.44	0.621405
				136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148
																407	406	2	23 042.86	57893	2304283	578.93	352.20	0.608362
																407	404	1	10 123.49	7795	1012349	77.95	48.44	0.621405
				139	4	107 805.16	8267	10780 5	8 267.01	0.00	8 267.01	0.661467	5 468.35	27.60	5 440.76	403	416	1	30 529.46	12598	3052944	125.98	82.15	0.652119
																403	403	4	104 765.24	803390	10476526	8 033.90	5 358.60	0.666999
				139	4	107 805.16	8266	10780 5	8 266.01	0.00	8 266.01	0.661467	5 467.69	27.59	5 440.10	403	416	1	30 529.46	12596	3052944	125.96	82.14	0.652119
																403	403	4	104 765.24	803293	10476526	8 032.93	5 357.96	0.666999
				140	1	29 091.36	1997	29091	1 997.02	0.00	1 997.02	0.650815	1 299.69	6.56	1 293.13	416	416	1	30 529.46	198297	3052944	1 982.97	1 293.13	0.652119
				140	1	29 091.36	1997	29091	1 997.02	0.00	1 997.02	0.650815	1 299.69	6.56	1 293.13	416	416	1	30 529.46	198297	3052944	1 982.97	1 293.13	0.652119
								<b>TOPLAM</b>	<b>35 358.23</b>	<b>0.00</b>	<b>35 358.23</b>		<b>22 798.61</b>	<b>115.06</b>	<b>22 683.55</b>							<b>35 188.45</b>	<b>22 683.55</b>	
123	<b>KAPIRÇİN</b>	Okday	Selahattin	134	6	32 573.43	274	32573	274.00	0.00	274.00	0.635338	174.08	0.88	173.21	401	401	7	35 196.74	27173	3519673	271.73	173.21	0.637426

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405
				136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	404	401	7	35 196.74	2031	3519673	20.31	12.95	0.637426
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362
															407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148	
															407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362	
															407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405	
				139	4	107 805.16	244	35935	732.00	0.00	732.00	0.661467	484.19	2.44	481.75	403	416	1	30 529.46	1115	3052944	11.15	7.27	0.652119
															403	403	4	104 765.24	71136	10476526	711.36	474.48	0.666999	
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	416	416	1	30 529.46	22938	3052944	229.38	149.58	0.652119
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>		<b>1 069.00</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.60</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.60</b>	
124	<b>KAPIRÇİN</b>	Sedat	Selahattin	134	6	32 573.43	274	32573	274.00	0.00	274.00	0.635338	174.08	0.88	173.21	401	401	7	35 196.74	27173	3519673	271.73	173.21	0.637426
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405
															404	401	7	35 196.74	2031	3519673	20.31	12.95	0.637426	
				136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148
															407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362	
															407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405	
				139	4	107 805.16	244	35935	732.00	0.00	732.00	0.661467	484.19	2.44	481.75	403	416	1	30 529.46	1115	3052944	11.15	7.27	0.652119
															403	403	4	104 765.24	71136	10476526	711.36	474.48	0.666999	
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	416	416	1	30 529.46	22938	3052944	229.38	149.58	0.652119
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>		<b>1 069.00</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.60</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.60</b>	
125	<b>KAPIRÇİN</b>	Sertip	Selahattin	134	6	32 573.43	274	32573	274.00	0.00	274.00	0.635338	174.08	0.88	173.21	401	401	7	35 196.74	27173	3519673	271.73	173.21	0.637426
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405
															404	401	7	35 196.74	2031	3519673	20.31	12.95	0.637426	
				136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148
															407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362	
															407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405	
				139	4	107 805.16	244	35935	732.00	0.00	732.00	0.661467	484.19	2.44	481.75	403	416	1	30 529.46	1115	3052944	11.15	7.27	0.652119
															403	403	4	104 765.24	71136	10476526	711.36	474.48	0.666999	
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	416	416	1	30 529.46	22938	3052944	229.38	149.58	0.652119
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>		<b>1 069.00</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.60</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.60</b>	
126	<b>KAPIRÇİN</b>	Sibel	Selahattin	134	6	32 573.43	274	32573	274.00	0.00	274.00	0.635338	174.08	0.88	173.21	401	401	7	35 196.74	27173	3519673	271.73	173.21	0.637426

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405	
				136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	404	401	7	35 196.74	2031	3519673	20.31	12.95	0.637426	
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362	
															407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148		
															407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362		
															407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405		
				139	4	107 805.16	244	35935	732.00	0.00	732.00	0.661467	484.19	2.44	481.75	403	416	1	30 529.46	1115	3052944	11.15	7.27	0.652119	
															403	403	4	104 765.24	71136	10476526	711.36	474.48	0.666999		
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	416	416	1	30 529.46	22938	3052944	229.38	149.58	0.652119	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>	<b>1 069.00</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.60</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.60</b>			
127	<b>KAPIRÇİN</b>	Suna	Ahmet	134	6	32 573.43	2204	32573	2 204.03	0.00	2 204.03	0.635338	1 400.30	7.07	1 393.24	401	401	7	35 196.74	218572	3519673	2 185.72	1 393.24	0.637426	
				135	1	12 680.77	317	4227	950.98	0.00	950.98	0.618077	587.78	2.97	584.81	404	404	1	10 123.49	71850	1012349	718.50	446.48	0.621405	
															404	401	7	35 196.74	21702	3519673	217.02	138.33	0.637426		
				136	2	15 487.35	1232	15487	1 232.03	0.00	1 232.03	0.604900	745.25	3.76	741.49	406	406	2	23 042.86	121883	2304283	1 218.83	741.49	0.608362	
				136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148	
															407	406	2	23 042.86	57893	2304283	578.93	352.20	0.608362		
															407	404	1	10 123.49	7795	1012349	77.95	48.44	0.621405		
				139	4	107 805.16	8267	10780 5	8 267.01	0.00	8 267.01	0.661467	5 468.35	27.60	5 440.76	403	416	1	30 529.46	12598	3052944	125.98	82.15	0.652119	
															403	403	4	104 765.24	803390	10476526	8 033.90	5 358.60	0.666999		
				140	1	29 091.36	1997	29091	1 997.02	0.00	1 997.02	0.650815	1 299.69	6.56	1 293.13	416	416	1	30 529.46	198297	3052944	1 982.97	1 293.13	0.652119	
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 680.11</b>	<b>0.00</b>	<b>17 680.11</b>	<b>11 399.95</b>	<b>57.53</b>	<b>11 342.41</b>							<b>17 595.22</b>	<b>11 342.41</b>			
128	<b>KAPIRÇİN</b>	Şelale	Selahattin	134	6	32 573.43	274	32573	274.00	0.00	274.00	0.635338	174.08	0.88	173.21	401	401	7	35 196.74	27173	3519673	271.73	173.21	0.637426	
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405	
															404	401	7	35 196.74	2031	3519673	20.31	12.95	0.637426		
				136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362	
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148	
															407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362		
															407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405		
				139	4	107 805.16	244	35935	732.00	0.00	732.00	0.661467	484.19	2.44	481.75	403	416	1	30 529.46	1115	3052944	11.15	7.27	0.652119	
															403	403	4	104 765.24	71136	10476526	711.36	474.48	0.666999		
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	416	416	1	30 529.46	22938	3052944	229.38	149.58	0.652119	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>	<b>1 069.00</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.60</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.60</b>			

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																			
129	KAPIRÇIN	Şener	Selahattin	134	6	32 573.43	274	32573	274.00	0.00	274.00	0.635338	174.08	0.88	173.21	401	401	7	35 196.74	27173	3519673	271.73	173.21	0.637426			
				135	1	12 680.77	89	12681	89.00	0.00	89.00	0.618077	55.01	0.28	54.73	404	404	1	10 123.49	6724	1012349	67.24	41.78	0.621405			
				136	2	15 487.35	96	15487	96.00	0.00	96.00	0.604900	58.07	0.29	57.78	406	406	2	23 042.86	9497	2304283	94.97	57.78	0.608362			
				136	4	38 064.46	235	38064	235.00	0.00	235.00	0.626788	147.30	0.74	146.55	407	407	2	30 855.97	19050	3085597	190.50	115.47	0.606148			
																			407	406	2	23 042.86	4492	2304283	44.92	27.32	0.608362
																			407	404	1	10 123.49	605	1012349	6.05	3.76	0.621405
								139	4	107 805.16	244	35935	732.00	0.00	732.00	0.661467	484.19	2.44	481.75	403	416	1	30 529.46	1115	3052944	11.15	7.27
				140	1	29 091.36	77	9697	231.00	0.00	231.00	0.650815	150.34	0.76	149.58	403	403	4	104 765.24	71136	10476526	711.36	474.48	0.666999			
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 657.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 657.01</b>	<b>1 069.00</b>	<b>5.39</b>	<b>1 063.60</b>							<b>1 647.61</b>	<b>1 063.60</b>					
130	KARAKAŞ	Özgür	Aziz	102	1	65 811.54	2623	32906	5 245.96	0.00	5 245.96	0.706632	3 706.97	18.71	3 688.26	311	311	1	65 486.94	521991	6548695	5 219.91	3 688.26	0.706575			
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300			
				255	1	23 009.31	1831	23009	1 831.02	0.00	1 831.02	0.742432	1 359.41	6.86	1 352.55	308	308	1	22 886.93	182145	2288693	1 821.45	1 352.55	0.742566			
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 342.96</b>	<b>0.00</b>	<b>7 342.96</b>	<b>5 266.20</b>	<b>26.58</b>	<b>5 239.62</b>							<b>7 305.99</b>	<b>5 239.62</b>					
131	KASAMAK	Benefşe	Ahmet	161	2	30 840.36	1	4	7 710.09	0.00	7 710.09	0.591796	4 562.80	23.03	4 539.78	485	485	2	21 168.78	529220	2116879	5 292.20	3 147.01	0.594652			
				165	3	139 668.63	34917	139669	34 916.91	0.00	34 916.91	0.618424	21 593.45	108.97	21 484.48	480	480	3	135 455.62	3386366	13545562	33 863.66	20 879.53	0.616576			
				168	4	45 851.14	11463	45851	11 463.04	0.00	11 463.04	0.678697	7 779.92	39.26	7 740.66	476	476	6	34 850.23	91920	3485024	919.20	604.94	0.658118			
																		476	475	4	22 588.11	564715	2258811	5 647.15	4 004.39	0.709100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>54 090.03</b>	<b>0.00</b>	<b>54 090.03</b>	<b>33 936.18</b>	<b>171.26</b>	<b>33 764.91</b>							<b>53 515.69</b>	<b>33 764.91</b>					
132	KASAMAK	Celal	Mehmet	142	5	214 808.54	1	3	71 602.85	0.00	71 602.85	0.658143	47 124.91	237.82	46 887.09	428	430	1	6 508.29	216943	650829	2 169.43	1 435.46	0.661675			
																	428	428	5	166 105.46	5536849	16610547	55 368.49	36 355.89	0.656617		
																	428	427	4	40 855.37	1361846	4085538	13 618.46	9 095.75	0.667899		
							<b>TOPLAM</b>		<b>71 602.85</b>	<b>0.00</b>	<b>71 602.85</b>	<b>47 124.91</b>	<b>237.82</b>	<b>46 887.09</b>							<b>71 156.37</b>	<b>46 887.09</b>					
133	KASAMAK	Cemal	Mehmet	142	5	214 808.54	1	3	71 602.85	0.00	71 602.85	0.658143	47 124.91	237.82	46 887.09	428	430	1	6 508.29	216943	650829	2 169.43	1 435.46	0.661675			
																	428	428	5	166 105.46	5536849	16610547	55 368.49	36 355.89	0.656617		
																	428	427	4	40 855.37	1361846	4085538	13 618.46	9 095.75	0.667899		
							<b>TOPLAM</b>		<b>71 602.85</b>	<b>0.00</b>	<b>71 602.85</b>	<b>47 124.91</b>	<b>237.82</b>	<b>46 887.09</b>							<b>71 156.37</b>	<b>46 887.09</b>					
134	KASAMAK	Mansur	Bedri	125	7	68 646.63	17162	68647	17 161.91	0.00	17 161.91	0.686816	11 787.07	59.49	11 727.59	396	396	8	7 769.02	194228	776901	1 942.28	1 299.97	0.669301			
																	396	396	9	60 683.89	1517119	6068389	15 171.19	10 427.62	0.687330		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				125	8	141 149.01	35287	14114 9	35 287.00	0.00	35 287.00	0.659664	23 277.58	117.47	23 160.11	396	396	7	125 543.54	3138567	12554355	31 385.67	20 736.15	0.660689	
															396	396	2	14 662.96	366571	1466296	3 665.71	2 423.96	0.661251		
							<b>TOPLAM</b>		<b>52 448.91</b>	<b>0.00</b>	<b>52 448.91</b>		<b>35 064.65</b>	<b>176.96</b>	<b>34 887.69</b>							<b>52 164.85</b>	<b>34 887.69</b>		
135	KASAMAK	Ömer	Şabedin	142	5	214 808.54	1	3	71 602.85	0.00	71 602.85	0.658143	47 124.91	237.82	46 887.09	428	430	1	6 508.29	216943	650829	2 169.43	1 435.46	0.661675	
															428	428	5	166 105.46	5536849	16610547	55 368.49	36 355.89	0.656617		
															428	427	4	40 855.37	1361846	4085538	13 618.46	9 095.75	0.667899		
							<b>TOPLAM</b>		<b>71 602.85</b>	<b>0.00</b>	<b>71 602.85</b>		<b>47 124.91</b>	<b>237.82</b>	<b>46 887.09</b>							<b>71 156.37</b>	<b>46 887.09</b>		
136	KASAMAK	Serhat	Yakup	125	8	141 149.01	35287	14114 9	35 287.00	0.00	35 287.00	0.659664	23 277.58	117.47	23 160.11	396	396	7	125 543.54	3138566	12554355	31 385.66	20 736.15	0.660689	
															396	396	2	14 662.96	366572	1466296	3 665.72	2 423.96	0.661251		
							<b>TOPLAM</b>		<b>35 287.00</b>	<b>0.00</b>	<b>35 287.00</b>		<b>23 277.58</b>	<b>117.47</b>	<b>23 160.11</b>							<b>35 051.38</b>	<b>23 160.11</b>		
137	KASAMAK	Yakup	Şükrü	125	7	68 646.63	34323	68647	34 322.82	0.00	34 322.82	0.686816	23 573.46	118.97	23 454.49	396	396	9	60 683.89	3034151	6068389	30 341.51	20 854.62	0.687330	
															396	396	8	7 769.02	388445	776901	3 884.45	2 599.87	0.669301		
				125	7	68 646.63	17162	68647	17 161.91	0.00	17 161.91	0.686816	11 787.07	59.49	11 727.59	396	396	8	7 769.02	194228	776901	1 942.28	1 299.97	0.669301	
				125	8	141 149.01	70575	14114 9	70 575.01	0.00	70 575.01	0.659664	46 555.82	234.95	46 320.87	396	396	9	60 683.89	1517119	6068389	15 171.19	10 427.62	0.687330	
															396	396	7	125 543.54	6277222	12554355	62 772.22	41 472.89	0.660689		
							<b>TOPLAM</b>		<b>122 059.73</b>	<b>0.00</b>	<b>122 059.73</b>		<b>81 916.35</b>	<b>413.40</b>	<b>81 502.94</b>							<b>121 443.18</b>	<b>81 502.94</b>		
138	KASKAT	İrfan	Mehmet Halit	114	1	135 111.77	2401	67556	4 801.99	0.00	4 801.99	0.659281	3 165.86	15.98	3 149.88	362	362	1	117 947.92	419197	11794791	4 191.97	2 786.36	0.664688	
															362	351	3	18 502.90	58035	1850291	580.35	363.53	0.626395		
				115	1	255 490.03	239800 854160	65275 14776 47	93 859.19	0.00	93 859.19	0.672541	63 124.18	318.57	62 805.61	350	351	1	82 150.48	3017956	8215048	30 179.56	20 461.89	0.678005	
															350	349	4	4 896.18	91260	489618	912.60	640.28	0.701600		
															350	350	1	169 460.75	6225468	16946076	62 254.68	41 703.44	0.669884		
				116	4	5 208.20	2441	5208	2 441.09	0.00	2 441.09	0.701600	1 712.67	8.64	1 704.03	349	349	4	4 896.18	113052	489618	1 130.52	793.18	0.701600	
							<b>TOPLAM</b>		<b>101 102.28</b>	<b>0.00</b>	<b>101 102.28</b>		<b>68 002.71</b>	<b>343.19</b>	<b>67 659.52</b>							<b>100 547.94</b>	<b>67 659.52</b>		
139	KASTALIK	Faris	Hüseyin	136	5	3 277.15	1	1	3 277.15	0.00	3 277.15	0.718906	2 355.96	11.89	2 344.07	406	406	15	3 300.29	1	1	3 300.29	2 344.07	0.710263	
				136	7	32 846.24	6569	16423	13 138.10	0.00	13 138.10	0.717378	9 424.98	47.56	9 377.42	406	406	12	32 794.88	1306183	3279488	13 061.83	9 377.42	0.717925	
							<b>TOPLAM</b>		<b>16 415.25</b>	<b>0.00</b>	<b>16 415.25</b>		<b>11 780.95</b>	<b>59.45</b>	<b>11 721.49</b>							<b>16 362.12</b>	<b>11 721.49</b>		
140	KASTALIK	Hamit	Mehmet	136	6	104 608.30	44991	10460 8	44 991.13	0.00	44 991.13	0.693593	31 205.54	157.48	31 048.06	406	406	13	103 870.26	4459157	10387026	44 591.57	30 948.04	0.694033	
															406	406	12	32 794.88	13932	3279488	139.32	100.02	0.717925		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Pay	Payda	Alan m2
				136	7	32 846.24	14127	32846	14 127.10	0.00	14 127.10	0.717378	10 134.48	51.15	10 083.33	406	406	12	32 794.88	1404509	3279488	14 045.09	10 083.33	0.717925
							<b>TOPLAM</b>		<b>59 118.23</b>	<b>0.00</b>	<b>59 118.23</b>		<b>41 340.02</b>	<b>208.63</b>	<b>41 131.39</b>							<b>58 775.98</b>	<b>41 131.39</b>	
141	KASTALIK	Hüseyin	Kamil	136	6	104 608.30	41843	104608	41 843.12	0.00	41 843.12	0.693593	29 022.11	146.46	28 875.64	406	406	13	103 870.26	4160555	10387026	41 605.55	28 875.64	0.694033
							<b>TOPLAM</b>		<b>41 843.12</b>	<b>0.00</b>	<b>41 843.12</b>		<b>29 022.11</b>	<b>146.46</b>	<b>28 875.64</b>							<b>41 605.55</b>	<b>28 875.64</b>	
142	KASTARLI	Hailil	Hüseyin	142	3	178 167.83	1	1	178 167.83	0.00	178 167.83	0.609859	108 657.24	548.36	108 108.88	428	428	4	40 289.50	1	1	40 289.50	24 282.48	0.602700
																428	428	3	129 185.87	9274914	12918587	92 749.14	56 326.40	0.607298
																428	427	3	44 254.49	1	1	44 254.49	27 500.00	0.621406
				142	4	36 900.96	1	1	36 900.96	0.00	36 900.96	0.602700	22 240.21	112.24	22 127.97	428	428	3	129 185.87	3643673	12918587	36 436.73	22 127.97	0.607298
							<b>TOPLAM</b>		<b>215 068.79</b>	<b>0.00</b>	<b>215 068.79</b>		<b>130 897.45</b>	<b>660.59</b>	<b>130 236.85</b>							<b>213 729.86</b>	<b>130 236.85</b>	
143	KASTARLI	Hamit	İkram	206	1	203 755.16	15281	203755	15 281.01	0.00	15 281.01	0.701206	10 715.13	54.08	10 661.06	358	365	1	24 715.10	185356	2471510	1 853.56	1 267.45	0.683793
																358	358	2	177 748.94	1333063	17774895	13 330.63	9 393.61	0.704664
				210	2	12 144.33	911	12144	911.02	0.00	911.02	0.713000	649.56	3.28	646.28	357	357	3	12 083.04	90643	1208304	906.43	646.28	0.713000
							<b>TOPLAM</b>		<b>16 192.04</b>	<b>0.00</b>	<b>16 192.04</b>		<b>11 364.69</b>	<b>57.35</b>	<b>11 307.34</b>							<b>16 090.61</b>	<b>11 307.34</b>	
144	KASTARLI	İzzettin	Mehmet Mehdi	206	1	203 755.16	15282	203755	15 282.01	0.00	15 282.01	0.701206	10 715.84	54.08	10 661.76	358	365	1	24 715.10	185368	2471510	1 853.68	1 267.53	0.683793
																358	358	2	177 748.94	1333150	17774895	13 331.50	9 394.23	0.704664
				206	1	203 755.16	15282	203755	15 282.01	0.00	15 282.01	0.701206	10 715.84	54.08	10 661.76	358	365	1	24 715.10	185368	2471510	1 853.68	1 267.53	0.683793
																358	358	2	177 748.94	1333150	17774895	13 331.50	9 394.23	0.704664
				206	1	203 755.16	30563	203755	30 563.02	0.00	30 563.02	0.701206	21 430.97	108.15	21 322.81	358	365	1	24 715.10	370723	2471510	3 707.23	2 534.98	0.683793
																358	358	2	177 748.94	2666212	17774895	26 662.12	18 787.84	0.704664
				210	2	12 144.33	455	6072	910.02	0.00	910.02	0.713000	648.85	3.27	645.57	357	357	3	12 083.04	90543	1208304	905.43	645.57	0.713000
				210	2	12 144.33	911	12144	911.02	0.00	911.02	0.713000	649.56	3.28	646.28	357	357	3	12 083.04	90643	1208304	906.43	646.28	0.713000
				210	2	12 144.33	911	6072	1 822.05	0.00	1 822.05	0.713000	1 299.12	6.56	1 292.57	357	357	3	12 083.04	181285	1208304	1 812.85	1 292.57	0.713000
							<b>TOPLAM</b>		<b>64 770.15</b>	<b>0.00</b>	<b>64 770.15</b>		<b>45 460.17</b>	<b>229.42</b>	<b>45 230.75</b>							<b>64 364.42</b>	<b>45 230.75</b>	
145	KASTARLI	Sedat	Nizamettin	206	1	203 755.16	30563	203755	30 563.02	0.00	30 563.02	0.701206	21 430.97	108.15	21 322.81	358	365	1	24 715.10	370723	2471510	3 707.23	2 534.98	0.683793
																358	358	2	177 748.94	2666212	17774895	26 662.12	18 787.84	0.704664
				210	2	12 144.33	911	6072	1 822.05	0.00	1 822.05	0.713000	1 299.12	6.56	1 292.57	357	357	3	12 083.04	181285	1208304	1 812.85	1 292.57	0.713000
							<b>TOPLAM</b>		<b>32 385.07</b>	<b>0.00</b>	<b>32 385.07</b>		<b>22 730.09</b>	<b>114.71</b>	<b>22 615.38</b>							<b>32 182.21</b>	<b>22 615.38</b>	
146	KASTARLI	Zeydin	Mehmet Mehdi	206	1	203 755.16	15281	203755	15 281.01	0.00	15 281.01	0.701206	10 715.13	54.08	10 661.06	358	365	1	24 715.10	185356	2471510	1 853.56	1 267.45	0.683793
																358	358	2	177 748.94	1333063	17774895	13 330.63	9 393.61	0.704664

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
				206	1	203 755.16	15282	203755	15 282.01	0.00	15 282.01	0.701206	10 715.84	54.08	10 661.76	358	365	1	24 715.10	185368	2471510	1 853.68	1 267.53	0.683793	
				210	2	12 144.33	911	12144	911.02	0.00	911.02	0.713000	649.56	3.28	646.28	357	357	3	12 083.04	90643	1208304	906.43	646.28	0.713000	
				210	2	12 144.33	455	6072	910.02	0.00	910.02	0.713000	648.85	3.27	645.57	357	357	3	12 083.04	90543	1208304	905.43	645.57	0.713000	
						<b>TOPLAM</b>			<b>32 384.07</b>	<b>0.00</b>	<b>32 384.07</b>		<b>22 729.38</b>	<b>114.71</b>	<b>22 614.67</b>							<b>32 181.22</b>	<b>22 614.67</b>		
147	KATKICI	Abdulvasih	Mehmet	115	1	255 490.03	48787	255490	48 787.01	0.00	48 787.01	0.672541	32 811.27	165.59	32 645.68	350	350	1	169 460.75	3235932	16946076	32 359.32	21 677.00	0.669884	
															350	349	4	4 896.18	47436	489618	474.36	332.81	0.701600		
															350	351	1	82 150.48	1568702	8215048	15 687.02	10 635.87	0.678005		
				116	4	5 208.20	122	651	976.04	0.00	976.04	0.701600	684.79	3.46	681.33	349	349	4	4 896.18	45202	489618	452.02	317.14	0.701600	
						<b>TOPLAM</b>			<b>49 763.04</b>	<b>0.00</b>	<b>49 763.04</b>		<b>33 496.06</b>	<b>169.04</b>	<b>33 327.02</b>							<b>49 491.80</b>	<b>33 327.02</b>		
148	KATKICI	Mehmet Salih	Şehmus	114	1	135 111.77	58613	135112	58 612.90	0.00	58 612.90	0.659281	38 642.35	195.01	38 447.33	362	362	1	117 947.92	5116704	11794791	51 167.04	34 010.13	0.664688	
															362	351	3	18 502.90	708372	1850291	7 083.72	4 437.20	0.626395		
						<b>TOPLAM</b>			<b>58 612.90</b>	<b>0.00</b>	<b>58 612.90</b>		<b>38 642.35</b>	<b>195.01</b>	<b>38 447.33</b>							<b>58 250.76</b>	<b>38 447.33</b>		
149	KATKICI	Ramazan	Mehmet Salih	143	1	130 314.76	11741	26063	58 704.89	0.00	58 704.89	0.650685	38 198.36	192.77	38 005.59	364	382	1	2 403.67	108282	240368	1 082.82	714.83	0.660159	
															364	364	1	125 160.36	5638291	12516036	56 382.91	36 677.34	0.650505		
															364	351	3	18 502.90	97929	1850291	979.29	613.42	0.626395		
				202	1	9 697.89	4411	9698	4 410.95	0.00	4 410.95	0.644333	2 842.12	14.34	2 827.78	379	379	1	9 650.13	438923	965014	4 389.23	2 827.78	0.644254	
						<b>TOPLAM</b>			<b>63 115.84</b>	<b>0.00</b>	<b>63 115.84</b>		<b>41 040.49</b>	<b>207.12</b>	<b>40 833.37</b>							<b>62 834.24</b>	<b>40 833.37</b>		
150	KATKICI	Şeyhmus	Zekeriya	114	1	135 111.77	58613	135112	58 612.90	0.00	58 612.90	0.659281	38 642.35	195.01	38 447.33	362	362	1	117 947.92	5116704	11794791	51 167.04	34 010.13	0.664688	
															362	351	3	18 502.90	708372	1850291	7 083.72	4 437.20	0.626395		
				143	1	130 314.76	58704	130315	58 703.89	0.00	58 703.89	0.650685	38 197.71	192.77	38 004.94	364	382	1	2 403.67	108281	240368	1 082.81	714.82	0.660159	
															364	364	1	125 160.36	5638195	12516036	56 381.95	36 676.71	0.650505		
															364	351	3	18 502.90	97926	1850291	979.26	613.41	0.626395		
				202	1	9 697.89	4411	9698	4 410.95	0.00	4 410.95	0.644333	2 842.12	14.34	2 827.78	379	379	1	9 650.13	438923	965014	4 389.23	2 827.78	0.644254	
						<b>TOPLAM</b>			<b>121 727.74</b>	<b>0.00</b>	<b>121 727.74</b>		<b>79 682.19</b>	<b>402.13</b>	<b>79 280.06</b>							<b>121 084.00</b>	<b>79 280.06</b>		
151	KAYA	Abdulbari	Diyaeddin	175	6	6 660.82	1074	6661	1 073.97	0.00	1 073.97	0.595000	639.01	3.22	635.79	446	441	3	23 815.11	106855	2381508	1 068.55	635.79	0.595000	
				186	1	7 369.45	1227	7369	1 227.07	0.00	1 227.07	0.661564	811.79	4.10	807.69	451	451	1	54 275.38	116987	5427542	1 169.87	807.69	0.690413	
				187	2	149 997.47	25000	149997	25 000.08	0.00	25 000.08	0.709353	17 733.88	89.50	17 644.38	452	452	1	92 106.41	1535137	9210639	15 351.37	10 507.11	0.684441	
															452	452	2	199 766.98	595316	19976702	5 953.16	4 380.49	0.735825		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				187	4	120 050.44	10004	60025	20 008.07	0.00	20 008.07	0.733673	14 679.38	74.08	14 605.30	452	450	1	106 655.01	412616	10665501	4 126.16	2 756.78	0.668123
				190	1	46 606.21	7767	46606	7 767.03	0.00	7 767.03	0.602000	4 675.76	23.60	4 652.16	371	452	2	199 766.98	1984887	19976702	19 848.87	14 605.30	0.735825
																371	451	1	54 275.38	8375	5427542	83.75	57.82	0.690413
																371	371	1	45 710.78	761781	4571079	7 617.81	4 585.92	0.602000
				191	3	31 480.11	2651	15740	5 302.02	0.00	5 302.02	0.724837	3 843.10	19.39	3 823.71	372	372	2	54 810.19	534808	5481025	5 348.08	3 823.71	0.714968
				208	4	94 995.28	15833	94995	15 833.05	0.00	15 833.05	0.611167	9 676.64	48.83	9 627.80	338	359	1	8 174.68	3163	817467	31.63	19.03	0.601800
																338	338	5	43 128.62	896369	4312861	8 963.69	5 399.41	0.602365
																338	338	4	41 247.49	687480	4124750	6 874.80	4 209.36	0.612288
							<b>TOPLAM</b>		<b>76 211.30</b>	<b>0.00</b>	<b>76 211.30</b>		<b>52 059.55</b>	<b>262.73</b>	<b>51 796.83</b>							<b>76 449.17</b>	<b>51 796.83</b>	
152	KAYA	Alican	Abdulgani	146	1	12 597.73	131	12598	131.00	0.00	131.00	0.774980	101.52	0.51	101.01	436	436	1	12 530.13	13029	1253014	130.29	101.01	0.775229
				149	1	4 023.88	15	4024	15.00	0.00	15.00	0.601800	9.03	0.05	8.98	360	360	1	10 922.25	1492	1092230	14.92	8.98	0.601800
				149	2	2 435.14	9	2435	9.00	0.00	9.00	0.601800	5.42	0.03	5.39	360	360	1	10 922.25	896	1092230	8.96	5.39	0.601800
				149	3	2 710.40	96	1355	192.03	0.00	192.03	0.601800	115.56	0.58	114.98	360	360	1	10 922.25	19106	1092230	191.06	114.98	0.601800
				149	4	1 808.23	7	1808	7.00	0.00	7.00	0.601800	4.21	0.02	4.19	360	360	1	10 922.25	697	1092230	6.97	4.19	0.601800
				156	1	6 229.74	63	890	440.98	0.00	440.98	0.601800	265.38	1.34	264.04	359	359	1	8 174.68	43876	817467	438.76	264.04	0.601800
				175	3	72 614.54	56	14523	280.00	0.00	280.00	0.625809	175.23	0.88	174.34	441	441	2	87 429.54	27152	8742950	271.52	174.34	0.642091
				175	5	113 254.52	2473	113255	2 472.99	0.00	2 472.99	0.595000	1 471.43	7.43	1 464.00	446	446	1	58 367.56	127450	5836761	1 274.50	758.32	0.595000
																446	441	3	23 815.11	31750	2381508	317.50	188.92	0.595000
																446	442	1	39 774.77	86851	3977476	868.51	516.76	0.595000
				175	6	6 660.82	146	6661	146.00	0.00	146.00	0.595000	86.87	0.44	86.43	446	441	3	23 815.11	14526	2381508	145.26	86.43	0.595000
				175	7	66 287.93	1	48	1 381.00	0.00	1 381.00	0.613167	846.78	4.27	842.51	446	446	2	54 598.25	132744	5459824	1 327.44	807.88	0.608604
																446	446	4	7 917.62	5691	791757	56.91	34.63	0.608458
				175	8	5 075.77	36	1697	107.68	0.00	107.68	0.624823	67.28	0.34	66.94	446	446	4	7 917.62	11001	791757	110.01	66.94	0.608458
				178	1	22 029.74	94	11015	188.00	0.00	188.00	0.717900	134.96	0.68	134.28	438	438	1	21 850.43	18647	2185042	186.47	133.87	0.717900
																438	437	1	13 256.05	57	1325602	0.57	0.42	0.730873
				179	1	2 592.21	61	864	183.01	0.00	183.01	0.630673	115.42	0.58	114.84	454	455	1	2 283.24	16120	228323	161.20	95.88	0.594800
																454	454	1	105 698.97	3182	10569897	31.82	18.96	0.595828
				179	2	117 779.88	103	23556	515.00	0.00	515.00	0.594967	306.41	1.55	304.86	454	454	2	39 792.30	5153	3979233	51.53	30.66	0.595000
																454	454	1	105 698.97	46020	10569897	460.20	274.20	0.595828
				179	3	27 940.30	21	1270	462.00	0.00	462.00	0.594957	274.87	1.39	273.49	454	454	2	39 792.30	29330	3979233	293.30	174.51	0.595000
																454	359	1	8 174.68	2954	817467	29.54	17.78	0.601800

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

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
				181	1	45 224.48	47	11306	188.00	0.00	188.00	0.636231	119.61	0.60	119.01	454	460	2	83 327.59	12830	8332762	128.30	81.19	0.632872	
																462	461	1	151 707.46	6929	15170747	69.29	46.81	0.675602	
																462	460	2	83 327.59	78	8332762	0.78	0.49	0.632872	
																462	462	1	129 946.27	11450	12994631	114.50	71.70	0.626241	
				181	2	225 134.93	313	75045	939.00	0.00	939.00	0.659391	619.17	3.12	616.04	461	461	1	151 707.46	56323	15170747	563.23	380.52	0.675602	
																461	462	1	129 946.27	37610	12994631	376.10	235.53	0.626241	
				182	1	45 734.25	191	45734	191.00	0.00	191.00	0.674700	128.87	0.65	128.22	459	459	1	77 960.47	19004	7796050	190.04	128.22	0.674700	
				183	1	40 043.98	292	3337	3 504.00	0.00	3 504.00	0.665824	2 333.05	11.77	2 321.27	458	458	2	78 132.64	90773	7813263	907.73	612.45	0.674700	
																458	458	1	23 017.93	201416	2301791	2 014.16	1 328.11	0.659388	
																458	457	1	6 442.46	56374	644245	563.74	380.71	0.675338	
				183	2	99 603.22	415	99603	415.00	0.00	415.00	0.674700	280.00	1.41	278.59	458	458	2	78 132.64	27767	7813263	277.67	187.35	0.674700	
																458	459	1	77 960.47	13523	7796050	135.23	91.24	0.674700	
				184	1	13 025.35	924	13025	924.02	0.00	924.02	0.595567	550.32	2.78	547.54	456	454	2	39 792.30	64707	3979233	647.07	385.01	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	27224	6139174	272.24	162.53	0.597015	
				184	2	45 050.95	1314	15017	3 942.00	0.00	3 942.00	0.602240	2 374.03	11.98	2 362.05	456	456	1	61 391.70	395643	6139174	3 956.43	2 362.05	0.597015	
				184	3	16 100.02	67	3220	335.00	0.00	335.00	0.594800	199.26	1.01	198.25	456	456	3	129 571.87	7502	12957185	75.02	44.98	0.599576	
																456	456	1	61 391.70	25673	6139174	256.73	153.27	0.597015	
				184	4	50 575.21	1053	50575	1 053.00	0.00	1 053.00	0.594801	626.33	3.16	623.17	456	455	2	9 145.50	19041	914552	190.41	113.27	0.594852	
																456	454	2	39 792.30	4201	3979233	42.01	25.00	0.595000	
																456	456	3	129 571.87	80874	12957185	808.74	484.90	0.599576	
				184	5	142 144.63	2961	14214 5	2 960.99	0.00	2 960.99	0.606844	1 796.86	9.07	1 787.79	456	456	3	129 571.87	241335	12957185	2 413.35	1 446.99	0.599576	
																456	460	1	114 255.61	55265	11425559	552.65	340.81	0.616676	
				184	6	5 940.59	25	5941	25.00	0.00	25.00	0.594800	14.87	0.08	14.79	456	456	3	129 571.87	2467	12957185	24.67	14.79	0.599576	
				184	7	163 679.16	682	16367 9	682.00	0.00	682.00	0.621956	424.17	2.14	422.03	460	460	1	114 255.61	36552	11425559	365.52	225.41	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	31069	8332762	310.69	196.62	0.632872	
				185	1	12 758.69	904	12759	903.98	0.00	903.98	0.705400	637.67	3.22	634.45	453	453	1	262 941.25	93295	26294122	932.95	634.45	0.680043	
				185	2	127 930.65	9063	12793 1	9 062.98	0.00	9 062.98	0.694437	6 293.66	31.76	6 261.90	453	453	1	262 941.25	920810	26294122	9 208.10	6 261.90	0.680043	
				185	3	33 602.78	140	33603	140.00	0.00	140.00	0.658523	92.19	0.47	91.73	453	453	1	262 941.25	13488	26294122	134.88	91.73	0.680043	
				185	4	133 674.05	11695	13367 4	11 695.00	0.00	11 695.00	0.665019	7 777.41	39.25	7 738.16	453	453	2	120 981.65	379741	12098163	3 797.41	2 537.04	0.668099	
				185	6	69 358.89	289	69359	289.00	0.00	289.00	0.668335	193.15	0.97	192.17	453	453	1	262 941.25	764822	26294122	7 648.22	5 201.11	0.680043	
																453	453	2	120 981.65	28764	12098163	287.64	192.17	0.668099	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				186	1	7 369.45	31	7369	31.00	0.00	31.00	0.661564	20.51	0.10	20.41	451	451	1	54 275.38	2956	5427542	29.56	20.41	0.690413	
				186	2	33 611.55	397	5602	2 381.97	0.00	2 381.97	0.704430	1 677.93	8.47	1 669.46	451	451	1	54 275.38	241806	5427542	2 418.06	1 669.46	0.690413	
				186	3	10 943.33	957	10943	957.03	0.00	957.03	0.671495	642.64	3.24	639.40	451	451	1	54 275.38	92611	5427542	926.11	639.40	0.690413	
				187	1	103 092.21	8813	34364	26 439.05	0.00	26 439.05	0.667842	17 657.12	89.11	17 568.01	450	450	1	106 655.01	2629457	10665501	26 294.57	17 568.01	0.668123	
				187	2	149 997.47	13124	149997	13 124.04	0.00	13 124.04	0.709353	9 309.58	46.98	9 262.59	452	452	1	92 106.41	805886	9210639	8 058.86	5 515.81	0.684441	
																452	452	2	199 766.98	509194	19976702	5 091.94	3 746.78	0.735825	
				187	3	25 966.10	919	12983	1 838.01	0.00	1 838.01	0.705203	1 296.17	6.54	1 289.63	452	452	2	199 766.98	175263	19976702	1 752.63	1 289.63	0.735825	
				187	4	120 050.44	8503	120050	8 503.03	0.00	8 503.03	0.733673	6 238.44	31.48	6 206.96	452	452	2	199 766.98	843537	19976702	8 435.37	6 206.96	0.735825	
				188	1	86 881.44	906	86881	906.00	0.00	906.00	0.803000	727.52	3.67	723.85	447	447	1	81 801.77	85303	8180175	853.03	684.99	0.803000	
																447	384	1	4 641.21	4840	464126	48.40	38.86	0.803000	
				189	1	26 993.98	1181	13497	2 362.00	0.00	2 362.00	0.803000	1 896.68	9.57	1 887.11	448	448	2	9 240.89	80859	924090	808.59	649.29	0.803000	
																448	441	2	87 429.54	35135	8742950	351.35	225.60	0.642091	
																448	372	2	54 810.19	8215	5481025	82.15	58.73	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	22665	1798790	226.65	137.63	0.607220	
																448	361	2	7 310.65	10550	731067	105.50	63.27	0.599708	
																448	458	2	78 132.64	111544	7813263	1 115.44	752.59	0.674700	
				189	2	8 070.33	353	4035	706.03	0.00	706.03	0.767300	541.74	2.73	539.00	448	460	2	83 327.59	85168	8332762	851.68	539.00	0.632872	
				189	3	70 077.87	365	35039	730.00	0.00	730.00	0.803000	586.19	2.96	583.23	448	453	2	120 981.65	661	12098163	6.61	4.42	0.668099	
																448	448	4	68 449.08	71303	6844907	713.03	572.56	0.803000	
																448	449	2	747.20	778	74719	7.78	6.25	0.803000	
				190	1	46 606.21	97	23303	194.00	0.00	194.00	0.602000	116.79	0.59	116.20	371	452	2	199 766.98	29	19976702	0.29	0.21	0.735825	
																371	451	1	54 275.38	209	5427542	2.09	1.44	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	19027	4571079	190.27	114.54	0.602000	
				191	2	22 417.20	93	22417	93.00	0.00	93.00	0.702028	65.29	0.33	64.96	372	372	2	54 810.19	9086	5481025	90.86	64.96	0.714968	
				191	3	31 480.11	2771	31480	2 771.01	0.00	2 771.01	0.724837	2 008.53	10.14	1 998.40	372	372	2	54 810.19	279508	5481025	2 795.08	1 998.40	0.714968	
				191	4	19 446.46	29	2778	203.00	0.00	203.00	0.779866	158.32	0.80	157.52	372	372	3	19 707.03	20276	1970702	202.76	157.52	0.776849	
				194	1	10 160.02	7	2032	35.00	0.00	35.00	0.598676	20.95	0.11	20.85	361	361	2	7 310.65	2105	731067	21.05	12.62	0.599708	
																361	361	1	4 001.56	1378	400154	13.78	8.22	0.596618	
				194	2	23 116.56	80	23117	80.00	0.00	80.00	0.596751	47.74	0.24	47.50	361	361	3	21 902.10	7580	2190211	75.80	45.23	0.596686	
																361	361	2	7 310.65	379	731067	3.79	2.27	0.599708	
				199	1	13 256.05	179	13256	179.00	0.00	179.00	0.730872	130.83	0.66	130.17	437	437	1	13 256.05	17810	1325602	178.10	130.17	0.730873	
				208	4	94 995.28	2243	31665	6 729.02	0.00	6 729.02	0.611167	4 112.56	20.75	4 091.80	338	359	1	8 174.68	1344	817467	13.44	8.09	0.601800	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkışık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				208	5	12 407.48	52	12407	52.00	0.00	52.00	0.601800	31.29	0.16	31.14	338	338	4	41 247.49	292178	4124750	2 921.78	1 788.97	0.612288	
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	338	338	5	43 128.62	380955	4312861	3 809.55	2 294.74	0.602365	
				253	2	15 456.42	9	2576	54.00	0.00	54.00	0.607979	32.83	0.17	32.67	338	338	6	19 168.23	5160	1916822	51.60	31.14	0.603386	
																451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413	
																370	370	1	17 987.88	5380	1798790	53.80	32.67	0.607220	
									<b>112 259.85</b>	<b>0.00</b>	<b>112 259.85</b>		<b>75 834.82</b>	<b>382.71</b>	<b>75 452.11</b>							<b>112 351.02</b>	<b>75 452.11</b>		
153	KAYA	Atike	Ali	149	1	4 023.88	671	2012	1 341.96	0.00	1 341.96	0.601800	807.59	4.08	803.52	360	360	1	10 922.25	133519	1092230	1 335.19	803.52	0.601800	
				149	2	2 435.14	812	2435	812.05	0.00	812.05	0.601800	488.69	2.47	486.22	360	360	1	10 922.25	80795	1092230	807.95	486.22	0.601800	
				149	4	1 808.23	603	1808	603.08	0.00	603.08	0.601800	362.93	1.83	361.10	360	360	1	10 922.25	60003	1092230	600.03	361.10	0.601800	
				194	1	10 160.02	3387	10160	3 387.01	0.00	3 387.01	0.598676	2 027.72	10.23	2 017.49	361	361	2	7 310.65	203701	731067	2 037.01	1 221.61	0.599708	
				194	2	23 116.56	7706	23117	7 705.85	0.00	7 705.85	0.596751	4 598.47	23.21	4 575.27	361	361	1	4 001.56	133398	400154	1 333.98	795.88	0.596618	
				194	2	23 116.56	7706	23117	7 705.85	0.00	7 705.85	0.596751	4 598.47	23.21	4 575.27	361	361	3	21 902.10	730102	2190211	7 301.02	4 356.42	0.596686	
				253	2	15 456.42	1	3	5 152.14	0.00	5 152.14	0.607979	3 132.39	15.81	3 116.58	361	361	2	7 310.65	36493	731067	364.93	218.85	0.599708	
									<b>19 002.08</b>	<b>0.00</b>	<b>19 002.08</b>		<b>11 417.80</b>	<b>57.62</b>	<b>11 360.18</b>	370	370	1	17 987.88	513254	1798790	5 132.54	3 116.58	0.607220	
									<b>19 002.08</b>	<b>0.00</b>	<b>19 002.08</b>		<b>11 417.80</b>	<b>57.62</b>	<b>11 360.18</b>							<b>18 912.65</b>	<b>11 360.18</b>		
154	KAYA	Ayşe	Mahfuz	149	3	2 710.40	113	2710	113.02	0.00	113.02	0.601800	68.01	0.34	67.67	360	360	1	10 922.25	11245	1092230	112.45	67.67	0.601800	
				156	1	6 229.74	26	623	259.99	0.00	259.99	0.601800	156.46	0.79	155.67	359	359	1	8 174.68	25868	817467	258.68	155.67	0.601800	
				175	3	72 614.54	932	24205	2 795.98	0.00	2 795.98	0.625809	1 749.75	8.83	1 740.92	441	441	2	87 429.54	271133	8742950	2 711.33	1 740.92	0.642091	
				175	5	113 254.52	4947	113255	4 946.98	0.00	4 946.98	0.595000	2 943.45	14.85	2 928.60	446	446	1	58 367.56	254951	5836761	2 549.51	1 516.96	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	63514	2381508	635.14	377.91	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	173737	3977476	1 737.37	1 033.73	0.595000	
				175	6	6 660.82	292	6661	291.99	0.00	291.99	0.595000	173.74	0.88	172.86	446	441	3	23 815.11	29052	2381508	290.52	172.86	0.595000	
				175	7	66 287.93	1	24	2 762.00	0.00	2 762.00	0.613167	1 693.57	8.55	1 685.02	446	446	4	7 917.62	11382	791757	113.82	69.25	0.608458	
																446	446	2	54 598.25	265487	5459824	2 654.87	1 615.76	0.608604	
				175	8	5 075.77	71	1697	212.36	0.00	212.36	0.624823	132.69	0.67	132.02	446	446	4	7 917.62	21697	791757	216.97	132.02	0.608458	
				179	1	2 592.21	1	24	108.01	0.00	108.01	0.630673	68.12	0.34	67.77	454	455	1	2 283.24	9513	228323	95.13	56.59	0.594800	
				179	2	117 779.88	5149	117780	5 148.99	0.00	5 148.99	0.594967	3 063.48	15.46	3 048.02	454	454	1	105 698.97	1878	10569897	18.78	11.19	0.595828	
																454	454	2	39 792.30	51517	3979233	515.17	306.53	0.595000	
																454	454	1	105 698.97	460115	10569897	4 601.15	2 741.49	0.595828	
				179	3	27 940.30	923	27940	923.01	0.00	923.01	0.594957	549.15	2.77	546.38	454	454	2	39 792.30	58596	3979233	585.96	348.65	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	5902	817467	59.02	35.52	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	25631	8332762	256.31	162.21	0.632872	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	1	45 224.48	471	11306	1 884.02	0.00	1 884.02	0.636231	1 198.67	6.05	1 192.62	462	461	1	151 707.46	69439	15170747	694.39	469.13	0.675602	
																462	462	1	129 946.27	114739	12994631	1 147.39	718.54	0.626241	
																462	460	2	83 327.59	783	8332762	7.83	4.95	0.632872	
				181	2	225 134.93	3127	75045	9 381.00	0.00	9 381.00	0.659391	6 185.75	31.22	6 154.53	461	462	1	129 946.27	375736	12994631	3 757.36	2 353.01	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	562686	15170747	5 626.86	3 801.51	0.675602	
				182	1	45 734.25	1905	45734	1 905.01	0.00	1 905.01	0.674700	1 285.31	6.49	1 278.82	459	459	1	77 960.47	189540	7796050	1 895.40	1 278.82	0.674700	
				183	1	40 043.98	139	3337	1 668.00	0.00	1 668.00	0.665824	1 110.59	5.60	1 104.99	458	458	2	78 132.64	43211	7813263	432.11	291.54	0.674700	
																458	457	1	6 442.46	26836	644245	268.36	181.23	0.675338	
																458	458	1	23 017.93	95879	2301791	958.79	632.22	0.659388	
				183	2	99 603.22	4150	99603	4 150.01	0.00	4 150.01	0.674700	2 800.01	14.13	2 785.88	458	459	1	77 960.47	135234	7796050	1 352.34	912.42	0.674700	
																458	458	2	78 132.64	277673	7813263	2 776.73	1 873.46	0.674700	
				184	1	13 025.35	543	13025	543.01	0.00	543.01	0.595567	323.40	1.63	321.77	456	454	2	39 792.30	38026	3979233	380.26	226.26	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	15999	6139174	159.99	95.51	0.597015	
				184	2	45 050.95	1877	45051	1 877.00	0.00	1 877.00	0.602240	1 130.40	5.70	1 124.70	456	456	1	61 391.70	188387	6139174	1 883.87	1 124.70	0.597015	
				184	3	16 100.02	671	16100	671.00	0.00	671.00	0.594800	399.11	2.01	397.10	456	456	3	129 571.87	15027	12957185	150.27	90.10	0.599576	
																456	456	1	61 391.70	51422	6139174	514.22	307.00	0.597015	
				184	4	50 575.21	2106	50575	2 106.01	0.00	2 106.01	0.594801	1 252.66	6.32	1 246.34	456	454	2	39 792.30	8402	3979233	84.02	49.99	0.595000	
																456	456	2	34 873.04	163047	3487304	1 630.47	969.81	0.594800	
																456	455	2	9 145.50	38083	914552	380.83	226.54	0.594852	
				184	5	142 144.63	5923	14214 5	5 922.98	0.00	5 922.98	0.606844	3 594.33	18.14	3 576.19	456	456	3	129 571.87	482751	12957185	4 827.51	2 894.46	0.599576	
																456	460	1	114 255.61	110549	11425559	1 105.49	681.73	0.616676	
				184	6	5 940.59	248	5941	247.98	0.00	247.98	0.594800	147.50	0.74	146.76	456	456	3	129 571.87	24477	12957185	244.77	146.76	0.599576	
				184	7	163 679.16	6820	16367 9	6 820.01	0.00	6 820.01	0.621956	4 241.75	21.41	4 220.34	460	460	1	114 255.61	365523	11425559	3 655.23	2 254.10	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	310686	8332762	3 106.86	1 966.24	0.632872	
				185	1	12 758.69	532	12759	531.99	0.00	531.99	0.705400	375.26	1.89	373.37	453	453	1	262 941.25	54904	26294122	549.04	373.37	0.680043	
				185	2	127 930.65	5330	12793 1	5 329.99	0.00	5 329.99	0.694437	3 701.34	18.68	3 682.66	453	453	1	262 941.25	541533	26294122	5 415.33	3 682.66	0.680043	
				185	3	33 602.78	1400	33603	1 399.99	0.00	1 399.99	0.658523	921.93	4.65	917.27	453	453	1	262 941.25	134885	26294122	1 348.85	917.27	0.680043	
				185	4	133 674.05	2785	66837	5 570.00	0.00	5 570.00	0.665019	3 704.16	18.69	3 685.47	453	453	2	120 981.65	180860	12098163	1 808.60	1 208.32	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	364263	26294122	3 642.63	2 477.14	0.680043	
				185	6	69 358.89	2890	69359	2 890.00	0.00	2 890.00	0.668335	1 931.48	9.75	1 921.74	453	453	2	120 981.65	287643	12098163	2 876.43	1 921.74	0.668099	
				186	1	7 369.45	307	7369	307.02	0.00	307.02	0.661564	203.11	1.03	202.09	451	451	1	54 275.38	29271	5427542	292.71	202.09	0.690413	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				186	2	33 611.55	350	8403	1 399.98	0.00	1 399.98	0.704430	986.19	4.98	981.21	451	451	1	54 275.38	142120	5427542	1 421.20	981.21	0.690413	
				186	3	10 943.33	456	10943	456.01	0.00	456.01	0.671495	306.21	1.55	304.67	451	451	1	54 275.38	44128	5427542	441.28	304.67	0.690413	
				187	1	103 092.21	713	17182	4 278.01	0.00	4 278.01	0.667842	2 857.04	14.42	2 842.62	450	450	1	106 655.01	425463	10665501	4 254.63	2 842.62	0.668123	
				187	2	149 997.47	6250	149997	6 250.02	0.00	6 250.02	0.709353	4 433.47	22.37	4 411.09	452	452	1	92 106.41	383784	9210639	3 837.84	2 626.78	0.684441	
				187	3	25 966.10	541	12983	1 082.00	0.00	1 082.00	0.705203	763.03	3.85	759.18	452	452	2	199 766.98	242492	19976702	2 424.92	1 784.32	0.735825	
				187	4	120 050.44	929	17150	6 503.02	0.00	6 503.02	0.733673	4 771.09	24.08	4 747.01	452	452	2	199 766.98	103174	19976702	1 031.74	759.18	0.735825	
				189	1	26 993.98	375	8998	1 125.00	0.00	1 125.00	0.803000	903.37	4.56	898.82	448	453	2	120 981.65	74246	12098163	742.46	496.04	0.668099	
																448	448	2	9 240.89	38512	924090	385.12	309.25	0.803000	
																448	372	2	54 810.19	3913	5481025	39.13	27.97	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	10795	1798790	107.95	65.55	0.607220	
				189	2	8 070.33	56	1345	336.01	0.00	336.01	0.767300	257.82	1.30	256.52	448	452	2	199 766.98	34862	19976702	348.62	256.52	0.735825	
				190	1	46 606.21	971	23303	1 942.01	0.00	1 942.01	0.602000	1 169.09	5.90	1 163.19	371	452	2	199 766.98	286	19976702	2.86	2.10	0.735825	
																371	451	1	54 275.38	2094	5427542	20.94	14.46	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	190470	4571079	1 904.70	1 146.63	0.602000	
				191	2	22 417.20	935	22417	935.01	0.00	935.01	0.702028	656.40	3.31	653.09	372	372	2	54 810.19	91345	5481025	913.45	653.09	0.714968	
				191	3	31 480.11	653	15740	1 306.00	0.00	1 306.00	0.724837	946.64	4.78	941.86	372	372	2	54 810.19	131735	5481025	1 317.35	941.86	0.714968	
				208	4	94 995.28	3958	94995	3 958.01	0.00	3 958.01	0.611167	2 419.01	12.21	2 406.80	338	359	1	8 174.68	791	817467	7.91	4.76	0.601800	
																338	338	5	43 128.62	224078	4312861	2 240.78	1 349.77	0.602365	
																338	338	4	41 247.49	171859	4124750	1 718.59	1 052.27	0.612288	
				208	5	12 407.48	517	12407	517.02	0.00	517.02	0.601800	311.14	1.57	309.57	338	338	6	19 168.23	51306	1916822	513.06	309.57	0.603386	
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413	
								<b>TOPLAM</b>	<b>100 966.45</b>	<b>0.00</b>	<b>100 966.45</b>		<b>65 959.89</b>	<b>332.88</b>	<b>65 627.01</b>							<b>100 619.82</b>	<b>65 627.01</b>		
155	KAYA	Cahit	Abdulgani	146	1	12 597.73	197	6299	393.99	0.00	393.99	0.774980	305.34	1.54	303.79	436	436	1	12 530.13	39188	1253014	391.88	303.79	0.775229	
				149	1	4 023.88	15	4024	15.00	0.00	15.00	0.601800	9.03	0.05	8.98	360	360	1	10 922.25	1492	1092230	14.92	8.98	0.601800	
				149	2	2 435.14	5	487	25.00	0.00	25.00	0.601800	15.05	0.08	14.97	360	360	1	10 922.25	2488	1092230	24.88	14.97	0.601800	
				149	3	2 710.40	17	1355	34.01	0.00	34.01	0.601800	20.46	0.10	20.36	360	360	1	10 922.25	3383	1092230	33.83	20.36	0.601800	
				149	4	1 808.23	19	1808	19.00	0.00	19.00	0.601800	11.44	0.06	11.38	360	360	1	10 922.25	1891	1092230	18.91	11.38	0.601800	
				156	1	6 229.74	39	3115	78.00	0.00	78.00	0.601800	46.94	0.24	46.70	359	359	1	8 174.68	7760	817467	77.60	46.70	0.601800	
				175	3	72 614.54	839	72615	838.99	0.00	838.99	0.625809	525.05	2.65	522.40	441	441	2	87 429.54	81359	8742950	813.59	522.40	0.642091	
				175	5	113 254.52	9399	113255	9 398.96	0.00	9 398.96	0.595000	5 592.38	28.22	5 564.16	446	446	1	58 367.56	484391	5836761	4 843.91	2 882.12	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	330090	3977476	3 300.90	1 964.03	0.595000	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşik

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				175	6	6 660.82	553	6661	552.99	0.00	552.99	0.595000	329.03	1.66	327.37	446	441	3	23 815.11	120672	2381508	1 206.72	718.00	0.595000	
				175	7	66 287.93	829	66288	829.00	0.00	829.00	0.613167	508.31	2.57	505.75	446	446	4	7 917.62	3416	791757	34.16	20.79	0.608458	
				175	8	5 075.77	64	5091	63.81	0.00	63.81	0.624823	39.87	0.20	39.67	446	446	4	7 917.62	6519	791757	65.19	39.67	0.608458	
				178	1	22 029.74	113	4406	564.99	0.00	564.99	0.717900	405.61	2.05	403.56	438	438	1	21 850.43	56039	2185042	560.39	402.31	0.717900	
				179	1	2 592.21	1	81	32.00	0.00	32.00	0.630673	20.18	0.10	20.08	438	437	1	13 256.05	172	1325602	1.72	1.25	0.730873	
				179	2	117 779.88	103	7852	1 545.00	0.00	1 545.00	0.594967	919.22	4.64	914.58	454	455	1	2 283.24	2819	228323	28.19	16.77	0.594800	
				179	3	27 940.30	877	13970	1 754.02	0.00	1 754.02	0.594957	1 043.57	5.27	1 038.30	454	454	1	105 698.97	556	10569897	5.56	3.32	0.595828	
				181	1	45 224.48	565	45224	565.01	0.00	565.01	0.636231	359.47	1.81	357.66	454	454	2	39 792.30	15458	3979233	154.58	91.98	0.595000	
				181	2	225 134.93	938	75045	2 814.00	0.00	2 814.00	0.659391	1 855.53	9.36	1 846.16	454	454	2	39 792.30	111352	3979233	1 113.52	662.54	0.595000	
				182	1	45 734.25	571	45734	571.00	0.00	571.00	0.674700	385.26	1.94	383.31	454	359	1	8 174.68	11216	817467	112.16	67.50	0.601800	
				183	1	40 043.98	167	13348	501.00	0.00	501.00	0.665824	333.58	1.68	331.89	454	460	2	83 327.59	48708	8332762	487.08	308.26	0.632872	
				183	2	99 603.22	415	33201	1 245.00	0.00	1 245.00	0.674700	840.00	4.24	835.76	462	461	1	129 946.27	34409	12994631	344.09	215.49	0.626241	
				184	1	13 025.35	163	13025	163.00	0.00	163.00	0.595567	97.08	0.49	96.59	462	461	1	151 707.46	20824	15170747	208.24	140.69	0.675602	
				184	2	45 050.95	563	45051	563.00	0.00	563.00	0.602240	339.06	1.71	337.35	462	460	2	83 327.59	235	8332762	2.35	1.49	0.632872	
				184	3	16 100.02	51	644	1 275.00	0.00	1 275.00	0.594800	758.37	3.83	754.54	461	461	1	151 707.46	168788	15170747	1 687.88	1 140.33	0.675602	
				184	4	50 575.21	572	7225	4 004.02	0.00	4 004.02	0.594801	2 381.59	12.02	2 369.58	461	462	1	129 946.27	112709	12994631	1 127.09	705.83	0.626241	
																458	459	1	77 960.47	56812	7796050	568.12	383.31	0.674700	
																458	457	1	6 442.46	8060	644245	80.60	54.43	0.675338	
																458	458	2	78 132.64	12979	7813263	129.79	87.57	0.674700	
																458	458	1	23 017.93	28798	2301791	287.98	189.89	0.659388	
																458	458	2	78 132.64	83302	7813263	833.02	562.04	0.674700	
																458	459	1	77 960.47	40570	7796050	405.70	273.73	0.674700	
																456	454	2	39 792.30	11415	3979233	114.15	67.92	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	4803	6139174	48.03	28.67	0.597015	
																456	456	1	61 391.70	56506	6139174	565.06	337.35	0.597015	
																456	456	3	129 571.87	28554	12957185	285.54	171.20	0.599576	
																456	456	1	61 391.70	97709	6139174	977.09	583.34	0.597015	
																456	455	2	9 145.50	72405	914552	724.05	430.70	0.594852	
																456	454	2	39 792.30	15974	3979233	159.74	95.05	0.595000	
																456	456	2	34 873.04	309991	3487304	3 099.91	1 843.83	0.594800	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Alan m2			Hakediş
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				184	5	142 144.63	1777	14214 5	1 777.00	0.00	1 777.00	0.606844	1 078.36	5.44	1 072.92	456	460	1	114 255.61	33167	11425559	331.67	204.53	0.616676	
				184	6	5 940.59	74	5941	73.99	0.00	73.99	0.594800	44.01	0.22	43.79	456	456	3	129 571.87	144833	12957185	1 448.33	868.39	0.599576	
				184	7	163 679.16	2046	16367 9	2 046.00	0.00	2 046.00	0.621956	1 272.52	6.42	1 266.10	460	460	1	114 255.61	109657	11425559	1 096.57	676.23	0.616676	
				185	1	12 758.69	53	4253	159.00	0.00	159.00	0.705400	112.16	0.57	111.59	453	453	1	262 941.25	16409	26294122	164.09	111.59	0.680043	
				185	2	127 930.65	1599	12793 1	1 599.00	0.00	1 599.00	0.694437	1 110.40	5.60	1 104.80	453	453	1	262 941.25	162460	26294122	1 624.60	1 104.80	0.680043	
				185	3	33 602.78	140	11201	420.00	0.00	420.00	0.658523	276.58	1.40	275.18	453	453	1	262 941.25	40465	26294122	404.65	275.18	0.680043	
				185	4	133 674.05	557	44558	1 671.00	0.00	1 671.00	0.665019	1 111.25	5.61	1 105.64	453	453	2	120 981.65	54258	12098163	542.58	362.50	0.668099	
				185	6	69 358.89	866	69359	866.00	0.00	866.00	0.668335	578.78	2.92	575.86	453	453	2	120 981.65	86193	12098163	861.93	575.86	0.668099	
				186	1	7 369.45	92	7369	92.01	0.00	92.01	0.661564	60.87	0.31	60.56	451	451	1	54 275.38	8772	5427542	87.72	60.56	0.690413	
				186	2	33 611.55	35	2801	419.99	0.00	419.99	0.704430	295.86	1.49	294.36	451	451	1	54 275.38	42636	5427542	426.36	294.36	0.690413	
				186	3	10 943.33	1960	10943	1 960.06	0.00	1 960.06	0.671495	1 316.17	6.64	1 309.53	451	451	1	54 275.38	189673	5427542	1 896.73	1 309.53	0.690413	
				187	1	103 092.21	529	51546	1 058.00	0.00	1 058.00	0.667842	706.58	3.57	703.01	450	450	1	106 655.01	105222	10665501	1 052.22	703.01	0.668123	
				187	2	149 997.47	1874	14999 7	1 874.01	0.00	1 874.01	0.709353	1 329.33	6.71	1 322.62	452	452	2	199 766.98	72709	19976702	727.09	535.01	0.735825	
				187	3	25 966.10	325	25966	325.00	0.00	325.00	0.705203	229.19	1.16	228.04	452	452	2	92 106.41	115074	9210639	1 150.74	787.61	0.684441	
				188	1	86 881.44	2715	86881	2 715.01	0.00	2 715.01	0.803000	2 180.16	11.00	2 169.15	447	447	1	81 801.77	255628	8180175	2 556.28	2 052.69	0.803000	
				189	1	26 993.98	337	26994	337.00	0.00	337.00	0.803000	270.61	1.37	269.25	448	453	2	4 641.21	14504	464126	145.04	116.46	0.803000	
				189	2	8 070.33	101	8070	101.00	0.00	101.00	0.767300	77.50	0.39	77.11	448	448	2	120 981.65	22241	12098163	222.41	148.59	0.668099	
				189	3	70 077.87	1095	35039	2 190.00	0.00	2 190.00	0.803000	1 758.57	8.87	1 749.69	448	448	2	9 240.89	11537	924090	115.37	92.64	0.803000	
				190	1	46 606.21	583	46606	583.00	0.00	583.00	0.602000	350.97	1.77	349.20	448	372	2	54 810.19	1172	5481025	11.72	8.38	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	3234	1798790	32.34	19.64	0.607220	
																448	452	2	199 766.98	10479	19976702	104.79	77.11	0.735825	
																448	453	2	120 981.65	1983	12098163	19.83	13.25	0.668099	
																448	449	2	747.20	2335	74719	23.35	18.75	0.803000	
																448	448	4	68 449.08	213909	6844907	2 139.09	1 717.69	0.803000	
																371	451	1	54 275.38	629	5427542	6.29	4.34	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	57180	4571079	571.80	344.22	0.602000	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		Parsel Değerleri			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	Parsel Endeksi					Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay			Payda	Alan m2
				191	2	22 417.20	280	22417	280.00	0.00	280.00	0.702028	196.57	0.99	195.58	372	372	2	54 810.19	27355	5481025	273.55	195.58	0.714968
				191	3	31 480.11	1125	6296	5 625.02	0.00	5 625.02	0.724837	4 077.22	20.58	4 056.65	372	372	2	54 810.19	567389	5481025	5 673.89	4 056.65	0.714968
				191	4	19 446.46	304	9723	608.01	0.00	608.01	0.779866	474.17	2.39	471.78	372	372	3	19 707.03	60730	1970702	607.30	471.78	0.776849
				194	1	10 160.02	107	10160	107.00	0.00	107.00	0.598676	64.06	0.32	63.74	361	361	2	7 310.65	6435	731067	64.35	38.59	0.599708
																361	361	1	4 001.56	4214	400154	42.14	25.14	0.596618
				194	2	23 116.56	242	23117	242.00	0.00	242.00	0.596751	144.41	0.73	143.68	361	361	3	21 902.10	22928	2190211	229.28	136.81	0.596686
																361	361	2	7 310.65	1146	731067	11.46	6.87	0.599708
				199	1	13 256.05	535	13256	535.00	0.00	535.00	0.730872	391.02	1.97	389.04	437	437	1	13 256.05	53230	1325602	532.30	389.04	0.730873
				208	4	94 995.28	1187	94995	1 187.00	0.00	1 187.00	0.611167	725.46	3.66	721.80	338	359	1	8 174.68	237	817467	2.37	1.43	0.601800
																338	338	5	43 128.62	67201	4312861	672.01	404.79	0.602365
																338	338	4	41 247.49	51540	4124750	515.40	315.58	0.612288
				208	5	12 407.48	155	12407	155.01	0.00	155.01	0.601800	93.28	0.47	92.81	338	338	6	19 168.23	15382	1916822	153.82	92.81	0.603386
				237	1	2 113.73	167	1057	333.96	0.00	333.96	0.668500	223.25	1.13	222.12	451	451	1	54 275.38	32173	5427542	321.73	222.12	0.690413
				253	2	15 456.42	1	96	161.00	0.00	161.00	0.607979	97.89	0.49	97.39	370	370	1	17 987.88	16039	1798790	160.39	97.39	0.607220
								<b>TOPLAM</b>	<b>57 346.86</b>	<b>0.00</b>	<b>57 346.86</b>		<b>37 788.60</b>	<b>190.71</b>	<b>37 597.89</b>							<b>57 098.00</b>	<b>37 597.89</b>	
156	<b>KAYA</b>	Cihan	Mehmet Cevat	175	3	72 614.54	5857	72615	5 856.96	0.00	5 856.96	0.625809	3 665.34	18.50	3 646.84	441	441	2	87 429.54	567963	8742950	5 679.63	3 646.84	0.642091
				175	8	5 075.77	113	1697	337.99	0.00	337.99	0.624823	211.18	1.07	210.12	446	446	4	7 917.62	34532	791757	345.32	210.12	0.608458
				181	2	225 134.93	1	15	15 009.00	0.00	15 009.00	0.659391	9 896.80	49.95	9 846.85	461	462	1	129 946.27	601154	12994631	6 011.54	3 764.67	0.626241
																461	461	1	151 707.46	900261	15170747	9 002.61	6 082.18	0.675602
				183	2	99 603.22	6640	99603	6 640.01	0.00	6 640.01	0.674700	4 480.02	22.61	4 457.41	458	458	2	78 132.64	444277	7813263	4 442.77	2 997.54	0.674700
																458	459	1	77 960.47	216374	7796050	2 163.74	1 459.87	0.674700
				184	3	16 100.02	1073	16100	1 073.00	0.00	1 073.00	0.594800	638.22	3.22	635.00	456	456	3	129 571.87	24030	12957185	240.30	144.08	0.599576
																456	456	1	61 391.70	82229	6139174	822.29	490.92	0.597015
				185	3	33 602.78	2240	33603	2 239.99	0.00	2 239.99	0.658523	1 475.08	7.44	1 467.64	453	453	1	262 941.25	215815	26294122	2 158.15	1 467.64	0.680043
				186	2	33 611.55	887	2801	10 643.86	0.00	10 643.86	0.704430	7 497.86	37.84	7 460.02	451	451	1	54 275.38	1080516	5427542	10 805.16	7 460.02	0.690413
				191	3	31 480.11	10071	31480	10 071.04	0.00	10 071.04	0.724837	7 299.86	36.84	7 263.02	372	372	2	54 810.19	1015853	5481025	10 158.53	7 263.02	0.714968
								<b>TOPLAM</b>	<b>51 871.84</b>	<b>0.00</b>	<b>51 871.84</b>		<b>35 164.36</b>	<b>177.46</b>	<b>34 986.90</b>							<b>51 830.04</b>	<b>34 986.90</b>	
157	<b>KAYA</b>	Enver	Mehmet Tank	156	1	6 229.74	83	1246	414.98	0.00	414.98	0.601800	249.74	1.26	248.48	359	359	1	8 174.68	41289	817467	412.89	248.48	0.601800
				175	5	113 254.52	1583	22651	7 914.97	0.00	7 914.97	0.595000	4 709.41	23.77	4 685.64	446	446	1	58 367.56	407911	5836761	4 079.11	2 427.07	0.595000
																446	442	1	39 774.77	277972	3977476	2 779.72	1 653.93	0.595000
																446	441	3	23 815.11	101620	2381508	1 016.20	604.64	0.595000
				179	1	2 592.21	173	2592	173.01	0.00	173.01	0.630673	109.12	0.55	108.56	454	455	1	2 283.24	15239	228323	152.39	90.64	0.594800



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				175	3	72 614.54	56	14523	280.00	0.00	280.00	0.625809	175.23	0.88	174.34	441	441	2	87 429.54	27152	8742950	271.52	174.34	0.642091	
				175	5	113 254.52	99	22651	495.00	0.00	495.00	0.595000	294.52	1.49	293.04	446	446	1	58 367.56	25511	5836761	255.11	151.79	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	17384	3977476	173.84	103.44	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	6355	2381508	63.55	37.81	0.595000	
				175	6	6 660.82	29	6661	29.00	0.00	29.00	0.595000	17.25	0.09	17.17	446	441	3	23 815.11	2885	2381508	28.85	17.17	0.595000	
				175	7	66 287.93	23	5524	276.00	0.00	276.00	0.613167	169.23	0.85	168.38	446	446	4	7 917.62	1137	791757	11.37	6.92	0.608458	
																446	446	2	54 598.25	26529	5459824	265.29	161.46	0.608604	
				175	8	5 075.77	7	1697	20.94	0.00	20.94	0.624823	13.08	0.07	13.02	446	446	4	7 917.62	2139	791757	21.39	13.02	0.608458	
				178	1	22 029.74	471	11015	941.99	0.00	941.99	0.717900	676.25	3.41	672.84	438	438	1	21 850.43	93432	2185042	934.32	670.75	0.717900	
																438	437	1	13 256.05	286	1325602	2.86	2.09	0.730873	
				179	1	2 592.21	11	2592	11.00	0.00	11.00	0.630673	6.94	0.04	6.90	454	455	1	2 283.24	969	228323	9.69	5.76	0.594800	
																454	454	1	105 698.97	191	10569897	1.91	1.14	0.595828	
				179	2	117 779.88	103	23556	515.00	0.00	515.00	0.594967	306.41	1.55	304.86	454	454	2	39 792.30	5153	3979233	51.53	30.66	0.595000	
																454	454	1	105 698.97	46020	10569897	460.20	274.20	0.595828	
				179	3	27 940.30	23	6985	92.00	0.00	92.00	0.594957	54.74	0.28	54.46	454	454	2	39 792.30	5841	3979233	58.41	34.75	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	588	817467	5.88	3.54	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	2555	8332762	25.55	16.17	0.632872	
				181	1	45 224.48	47	11306	188.00	0.00	188.00	0.636231	119.61	0.60	119.01	462	461	1	151 707.46	6929	15170747	69.29	46.81	0.675602	
																462	460	2	83 327.59	78	8332762	0.78	0.49	0.632872	
																462	462	1	129 946.27	11450	12994631	114.50	71.70	0.626241	
				181	2	225 134.93	938	225135	938.00	0.00	938.00	0.659391	618.51	3.12	615.39	461	462	1	129 946.27	37570	12994631	375.70	235.28	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	56263	15170747	562.63	380.11	0.675602	
				182	1	45 734.25	191	45734	191.00	0.00	191.00	0.674700	128.87	0.65	128.22	459	459	1	77 960.47	19004	7796050	190.04	128.22	0.674700	
				183	1	40 043.98	167	40044	167.00	0.00	167.00	0.665824	111.19	0.56	110.63	458	458	1	23 017.93	9599	2301791	95.99	63.30	0.659388	
																458	458	2	78 132.64	4326	7813263	43.26	29.19	0.674700	
																458	457	1	6 442.46	2687	644245	26.87	18.14	0.675338	
				183	2	99 603.22	415	99603	415.00	0.00	415.00	0.674700	280.00	1.41	278.59	458	458	2	78 132.64	27767	7813263	277.67	187.35	0.674700	
																458	459	1	77 960.47	13523	7796050	135.23	91.24	0.674700	
				184	1	13 025.35	54	13025	54.00	0.00	54.00	0.595567	32.16	0.16	32.00	456	454	2	39 792.30	3782	3979233	37.82	22.50	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	1591	6139174	15.91	9.50	0.597015	
				184	2	45 050.95	188	45051	188.00	0.00	188.00	0.602240	113.22	0.57	112.65	456	456	1	61 391.70	18869	6139174	188.69	112.65	0.597015	
				184	3	16 100.02	67	16100	67.00	0.00	67.00	0.594800	39.85	0.20	39.65	456	456	1	61 391.70	5135	6139174	51.35	30.65	0.597015	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				184	4	50 575.21	211	50575	211.00	0.00	211.00	0.594801	125.50	0.63	124.87	456	456	3	129 571.87	1500	12957185	15.00	9.00	0.599576	
																456	454	2	39 792.30	842	3979233	8.42	5.01	0.595000	
																456	455	2	9 145.50	3816	914552	38.16	22.70	0.594852	
																456	456	3	129 571.87	16206	12957185	162.06	97.16	0.599576	
				184	5	142 144.63	593	14214 5	593.00	0.00	593.00	0.606844	359.86	1.82	358.04	456	460	1	114 255.61	11068	11425559	110.68	68.25	0.616676	
																456	456	3	129 571.87	48332	12957185	483.32	289.79	0.599576	
				184	6	5 940.59	25	5941	25.00	0.00	25.00	0.594800	14.87	0.08	14.79	456	456	3	129 571.87	2467	12957185	24.67	14.79	0.599576	
				184	7	163 679.16	682	16367 9	682.00	0.00	682.00	0.621956	424.17	2.14	422.03	460	460	1	114 255.61	36552	11425559	365.52	225.41	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	31069	8332762	310.69	196.62	0.632872	
				185	1	12 758.69	53	12759	53.00	0.00	53.00	0.705400	37.39	0.19	37.20	453	453	1	262 941.25	5470	26294122	54.70	37.20	0.680043	
				185	2	127 930.65	533	12793 1	533.00	0.00	533.00	0.694437	370.13	1.87	368.27	453	453	1	262 941.25	54153	26294122	541.53	368.27	0.680043	
				185	3	33 602.78	140	33603	140.00	0.00	140.00	0.658523	92.19	0.47	91.73	453	453	1	262 941.25	13488	26294122	134.88	91.73	0.680043	
				185	4	133 674.05	557	13367 4	557.00	0.00	557.00	0.665019	370.42	1.87	368.55	453	453	2	120 981.65	18086	12098163	180.86	120.83	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	36426	26294122	364.26	247.71	0.680043	
				185	6	69 358.89	289	69359	289.00	0.00	289.00	0.668335	193.15	0.97	192.17	453	453	2	120 981.65	28764	12098163	287.64	192.17	0.668099	
				186	1	7 369.45	31	7369	31.00	0.00	31.00	0.661564	20.51	0.10	20.41	451	451	1	54 275.38	2956	5427542	29.56	20.41	0.690413	
				186	2	33 611.55	35	8403	140.00	0.00	140.00	0.704430	98.62	0.50	98.12	451	451	1	54 275.38	14212	5427542	142.12	98.12	0.690413	
				186	3	10 943.33	46	10943	46.00	0.00	46.00	0.671495	30.89	0.16	30.73	451	451	1	54 275.38	4452	5427542	44.52	30.73	0.690413	
				187	1	103 092.21	353	10309 2	353.00	0.00	353.00	0.667842	235.75	1.19	234.56	450	450	1	106 655.01	35107	10665501	351.07	234.56	0.668123	
				187	2	149 997.47	625	14999 7	625.00	0.00	625.00	0.709353	443.35	2.24	441.11	452	452	2	199 766.98	24249	19976702	242.49	178.43	0.735825	
																452	452	1	92 106.41	38378	9210639	383.78	262.68	0.684441	
				187	3	25 966.10	54	12983	108.00	0.00	108.00	0.705203	76.16	0.38	75.78	452	452	2	199 766.98	10298	19976702	102.98	75.78	0.735825	
				187	4	120 050.44	10	2401	500.00	0.00	500.00	0.733673	366.84	1.85	364.99	452	452	2	199 766.98	49602	19976702	496.02	364.99	0.735825	
				188	1	86 881.44	4525	86881	4 525.02	0.00	4 525.02	0.803000	3 633.59	18.34	3 615.26	447	447	1	81 801.77	426046	8180175	4 260.46	3 421.15	0.803000	
																447	384	1	4 641.21	24173	464126	241.73	194.11	0.803000	
				189	1	26 993.98	56	13497	112.00	0.00	112.00	0.803000	89.94	0.45	89.48	448	453	2	120 981.65	7392	12098163	73.92	49.38	0.668099	
																448	448	2	9 240.89	3834	924090	38.34	30.79	0.803000	
																448	372	2	54 810.19	390	5481025	3.90	2.78	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	1075	1798790	10.75	6.53	0.607220	
				189	2	8 070.33	17	4035	34.00	0.00	34.00	0.767300	26.09	0.13	25.96	448	452	2	199 766.98	3528	19976702	35.28	25.96	0.735825	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				189	3	70 077.87	1825	35039	3 649.99	0.00	3 649.99	0.803000	2 930.94	14.79	2 916.15	448	453	2	120 981.65	3305	12098163	33.05	22.08	0.668099
																448	449	2	747.20	3892	74719	38.92	31.25	0.803000
																448	448	4	68 449.08	356516	6844907	3 565.16	2 862.82	0.803000
				190	1	46 606.21	97	23303	194.00	0.00	194.00	0.602000	116.79	0.59	116.20	371	452	2	199 766.98	29	19976702	0.29	0.21	0.735825
																371	451	1	54 275.38	209	5427542	2.09	1.44	0.690413
																371	371	1	45 710.78	19027	4571079	190.27	114.54	0.602000
				191	2	22 417.20	93	22417	93.00	0.00	93.00	0.702028	65.29	0.33	64.96	372	372	2	54 810.19	9086	5481025	90.86	64.96	0.714968
				191	3	31 480.11	109	31480	109.00	0.00	109.00	0.724837	79.01	0.40	78.61	372	372	2	54 810.19	10995	5481025	109.95	78.61	0.714968
				191	4	19 446.46	1013	19446	1 013.02	0.00	1 013.02	0.779866	790.02	3.99	786.04	372	372	3	19 707.03	101183	1970702	1 011.83	786.04	0.776849
				194	1	10 160.02	11	635	176.00	0.00	176.00	0.598676	105.37	0.53	104.84	361	361	2	7 310.65	10585	731067	105.85	63.48	0.599708
																361	361	1	4 001.56	6932	400154	69.32	41.36	0.596618
				194	2	23 116.56	401	23117	400.99	0.00	400.99	0.596751	239.29	1.21	238.08	361	361	2	7 310.65	1899	731067	18.99	11.39	0.599708
																361	361	3	21 902.10	37993	2190211	379.93	226.70	0.596686
				199	1	13 256.05	223	3314	892.00	0.00	892.00	0.730872	651.94	3.29	648.65	437	437	1	13 256.05	88750	1325602	887.50	648.65	0.730873
				208	4	94 995.28	1979	94995	1 979.01	0.00	1 979.01	0.611167	1 209.50	6.10	1 203.40	338	359	1	8 174.68	395	817467	3.95	2.38	0.601800
																338	338	5	43 128.62	112039	4312861	1 120.39	674.88	0.602365
																338	338	4	41 247.49	85930	4124750	859.30	526.14	0.612288
				208	5	12 407.48	52	12407	52.00	0.00	52.00	0.601800	31.29	0.16	31.14	338	338	6	19 168.23	5160	1916822	51.60	31.14	0.603386
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413
				253	2	15 456.42	67	3864	268.01	0.00	268.01	0.607979	162.94	0.82	162.12	370	370	1	17 987.88	26699	1798790	266.99	162.12	0.607220
							<b>TOPLAM</b>		<b>24 350.96</b>	<b>0.00</b>	<b>24 350.96</b>	<b>17 330.65</b>	<b>87.46</b>	<b>17 243.19</b>								<b>24 261.26</b>	<b>17 243.19</b>	
160	KAYA	Hamdiye	Mahfuz	149	3	2 710.40	113	2710	113.02	0.00	113.02	0.601800	68.01	0.34	67.67	360	360	1	10 922.25	11245	1092230	112.45	67.67	0.601800
				156	1	6 229.74	26	623	259.99	0.00	259.99	0.601800	156.46	0.79	155.67	359	359	1	8 174.68	25868	817467	258.68	155.67	0.601800
				175	3	72 614.54	932	24205	2 795.98	0.00	2 795.98	0.625809	1 749.75	8.83	1 740.92	441	441	2	87 429.54	271133	8742950	2 711.33	1 740.92	0.642091
				175	5	113 254.52	4947	113255	4 946.98	0.00	4 946.98	0.595000	2 943.45	14.85	2 928.60	446	446	1	58 367.56	254951	5836761	2 549.51	1 516.96	0.595000
																446	441	3	23 815.11	63514	2381508	635.14	377.91	0.595000
																446	442	1	39 774.77	173737	3977476	1 737.37	1 033.73	0.595000
				175	6	6 660.82	291	6661	290.99	0.00	290.99	0.595000	173.14	0.87	172.27	446	441	3	23 815.11	28952	2381508	289.52	172.27	0.595000
				175	7	66 287.93	1	24	2 762.00	0.00	2 762.00	0.613167	1 693.57	8.55	1 685.02	446	446	4	7 917.62	11382	791757	113.82	69.25	0.608458
																446	446	2	54 598.25	265487	5459824	2 654.87	1 615.76	0.608604
				175	8	5 075.77	212	5091	211.37	0.00	211.37	0.624823	132.07	0.67	131.40	446	446	4	7 917.62	21596	791757	215.96	131.40	0.608458
				179	1	2 592.21	1	24	108.01	0.00	108.01	0.630673	68.12	0.34	67.77	454	455	1	2 283.24	9513	228323	95.13	56.59	0.594800

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	
				179	2	117 779.88	5149	11778 0	5 148.99	0.00	5 148.99	0.594967	3 063.48	15.46	3 048.02	454	454	1	105 698.97	1878	10569897	18.78	11.19	0.595828
				179	3	27 940.30	923	27940	923.01	0.00	923.01	0.594957	549.15	2.77	546.38	454	454	2	39 792.30	51517	3979233	515.17	306.53	0.595000
				181	1	45 224.48	1885	45224	1 885.02	0.00	1 885.02	0.636231	1 199.31	6.05	1 193.26	454	454	1	105 698.97	460115	10569897	4 601.15	2 741.49	0.595828
				181	2	225 134.93	3127	75045	9 381.00	0.00	9 381.00	0.659391	6 185.75	31.22	6 154.53	454	454	2	39 792.30	58596	3979233	585.96	348.65	0.595000
				182	1	45 734.25	1905	45734	1 905.01	0.00	1 905.01	0.674700	1 285.31	6.49	1 278.82	454	359	1	8 174.68	5902	817467	59.02	35.52	0.601800
				183	1	40 043.98	139	3337	1 668.00	0.00	1 668.00	0.665824	1 110.59	5.60	1 104.99	454	460	2	83 327.59	25631	8332762	256.31	162.21	0.632872
				183	2	99 603.22	4150	99603	4 150.01	0.00	4 150.01	0.674700	2 800.01	14.13	2 785.88	462	461	1	151 707.46	69476	15170747	694.76	469.38	0.675602
				184	1	13 025.35	543	13025	543.01	0.00	543.01	0.595567	323.40	1.63	321.77	462	462	1	129 946.27	114800	12994631	1 148.00	718.92	0.626241
				184	2	45 050.95	1877	45051	1 877.00	0.00	1 877.00	0.602240	1 130.40	5.70	1 124.70	462	460	2	83 327.59	783	8332762	7.83	4.96	0.632872
				184	3	16 100.02	671	16100	671.00	0.00	671.00	0.594800	399.11	2.01	397.10	461	461	1	129 946.27	375736	12994631	3 757.36	2 353.01	0.626241
				184	4	50 575.21	301	7225	2 107.01	0.00	2 107.01	0.594801	1 253.25	6.32	1 246.93	461	461	1	151 707.46	562686	15170747	5 626.86	3 801.51	0.675602
				184	5	142 144.63	5923	14214 5	5 922.98	0.00	5 922.98	0.606844	3 594.33	18.14	3 576.19	458	458	2	78 132.64	43211	7813263	432.11	291.54	0.674700
				184	6	5 940.59	248	5941	247.98	0.00	247.98	0.594800	147.50	0.74	146.76	458	457	1	6 442.46	26836	644245	268.36	181.23	0.675338
				184	7	163 679.16	6820	16367 9	6 820.01	0.00	6 820.01	0.621956	4 241.75	21.41	4 220.34	458	458	1	23 017.93	95879	2301791	958.79	632.22	0.659388
				185	1	12 758.69	532	12759	531.99	0.00	531.99	0.705400	375.26	1.89	373.37	458	459	1	77 960.47	135234	7796050	1 352.34	912.42	0.674700
																458	458	2	78 132.64	277673	7813263	2 776.73	1 873.46	0.674700
																456	454	2	39 792.30	38026	3979233	380.26	226.26	0.595000
																456	456	1	61 391.70	15999	6139174	159.99	95.51	0.597015
																456	456	1	61 391.70	188387	6139174	1 883.87	1 124.70	0.597015
																456	456	3	129 571.87	15027	12957185	150.27	90.10	0.599576
																456	456	1	61 391.70	51422	6139174	514.22	307.00	0.597015
																456	454	2	39 792.30	8406	3979233	84.06	50.02	0.595000
																456	455	2	9 145.50	38101	914552	381.01	226.64	0.594852
																456	456	2	34 873.04	163125	3487304	1 631.25	970.27	0.594800
																456	456	3	129 571.87	482751	12957185	4 827.51	2 894.46	0.599576
																456	460	1	114 255.61	110549	11425559	1 105.49	681.73	0.616676
																456	456	3	129 571.87	24477	12957185	244.77	146.76	0.599576
																460	460	1	114 255.61	365523	11425559	3 655.23	2 254.10	0.616676
																460	460	2	83 327.59	310686	8332762	3 106.86	1 966.24	0.632872
																453	453	1	262 941.25	54904	26294122	549.04	373.37	0.680043

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				185	2	127 930.65	5330	12793 1	5 329.99	0.00	5 329.99	0.694437	3 701.34	18.68	3 682.66	453	453	1	262 941.25	541533	26294122	5 415.33	3 682.66	0.680043	
				185	3	33 602.78	1400	33603	1 399.99	0.00	1 399.99	0.658523	921.93	4.65	917.27	453	453	1	262 941.25	134885	26294122	1 348.85	917.27	0.680043	
				185	4	133 674.05	2785	66837	5 570.00	0.00	5 570.00	0.665019	3 704.16	18.69	3 685.47	453	453	2	120 981.65	180860	12098163	1 808.60	1 208.32	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	364263	26294122	3 642.63	2 477.14	0.680043	
				185	6	69 358.89	2890	69359	2 890.00	0.00	2 890.00	0.668335	1 931.48	9.75	1 921.74	453	453	2	120 981.65	287643	12098163	2 876.43	1 921.74	0.668099	
				186	1	7 369.45	307	7369	307.02	0.00	307.02	0.661564	203.11	1.03	202.09	451	451	1	54 275.38	29271	5427542	292.71	202.09	0.690413	
				186	2	33 611.55	350	8403	1 399.98	0.00	1 399.98	0.704430	986.19	4.98	981.21	451	451	1	54 275.38	142120	5427542	1 421.20	981.21	0.690413	
				186	3	10 943.33	456	10943	456.01	0.00	456.01	0.671495	306.21	1.55	304.67	451	451	1	54 275.38	44128	5427542	441.28	304.67	0.690413	
				187	1	103 092.21	713	17182	4 278.01	0.00	4 278.01	0.667842	2 857.04	14.42	2 842.62	450	450	1	106 655.01	425463	10665501	4 254.63	2 842.62	0.668123	
				187	2	149 997.47	6250	14999 7	6 250.02	0.00	6 250.02	0.709353	4 433.47	22.37	4 411.09	452	452	1	92 106.41	383784	9210639	3 837.84	2 626.78	0.684441	
																452	452	2	199 766.98	242492	19976702	2 424.92	1 784.32	0.735825	
				187	3	25 966.10	541	12983	1 082.00	0.00	1 082.00	0.705203	763.03	3.85	759.18	452	452	2	199 766.98	103174	19976702	1 031.74	759.18	0.735825	
				187	4	120 050.44	2501	60025	5 002.02	0.00	5 002.02	0.733673	3 669.85	18.52	3 651.33	452	452	2	199 766.98	496222	19976702	4 962.22	3 651.33	0.735825	
				189	1	26 993.98	375	8998	1 125.00	0.00	1 125.00	0.803000	903.37	4.56	898.82	448	453	2	120 981.65	74246	12098163	742.46	496.04	0.668099	
																448	448	2	9 240.89	38512	924090	385.12	309.25	0.803000	
																448	372	2	54 810.19	3913	5481025	39.13	27.97	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	10795	1798790	107.95	65.55	0.607220	
				189	2	8 070.33	56	1345	336.01	0.00	336.01	0.767300	257.82	1.30	256.52	448	452	2	199 766.98	13643	19976702	136.43	100.39	0.735825	
																448	460	2	83 327.59	24670	8332762	246.70	156.13	0.632872	
				190	1	46 606.21	971	23303	1 942.01	0.00	1 942.01	0.602000	1 169.09	5.90	1 163.19	371	452	2	199 766.98	286	19976702	2.86	2.10	0.735825	
																371	451	1	54 275.38	2094	5427542	20.94	14.46	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	190470	4571079	1 904.70	1 146.63	0.602000	
				191	2	22 417.20	934	22417	934.01	0.00	934.01	0.702028	655.70	3.31	652.39	372	372	2	54 810.19	91247	5481025	912.47	652.39	0.714968	
				191	3	31 480.11	653	15740	1 306.00	0.00	1 306.00	0.724837	946.64	4.78	941.86	372	372	2	54 810.19	131735	5481025	1 317.35	941.86	0.714968	
				208	4	94 995.28	3958	94995	3 958.01	0.00	3 958.01	0.611167	2 419.01	12.21	2 406.80	338	359	1	8 174.68	791	817467	7.91	4.76	0.601800	
																338	338	5	43 128.62	224078	4312861	2 240.78	1 349.77	0.602365	
																338	338	4	41 247.49	171859	4124750	1 718.59	1 052.27	0.612288	
				208	5	12 407.48	517	12407	517.02	0.00	517.02	0.601800	311.14	1.57	309.57	338	338	6	19 168.23	51306	1916822	513.06	309.57	0.603386	
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413	
								<b>TOPLAM</b>	<b>99 464.45</b>	<b>0.00</b>	<b>99 464.45</b>	<b>64 857.95</b>	<b>327.32</b>	<b>64 530.64</b>								<b>99 164.26</b>	<b>64 530.64</b>		
161	<b>KAYA</b>	Hamdullah	Diyaeddin	156	1	6 229.74	519	3115	1 037.96	0.00	1 037.96	0.601800	624.64	3.15	621.49	359	359	1	8 174.68	103272	817467	1 032.72	621.49	0.601800	
				175	3	72 614.54	883	4841	13 244.92	0.00	13 244.92	0.625809	8 288.79	41.83	8 246.96	441	441	2	87 429.54	1284390	8742950	12 843.90	8 246.96	0.642091	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Payda		Alan m2	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	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	Niteliği
				175	5	113 254.52	18254	11325 5	18 253.92	0.00	18 253.92	0.595000	10 861.08	54.81	10 806.27	446	446	1	58 367.56	940747	5836761	9 407.47	5 597.44	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	641074	3977476	6 410.74	3 814.39	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	234360	2381508	2 343.60	1 394.44	0.595000	
				175	7	66 287.93	1	6	11 047.99	0.00	11 047.99	0.613167	6 774.26	34.19	6 740.07	446	446	2	54 598.25	1061949	5459824	10 619.49	6 463.06	0.608604	
																446	446	4	7 917.62	45527	791757	455.27	277.01	0.608458	
				175	8	5 075.77	848	5091	845.46	0.00	845.46	0.624823	528.26	2.67	525.60	446	446	4	7 917.62	86382	791757	863.82	525.60	0.608458	
				179	1	2 592.21	1	6	432.04	0.00	432.04	0.630673	272.47	1.38	271.10	454	455	1	2 283.24	38054	228323	380.54	226.35	0.594800	
																454	454	1	105 698.97	7511	10569897	75.11	44.75	0.595828	
				179	2	117 779.88	18427	11778 0	18 426.98	0.00	18 426.98	0.594967	10 963.45	55.33	10 908.12	454	454	2	39 792.30	184369	3979233	1 843.69	1 096.99	0.595000	
																454	454	1	105 698.97	1646638	10569897	16 466.38	9 811.13	0.595828	
				179	3	27 940.30	1063	5588	5 315.06	0.00	5 315.06	0.594957	3 162.23	15.96	3 146.27	454	454	2	39 792.30	337420	3979233	3 374.20	2 007.65	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	33986	817467	339.86	204.53	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	147596	8332762	1 475.96	934.09	0.632872	
				189	2	8 070.33	1	6	1 345.06	0.00	1 345.06	0.767300	1 032.06	5.21	1 026.85	448	441	2	87 429.54	37499	8742950	374.99	240.78	0.642091	
																448	460	2	83 327.59	124207	8332762	1 242.07	786.07	0.632872	
				191	2	22 417.20	3736	22417	3 736.03	0.00	3 736.03	0.702028	2 622.80	13.24	2 609.56	372	372	2	54 810.19	364990	5481025	3 649.90	2 609.56	0.714968	
									<b>TOPLAM</b>	<b>73 685.41</b>	<b>0.00</b>	<b>73 685.41</b>	<b>45 130.05</b>	<b>227.76</b>	<b>44 902.30</b>								<b>73 199.71</b>	<b>44 902.30</b>	
162	KAYA	Hayrettin	Diyaeddin	184	2	45 050.95	7508	45051	7 507.99	0.00	7 507.99	0.602240	4 521.61	22.82	4 498.80	456	456	1	61 391.70	753548	6139174	7 535.48	4 498.80	0.597015	
				184	4	50 575.21	8429	50575	8 429.03	0.00	8 429.03	0.594801	5 013.60	25.30	4 988.30	456	455	2	9 145.50	304844	914552	3 048.44	1 813.37	0.594852	
																456	454	2	39 792.30	67257	3979233	672.57	400.18	0.595000	
																456	456	2	34 873.04	466501	3487304	4 665.01	2 774.75	0.594800	
				184	5	142 144.63	23691	14214 5	23 690.94	0.00	23 690.94	0.606844	14 376.71	72.55	14 304.16	456	456	3	129 571.87	1930922	12957185	19 309.22	11 577.35	0.599576	
																456	460	1	114 255.61	442178	11425559	4 421.78	2 726.81	0.616676	
				184	7	163 679.16	27280	16367 9	27 280.03	0.00	27 280.03	0.621956	16 966.99	85.63	16 881.36	460	460	1	114 255.61	1462093	11425559	14 620.93	9 016.38	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	1242745	8332762	12 427.45	7 864.98	0.632872	
				185	1	12 758.69	2125	12759	2 124.95	0.00	2 124.95	0.705400	1 498.94	7.56	1 491.37	453	453	1	262 941.25	219306	26294122	2 193.06	1 491.37	0.680043	
				185	3	33 602.78	5600	33603	5 599.96	0.00	5 599.96	0.658523	3 687.70	18.61	3 669.09	453	453	1	262 941.25	539538	26294122	5 395.38	3 669.09	0.680043	
				187	1	103 092.21	17363	10309 2	17 363.04	0.00	17 363.04	0.667842	11 595.77	58.52	11 537.25	450	450	1	106 655.01	1726815	10665501	17 268.15	11 537.25	0.668123	
				208	5	12 407.48	2067	12407	2 067.08	0.00	2 067.08	0.601800	1 243.97	6.28	1 237.69	338	338	6	19 168.23	205124	1916822	2 051.24	1 237.69	0.603386	
									<b>TOPLAM</b>	<b>94 063.02</b>	<b>0.00</b>	<b>94 063.02</b>	<b>58 905.30</b>	<b>297.27</b>	<b>58 608.02</b>								<b>93 608.72</b>	<b>58 608.02</b>	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA												
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Payda		Alan m2		Hakediş		
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	Niteliği			
163	KAYA	İhsan	Abdulkerim	146	1	12 597.73	1050	6299	2 099.95	0.00	2 099.95	0.774980	1 627.42	8.21	1 619.21	436	436	1	12 530.13	208869	1253014	2 088.69	1 619.21	0.775229				
				149	1	4 023.88	225	4024	224.99	0.00	224.99	0.601800	135.40	0.68	134.72	360	360	1	10 922.25	22386	1092230	223.86	134.72	0.601800				
				149	2	2 435.14	27	487	135.01	0.00	135.01	0.601800	81.25	0.41	80.84	360	360	1	10 922.25	13433	1092230	134.33	80.84	0.601800				
				149	4	1 808.23	25	452	100.01	0.00	100.01	0.601800	60.19	0.30	59.88	360	360	1	10 922.25	9951	1092230	99.51	59.88	0.601800				
				175	7	66 287.93	1473	22096	4 419.00	0.00	4 419.00	0.613167	2 709.58	13.67	2 695.91	446	446	4	7 917.62	18210	791757	182.10	110.80	0.608458				
																			446	446	2	54 598.25	424760	5459824	4 247.60	2 585.11	0.608604	
				178	1	22 029.74	4981	22030	4 980.94	0.00	4 980.94	0.717900	3 575.82	18.05	3 557.77	438	438	1	21 850.43	494040	2185042	4 940.40	3 546.71	0.717900				
																			438	437	1	13 256.05	1513	1325602	15.13	11.06	0.730873	
				181	1	45 224.48	3015	45224	3 015.03	0.00	3 015.03	0.636231	1 918.26	9.68	1 908.58	462	462	1	129 946.27	183618	12994631	1 836.18	1 149.89	0.626241				
																			462	461	1	151 707.46	111124	15170747	1 111.24	750.76	0.675602	
																			462	460	2	83 327.59	1252	8332762	12.52	7.93	0.632872	
				182	1	45 734.25	3049	45734	3 049.02	0.00	3 049.02	0.674700	2 057.17	10.38	2 046.79	459	459	1	77 960.47	303363	7796050	3 033.63	2 046.79	0.674700				
				183	2	99 603.22	6640	99603	6 640.01	0.00	6 640.01	0.674700	4 480.02	22.61	4 457.41	458	458	2	78 132.64	444277	7813263	4 442.77	2 997.54	0.674700				
																			458	459	1	77 960.47	216374	7796050	2 163.74	1 459.87	0.674700	
				184	6	5 940.59	792	5941	791.95	0.00	791.95	0.594800	471.05	2.38	468.67	456	456	3	129 571.87	78167	12957185	781.67	468.67	0.599576				
				184	7	163 679.16	10912	163679	10 912.01	0.00	10 912.01	0.621956	6 786.80	34.25	6 752.55	460	460	1	114 255.61	584838	11425559	5 848.38	3 606.55	0.616676				
																			460	460	2	83 327.59	497098	8332762	4 970.98	3 145.99	0.632872	
				185	3	33 602.78	2240	33603	2 239.99	0.00	2 239.99	0.658523	1 475.08	7.44	1 467.64	453	453	1	262 941.25	215815	26294122	2 158.15	1 467.64	0.680043				
				185	6	69 358.89	4624	69359	4 623.99	0.00	4 623.99	0.668335	3 090.38	15.60	3 074.78	453	453	2	120 981.65	460228	12098163	4 602.28	3 074.78	0.668099				
				186	1	7 369.45	982	7369	982.06	0.00	982.06	0.661564	649.70	3.28	646.42	451	451	1	54 275.38	93628	5427542	936.28	646.42	0.690413				
188	1	86 881.44	14480	86881	14 480.07	0.00	14 480.07	0.803000	11 627.50	58.68	11 568.82	447	447	1	81 801.77	1363347	8180175	13 633.47	10 947.68	0.803000								
															447	384	1	4 641.21	77353	464126	773.53	621.14	0.803000					
189	1	26 993.98	300	4499	1 800.00	0.00	1 800.00	0.803000	1 445.40	7.29	1 438.10	448	453	2	120 981.65	118794	12098163	1 187.94	793.66	0.668099								
															448	448	2	9 240.89	61620	924090	616.20	494.81	0.803000					
															448	372	2	54 810.19	6260	5481025	62.60	44.76	0.714968					
															448	370	1	17 987.88	17272	1798790	172.72	104.88	0.607220					
189	3	70 077.87	11680	35039	23 359.96	0.00	23 359.96	0.803000	18 758.05	94.67	18 663.38	448	448	4	68 449.08	2281701	6844907	22 817.01	18 322.06	0.803000								
															448	449	2	747.20	24907	74719	249.07	200.01	0.803000					
															448	372	2	54 810.19	19765	5481025	197.65	141.31	0.714968					
190	1	46 606.21	3107	46606	3 107.01	0.00	3 107.01	0.602000	1 870.42	9.44	1 860.98	371	452	2	199 766.98	458	19976702	4.58	3.37	0.735825								
															371	451	1	54 275.38	3350	5427542	33.50	23.13	0.690413					
															371	371	1	45 710.78	304732	4571079	3 047.32	1 834.49	0.602000					

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																
				191	2	22 417.20	1494	22417	1 494.01	0.00	1 494.01	0.702028	1 048.84	5.29	1 043.55	372	372	2	54 810.19	145957	5481025	1 459.57	1 043.55	0.714968
				191	4	19 446.46	6481	19446	6 481.15	0.00	6 481.15	0.779866	5 054.43	25.51	5 028.92	372	372	3	19 707.03	647349	1970702	6 473.49	5 028.92	0.776849
				194	1	10 160.02	141	2540	564.00	0.00	564.00	0.598676	337.65	1.70	335.95	361	361	1	4 001.56	22213	400154	222.13	132.53	0.596618
																361	361	2	7 310.65	33920	731067	339.20	203.42	0.599708
				194	2	23 116.56	1284	23117	1 283.98	0.00	1 283.98	0.596751	766.21	3.87	762.35	361	361	2	7 310.65	6081	731067	60.81	36.47	0.599708
																361	361	3	21 902.10	121652	2190211	1 216.52	725.88	0.596686
				199	1	13 256.05	231	3314	924.00	0.00	924.00	0.730872	675.33	3.41	671.92	437	437	1	13 256.05	91934	1325602	919.34	671.92	0.730873
				208	5	12 407.48	827	12407	827.03	0.00	827.03	0.601800	497.71	2.51	495.20	338	338	6	19 168.23	82070	1916822	820.70	495.20	0.603386
				253	2	15 456.42	859	15456	859.02	0.00	859.02	0.607979	522.27	2.64	519.63	370	370	1	17 987.88	85576	1798790	855.76	519.63	0.607220
								<b>TOPLAM</b>	<b>99 394.21</b>	<b>0.00</b>	<b>99 394.21</b>	<b>71 721.91</b>	<b>361.96</b>	<b>71 359.95</b>								<b>98 992.53</b>	<b>71 359.95</b>	
164	KAYA	Mehmet	Behaddin	175	3	72 614.54	883	4841	13 244.92	0.00	13 244.92	0.625809	8 288.79	41.83	8 246.96	441	441	2	87 429.54	1284390	8742950	12 843.90	8 246.96	0.642091
				175	5	113 254.52	18153	113255	18 152.92	0.00	18 152.92	0.595000	10 800.99	54.51	10 746.48	446	446	1	58 367.56	935540	5836761	9 355.40	5 566.46	0.595000
																446	442	1	39 774.77	637527	3977476	6 375.27	3 793.29	0.595000
																446	441	3	23 815.11	233064	2381508	2 330.64	1 386.73	0.595000
				175	6	6 660.82	1068	6661	1 067.97	0.00	1 067.97	0.595000	635.44	3.21	632.24	446	441	3	23 815.11	106258	2381508	1 062.58	632.24	0.595000
				179	2	117 779.88	4607	29445	18 427.98	0.00	18 427.98	0.594967	10 964.05	55.33	10 908.72	454	454	2	39 792.30	184378	3979233	1 843.78	1 097.05	0.595000
																454	454	1	105 698.97	1646728	10569897	16 467.28	9 811.67	0.595828
				179	3	27 940.30	2711	13970	5 422.06	0.00	5 422.06	0.594957	3 225.89	16.28	3 209.61	454	454	2	39 792.30	344213	3979233	3 442.13	2 048.07	0.595000
																454	359	1	8 174.68	34670	817467	346.70	208.65	0.601800
																454	460	2	83 327.59	150567	8332762	1 505.67	952.90	0.632872
				181	1	45 224.48	7537	45224	7 537.08	0.00	7 537.08	0.636231	4 795.33	24.20	4 771.13	462	462	1	129 946.27	459016	12994631	4 590.16	2 874.55	0.626241
																462	460	2	83 327.59	3131	8332762	31.31	19.81	0.632872
																462	461	1	151 707.46	277792	15170747	2 777.92	1 876.77	0.675602
				181	2	225 134.93	37522	225135	37 521.99	0.00	37 521.99	0.659391	24 741.66	124.86	24 616.80	461	462	1	129 946.27	1502864	12994631	15 028.64	9 411.55	0.626241
																461	461	1	151 707.46	2250623	15170747	22 506.23	15 205.25	0.675602
				183	1	40 043.98	1	6	6 674.00	0.00	6 674.00	0.665824	4 443.71	22.43	4 421.28	458	458	1	23 017.93	383632	2301791	3 836.32	2 529.62	0.659388
																458	458	2	78 132.64	172894	7813263	1 728.94	1 166.52	0.674700
																458	457	1	6 442.46	107374	644245	1 073.74	725.14	0.675338
				184	1	13 025.35	2171	13025	2 171.06	0.00	2 171.06	0.595567	1 293.01	6.53	1 286.48	456	454	2	39 792.30	152034	3979233	1 520.34	904.60	0.595000
																456	456	1	61 391.70	63965	6139174	639.65	381.88	0.597015
				184	2	45 050.95	7508	45051	7 507.99	0.00	7 507.99	0.602240	4 521.61	22.82	4 498.80	456	456	1	61 391.70	753548	6139174	7 535.48	4 498.80	0.597015
				184	3	16 100.02	2683	16100	2 683.00	0.00	2 683.00	0.594800	1 595.85	8.05	1 587.80	456	456	3	129 571.87	60087	12957185	600.87	360.27	0.599576

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2									Girmeyen m2	Giren m2	Pay	Payda			Pay
				184	4	50 575.21	8429	50575	8 429.03	0.00	8 429.03	0.594801	5 013.60	25.30	4 988.30	456	456	1	61 391.70	205611	6139174	2 056.11	1 227.53	0.597015
				184	6	5 940.59	990	5941	989.93	0.00	989.93	0.594800	588.81	2.97	585.84	456	456	3	129 571.87	97709	12957185	977.09	585.84	0.599576
				184	7	163 679.16	27280	163679	27 280.03	0.00	27 280.03	0.621956	16 966.99	85.63	16 881.36	460	460	1	114 255.61	1462094	11425559	14 620.94	9 016.38	0.616676
				185	2	127 930.65	21322	127931	21 321.94	0.00	21 321.94	0.694437	14 806.74	74.72	14 732.01	460	460	2	83 327.59	1242744	8332762	12 427.44	7 864.98	0.632872
				185	4	133 674.05	1	6	22 279.01	0.00	22 279.01	0.665019	14 815.97	74.77	14 741.20	453	453	1	262 941.25	2166337	26294122	21 663.37	14 732.01	0.680043
				186	2	33 611.55	1	6	5 601.93	0.00	5 601.93	0.704430	3 946.17	19.91	3 926.25	453	453	2	120 981.65	723407	12098163	7 234.07	4 833.07	0.668099
				190	1	46 606.21	3884	23303	7 768.04	0.00	7 768.04	0.602000	4 676.36	23.60	4 652.76	451	451	1	262 941.25	1456987	26294122	14 569.87	9 908.13	0.680043
				191	2	22 417.20	3736	22417	3 736.03	0.00	3 736.03	0.702028	2 622.80	13.24	2 609.56	371	451	2	54 275.38	568682	5427542	5 686.82	3 926.25	0.690413
								<b>TOPLAM</b>	<b>217 816.90</b>	<b>0.00</b>	<b>217 816.90</b>	<b>138 743.77</b>	<b>700.19</b>	<b>138 043.58</b>	371	451	1	54 275.38	8376	5427542	83.76	57.83	0.690413	
															371	371	1	45 710.78	761879	4571079	7 618.79	4 586.51	0.602000	
															372	372	2	54 810.19	364990	5481025	3 649.90	2 609.56	0.714968	
165	KAYA	Mehmet	Diyaeddin	181	1	45 224.48	7537	45224	7 537.08	0.00	7 537.08	0.636231	4 795.33	24.20	4 771.13	462	460	2	83 327.59	3130	8332762	31.30	19.81	0.632872
				181	2	225 134.93	37522	225135	37 521.99	0.00	37 521.99	0.659391	24 741.66	124.86	24 616.80	462	461	1	151 707.46	277792	15170747	2 777.92	1 876.77	0.675602
				182	1	45 734.25	7621	45734	7 621.04	0.00	7 621.04	0.674700	5 141.92	25.95	5 115.97	462	462	1	129 946.27	459016	12994631	4 590.16	2 874.55	0.626241
				183	1	40 043.98	1	6	6 674.00	0.00	6 674.00	0.665824	4 443.71	22.43	4 421.28	461	461	1	151 707.46	2250624	15170747	22 506.24	15 205.25	0.675602
				183	2	99 603.22	16601	99603	16 601.04	0.00	16 601.04	0.674700	11 200.72	56.53	11 144.19	461	462	1	129 946.27	1502864	12994631	15 028.64	9 411.55	0.626241
				184	1	13 025.35	2171	13025	2 171.06	0.00	2 171.06	0.595567	1 293.01	6.53	1 286.48	459	459	1	77 960.47	758258	7796050	7 582.58	5 115.97	0.674700
				184	6	5 940.59	990	5941	989.93	0.00	989.93	0.594800	588.81	2.97	585.84	458	458	1	6 442.46	107374	644245	1 073.74	725.14	0.675338
								<b>TOPLAM</b>	<b>79 116.13</b>	<b>0.00</b>	<b>79 116.13</b>	<b>52 205.15</b>	<b>263.46</b>	<b>51 941.69</b>	458	458	2	78 132.64	172895	7813263	1 728.95	1 166.52	0.674700	
				183	2	99 603.22	16601	99603	16 601.04	0.00	16 601.04	0.674700	11 200.72	56.53	11 144.19	458	459	1	77 960.47	540967	7796050	5 409.67	3 649.90	0.674700
				184	1	13 025.35	2171	13025	2 171.06	0.00	2 171.06	0.595567	1 293.01	6.53	1 286.48	458	458	2	78 132.64	1110759	7813263	11 107.59	7 494.29	0.674700
				184	6	5 940.59	990	5941	989.93	0.00	989.93	0.594800	588.81	2.97	585.84	456	454	2	39 792.30	152034	3979233	1 520.34	904.60	0.595000
															456	456	1	61 391.70	63966	6139174	639.66	381.88	0.597015	
															456	456	3	129 571.87	97709	12957185	977.09	585.84	0.599576	
166	KAYA	Mehmet Cevat	Mahmut	149	1	4 023.88	671	2012	1 341.96	0.00	1 341.96	0.601800	807.59	4.08	803.52	360	360	1	10 922.25	133519	1092230	1 335.19	803.52	0.601800
				149	2	2 435.14	812	2435	812.05	0.00	812.05	0.601800	488.69	2.47	486.22	360	360	1	10 922.25	80795	1092230	807.95	486.22	0.601800

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				OLDUĞU BLOK		BLOK (ADA)		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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda																	
				149	3	2 710.40	339	1355	678.10	0.00	678.10	0.601800	408.08	2.06	406.02	360	360	1	10 922.25	67468	1092230	674.68	406.02	0.601800	
				149	4	1 808.23	603	1808	603.08	0.00	603.08	0.601800	362.93	1.83	361.10	360	360	1	10 922.25	60003	1092230	600.03	361.10	0.601800	
				156	1	6 229.74	1557	6230	1 556.94	0.00	1 556.94	0.601800	936.96	4.73	932.23	359	359	1	8 174.68	154908	817467	1 549.08	932.23	0.601800	
				174	1	55 972.76	1	1	55 972.76	0.00	55 972.76	0.772372	43 231.78	218.18	43 013.60	443	443	1	58 179.22	5569584	5817922	55 695.84	43 013.60	0.772295	
				175	3	72 614.54	16778	72615	16 777.89	0.00	16 777.89	0.625809	10 499.76	52.99	10 446.77	441	441	2	87 429.54	1626991	8742950	16 269.91	10 446.77	0.642091	
				175	4	73 828.77	1	1	73 828.77	0.00	73 828.77	0.609517	44 999.86	227.10	44 772.76	441	446	3	23 242.14	2247523	2324214	22 475.23	13 372.76	0.595000	
																441	441	4	51 049.24	1	1	51 049.24	31 400.00	0.615092	
				175	5	113 254.52	27381	113255	27 380.88	0.00	27 380.88	0.595000	16 291.63	82.22	16 209.41	446	446	1	58 367.56	1411118	5836761	14 111.18	8 396.15	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	961611	3977476	9 616.11	5 721.59	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	351541	2381508	3 515.41	2 091.67	0.595000	
				175	6	6 660.82	1610	6661	1 609.96	0.00	1 609.96	0.595000	957.92	4.83	953.09	446	441	3	23 815.11	160183	2381508	1 601.83	953.09	0.595000	
				175	7	66 287.93	1	4	16 571.98	0.00	16 571.98	0.613167	10 161.39	51.28	10 110.11	446	446	2	54 598.25	939867	5459824	9 398.67	5 720.07	0.608604	
																446	446	3	23 242.14	76691	2324214	766.91	456.31	0.595000	
																446	446	4	7 917.62	68291	791757	682.91	415.52	0.608458	
																446	444	1	5 813.43	1	1	5 813.43	3 518.21	0.605187	
				175	8	5 075.77	423	1697	1 265.20	0.00	1 265.20	0.624823	790.53	3.99	786.54	446	446	4	7 917.62	129267	791757	1 292.67	786.54	0.608458	
				178	3	40 506.62	1	1	40 506.62	0.00	40 506.62	0.717900	29 079.70	146.76	28 932.95	438	438	3	40 302.20	1	1	40 302.20	28 932.95	0.717900	
				179	1	2 592.21	1	4	648.05	0.00	648.05	0.630673	408.71	2.06	406.65	454	455	1	2 283.24	57081	228323	570.81	339.52	0.594800	
																454	454	1	105 698.97	11267	10569897	112.67	67.13	0.595828	
				179	2	117 779.88	7723	29445	30 891.97	0.00	30 891.97	0.594967	18 379.71	92.76	18 286.96	454	454	1	105 698.97	2747279	10569897	27 472.79	16 369.06	0.595828	
																454	443	1	58 179.22	248338	5817922	2 483.38	1 917.90	0.772295	
				179	3	27 940.30	1993	6985	7 972.09	0.00	7 972.09	0.594957	4 743.05	23.94	4 719.11	454	454	2	39 792.30	741570	3979233	7 415.70	4 412.34	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	50976	817467	509.76	306.77	0.601800	
				181	1	45 224.48	1	4	11 306.12	0.00	11 306.12	0.636231	7 193.31	36.30	7 157.00	462	461	1	151 707.46	416706	15170747	4 167.06	2 815.28	0.675602	
																462	462	1	129 946.27	688554	12994631	6 885.54	4 312.01	0.626241	
																462	460	2	83 327.59	4696	8332762	46.96	29.72	0.632872	
				181	2	225 134.93	56284	225135	56 283.98	0.00	56 283.98	0.659391	37 113.15	187.30	36 925.86	461	462	1	129 946.27	2254336	12994631	22 543.36	14 117.58	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	3375995	15170747	33 759.95	22 808.28	0.675602	
				182	1	45 734.25	5717	22867	11 434.06	0.00	11 434.06	0.674700	7 714.56	38.93	7 675.63	459	459	1	77 960.47	1137636	7796050	11 376.36	7 675.63	0.674700	
				183	1	40 043.98	1	4	10 011.00	0.00	10 011.00	0.665824	6 665.56	33.64	6 631.92	458	457	1	6 442.46	161061	644245	1 610.61	1 087.71	0.675338	
																458	458	2	78 132.64	259341	7813263	2 593.41	1 749.78	0.674700	
																458	458	1	23 017.93	575448	2301791	5 754.48	3 794.44	0.659388	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				183	2	99 603.22	24901	99603	24 901.06	0.00	24 901.06	0.674700	16 800.74	84.79	16 715.95	458	459	1	77 960.47	811434	7796050	8 114.34	5 474.74	0.674700	
				184	2	45 050.95	11263	45051	11 262.99	0.00	11 262.99	0.602240	6 783.02	34.23	6 748.79	456	456	1	61 391.70	1130422	6139174	11 304.22	6 748.79	0.597015	
				184	3	16 100.02	1	4	4 025.01	0.00	4 025.01	0.594800	2 394.07	12.08	2 381.99	456	456	1	61 391.70	308455	6139174	3 084.55	1 841.53	0.597015	
				184	4	50 575.21	12644	50575	12 644.05	0.00	12 644.05	0.594801	7 520.70	37.95	7 482.75	456	456	3	129 571.87	90141	12957185	901.41	540.47	0.599576	
				184	4	50 575.21	12644	50575	12 644.05	0.00	12 644.05	0.594801	7 520.70	37.95	7 482.75	456	455	2	9 145.50	228642	914552	2 286.42	1 360.08	0.594852	
				184	4	50 575.21	12644	50575	12 644.05	0.00	12 644.05	0.594801	7 520.70	37.95	7 482.75	456	454	2	39 792.30	50444	3979233	504.44	300.14	0.595000	
				184	4	50 575.21	12644	50575	12 644.05	0.00	12 644.05	0.594801	7 520.70	37.95	7 482.75	456	456	2	34 873.04	978904	3487304	9 789.04	5 822.52	0.594800	
				184	5	142 144.63	35536	14214 5	35 535.91	0.00	35 535.91	0.606844	21 564.76	108.83	21 455.93	456	456	3	129 571.87	2896341	12957185	28 963.41	17 365.77	0.599576	
				184	6	5 940.59	1485	5941	1 484.90	0.00	1 484.90	0.594800	883.22	4.46	878.76	456	460	1	114 255.61	663259	11425559	6 632.59	4 090.16	0.616676	
				184	7	163 679.16	40920	16367 9	40 920.04	0.00	40 920.04	0.621956	25 450.48	128.44	25 322.04	456	456	3	129 571.87	146563	12957185	1 465.63	878.76	0.599576	
				184	7	163 679.16	40920	16367 9	40 920.04	0.00	40 920.04	0.621956	25 450.48	128.44	25 322.04	460	460	1	114 255.61	2193141	11425559	21 931.41	13 524.58	0.616676	
				185	1	12 758.69	3190	12759	3 189.92	0.00	3 189.92	0.705400	2 250.17	11.36	2 238.82	460	460	2	83 327.59	1864117	8332762	18 641.17	11 797.47	0.632872	
				185	3	33 602.78	8401	33603	8 400.94	0.00	8 400.94	0.658523	5 532.21	27.92	5 504.29	453	453	1	262 941.25	329217	26294122	3 292.17	2 238.82	0.680043	
				185	4	133 674.05	33419	13367 4	33 419.01	0.00	33 419.01	0.665019	22 224.29	112.16	22 112.13	453	453	1	262 941.25	809404	26294122	8 094.04	5 504.29	0.680043	
				185	4	133 674.05	33419	13367 4	33 419.01	0.00	33 419.01	0.665019	22 224.29	112.16	22 112.13	453	453	2	120 981.65	1085127	12098163	10 851.27	7 249.72	0.668099	
				185	6	69 358.89	17340	69359	17 339.97	0.00	17 339.97	0.668335	11 588.91	58.49	11 530.42	453	453	1	262 941.25	2185513	26294122	21 855.13	14 862.42	0.680043	
				185	6	69 358.89	17340	69359	17 339.97	0.00	17 339.97	0.668335	11 588.91	58.49	11 530.42	453	453	2	120 981.65	1725856	12098163	17 258.56	11 530.42	0.668099	
				186	1	7 369.45	1842	7369	1 842.11	0.00	1 842.11	0.661564	1 218.67	6.15	1 212.52	451	451	1	54 275.38	175623	5427542	1 756.23	1 212.52	0.690413	
				187	2	149 997.47	37499	14999 7	37 499.12	0.00	37 499.12	0.709353	26 600.10	134.24	26 465.86	452	452	1	92 106.41	2302645	9210639	23 026.45	15 760.25	0.684441	
				187	2	149 997.47	37499	14999 7	37 499.12	0.00	37 499.12	0.709353	26 600.10	134.24	26 465.86	452	452	2	199 766.98	1454912	19976702	14 549.12	10 705.62	0.735825	
				187	3	25 966.10	3246	12983	6 492.03	0.00	6 492.03	0.705203	4 578.19	23.10	4 555.09	452	452	2	199 766.98	619045	19976702	6 190.45	4 555.09	0.735825	
				187	4	120 050.44	30013	12005 0	30 013.11	0.00	30 013.11	0.733673	22 019.81	111.13	21 908.68	452	452	2	199 766.98	2977429	19976702	29 774.29	21 908.68	0.735825	
				189	1	26 993.98	6749	26994	6 748.99	0.00	6 748.99	0.803000	5 419.44	27.35	5 392.09	448	453	2	120 981.65	56213	12098163	562.13	375.56	0.668099	
				189	1	26 993.98	6749	26994	6 748.99	0.00	6 748.99	0.803000	5 419.44	27.35	5 392.09	448	448	2	9 240.89	231039	924090	2 310.39	1 855.24	0.803000	
				189	1	26 993.98	6749	26994	6 748.99	0.00	6 748.99	0.803000	5 419.44	27.35	5 392.09	448	441	3	23 815.11	264726	2381508	2 647.26	1 575.12	0.595000	
				189	1	26 993.98	6749	26994	6 748.99	0.00	6 748.99	0.803000	5 419.44	27.35	5 392.09	448	441	2	87 429.54	159651	8742950	1 596.51	1 025.11	0.642091	
				189	1	26 993.98	6749	26994	6 748.99	0.00	6 748.99	0.803000	5 419.44	27.35	5 392.09	448	372	2	54 810.19	23472	5481025	234.72	167.82	0.714968	
				189	1	26 993.98	6749	26994	6 748.99	0.00	6 748.99	0.803000	5 419.44	27.35	5 392.09	448	370	1	17 987.88	64761	1798790	647.61	393.24	0.607220	
				194	1	10 160.02	3387	10160	3 387.01	0.00	3 387.01	0.598676	2 027.72	10.23	2 017.49	361	361	2	7 310.65	203701	731067	2 037.01	1 221.61	0.599708	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Alan m2	Hakediş
				194	2	23 116.56	7705	23117	7 704.85	0.00	7 704.85	0.596751	4 597.88	23.20	4 574.67	361	361	1	4 001.56	133398	400154	1 333.98	795.88	0.596618	
				208	4	94 995.28	23749	94995	23 749.07	0.00	23 749.07	0.611167	14 514.65	73.25	14 441.40	361	361	2	7 310.65	36488	731067	364.88	218.82	0.599708	
																361	361	3	21 902.10	730007	2190211	7 300.07	4 355.85	0.596686	
																338	359	1	8 174.68	4745	817467	47.45	28.56	0.601800	
																338	338	5	43 128.62	621210	4312861	6 212.10	3 741.95	0.602365	
																338	338	6	19 168.23	722091	1916822	7 220.91	4 356.99	0.603386	
																338	338	4	41 247.49	1031198	4124750	10 311.98	6 313.90	0.612288	
				253	2	15 456.42	1717	5152	5 151.14	0.00	5 151.14	0.607979	3 131.78	15.81	3 115.98	370	370	1	17 987.88	513155	1798790	5 131.55	3 115.98	0.607220	
									<b>TOPLAM</b>				<b>683 164.68</b>	<b>0.00</b>	<b>683 164.68</b>								<b>679 747.28</b>	<b>446 073.12</b>	
167	KAYA	Mehmet Veysi	Ramazan	144	2	49 105.38	23773	49105	23 773.18	0.00	23 773.18	0.696334	16 554.09	83.54	16 470.54	381	381	5	154 585.45	2443966	15458545	24 439.66	16 470.54	0.673927	
				144	4	105 614.39	55401	105614	55 401.20	0.00	55 401.20	0.666002	36 897.31	186.21	36 711.11	381	381	5	154 585.45	5180727	15458545	51 807.27	34 914.31	0.673927	
																381	381	3	5 147.90	270039	514790	2 700.39	1 796.80	0.665384	
				150	12	21 533.95	7177	21534	7 176.98	0.00	7 176.98	0.690654	4 956.81	25.02	4 931.80	419	420	1	7 916.91	263860	791691	2 638.60	1 833.08	0.694715	
																419	419	1	11 925.24	397452	1192523	3 974.52	2 732.95	0.687617	
																419	381	5	154 585.45	54274	15458545	542.74	365.77	0.673927	
				202	6	12 732.99	8332	12733	8 331.99	0.00	8 331.99	0.658881	5 489.79	27.71	5 462.09	379	379	2	8 853.02	579309	885303	5 793.09	3 825.18	0.660300	
									<b>TOPLAM</b>				<b>94 683.37</b>	<b>0.00</b>	<b>94 683.37</b>								<b>94 325.19</b>	<b>63 575.54</b>	
168	KAYA	Necat	Mehmet Emin	146	1	12 597.73	1050	6299	2 099.95	0.00	2 099.95	0.774980	1 627.42	8.21	1 619.21	436	436	1	12 530.13	208869	1253014	2 088.69	1 619.21	0.775229	
				149	2	2 435.14	27	487	135.01	0.00	135.01	0.601800	81.25	0.41	80.84	360	360	1	10 922.25	13433	1092230	134.33	80.84	0.601800	
				149	3	2 710.40	181	2710	181.03	0.00	181.03	0.601800	108.94	0.55	108.39	360	360	1	10 922.25	18011	1092230	180.11	108.39	0.601800	
				175	6	6 660.82	465	6661	464.99	0.00	464.99	0.595000	276.67	1.40	275.27	446	441	3	23 815.11	46264	2381508	462.64	275.27	0.595000	
				178	1	22 029.74	2496	11015	4 991.94	0.00	4 991.94	0.717900	3 583.71	18.09	3 565.63	438	437	1	13 256.05	1516	1325602	15.16	11.08	0.730873	
																438	438	1	21 850.43	495131	2185042	4 951.31	3 554.55	0.717900	
				179	2	117 779.88	2261	39260	6 782.99	0.00	6 782.99	0.594967	4 035.66	20.37	4 015.29	454	454	1	105 698.97	606130	10569897	6 061.30	3 611.49	0.595828	
																454	454	2	39 792.30	67866	3979233	678.66	403.80	0.595000	
				179	3	27 940.30	1477	27940	1 477.02	0.00	1 477.02	0.594957	878.76	4.43	874.33	454	454	2	39 792.30	93767	3979233	937.67	557.91	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	9444	817467	94.44	56.84	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	41016	8332762	410.16	259.58	0.632872	
				181	1	45 224.48	3015	45224	3 015.03	0.00	3 015.03	0.636231	1 918.26	9.68	1 908.58	462	462	1	129 946.27	183618	12994631	1 836.18	1 149.89	0.626241	
																462	461	1	151 707.46	111124	15170747	1 111.24	750.76	0.675602	
																462	460	2	83 327.59	1252	8332762	12.52	7.93	0.632872	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	1	45 734.25	3049	45734	3 049.02	0.00	3 049.02	0.674700	2 057.17	10.38	2 046.79	459	459	1	77 960.47	303363	7796050	3 033.63	2 046.79	0.674700	
				183	1	40 043.98	445	6674	2 670.00	0.00	2 670.00	0.665824	1 777.75	8.97	1 768.78	458	457	1	6 442.46	42956	644245	429.56	290.10	0.675338	
																458	458	1	23 017.93	153476	2301791	1 534.76	1 012.00	0.659388	
																458	458	2	78 132.64	69168	7813263	691.68	466.68	0.674700	
				184	2	45 050.95	1001	15017	3 003.00	0.00	3 003.00	0.602240	1 808.53	9.13	1 799.40	456	456	1	61 391.70	301399	6139174	3 013.99	1 799.40	0.597015	
				184	4	50 575.21	3372	50575	3 372.01	0.00	3 372.01	0.594801	2 005.68	10.12	1 995.56	456	454	2	39 792.30	13453	3979233	134.53	80.04	0.595000	
																456	455	2	9 145.50	60976	914552	609.76	362.72	0.594852	
																456	456	2	34 873.04	261062	3487304	2 610.62	1 552.79	0.594800	
				184	5	142 144.63	9476	14214 5	9 475.98	0.00	9 475.98	0.606844	5 750.44	29.02	5 721.42	456	460	1	114 255.61	176864	11425559	1 768.64	1 090.68	0.616676	
																456	456	3	129 571.87	772336	12957185	7 723.36	4 630.74	0.599576	
				184	7	163 679.16	10912	16367 9	10 912.01	0.00	10 912.01	0.621956	6 786.80	34.25	6 752.55	460	460	1	114 255.61	584838	11425559	5 848.38	3 606.55	0.616676	
																460	460	2	83 327.59	497098	8332762	4 970.98	3 145.99	0.632872	
				185	1	12 758.69	851	12759	850.98	0.00	850.98	0.705400	600.28	3.03	597.25	453	453	1	262 941.25	87826	26294122	878.26	597.25	0.680043	
				185	4	133 674.05	4456	66837	8 912.00	0.00	8 912.00	0.665019	5 926.66	29.91	5 896.75	453	453	2	120 981.65	289376	12098163	2 893.76	1 933.32	0.668099	
																453	453	1	262 941.25	582821	26294122	5 828.21	3 963.43	0.680043	
				186	3	10 943.33	3466	10943	3 466.10	0.00	3 466.10	0.671495	2 327.47	11.75	2 315.72	451	451	1	54 275.38	335412	5427542	3 354.12	2 315.72	0.690413	
				187	1	103 092.21	32981	10309 2	32 981.07	0.00	32 981.07	0.667842	22 026.16	111.16	21 915.00	450	450	1	106 655.01	3280084	10665501	32 800.84	21 915.00	0.668123	
				187	3	25 966.10	1731	25966	1 731.01	0.00	1 731.01	0.705203	1 220.71	6.16	1 214.55	452	452	2	199 766.98	165060	19976702	1 650.60	1 214.55	0.735825	
				187	4	120 050.44	8003	12005 0	8 003.03	0.00	8 003.03	0.733673	5 871.61	29.63	5 841.97	452	452	2	199 766.98	793935	19976702	7 939.35	5 841.97	0.735825	
				189	2	8 070.33	511	1614	2 555.10	0.00	2 555.10	0.767300	1 960.53	9.89	1 950.64	448	441	2	87 429.54	303794	8742950	3 037.94	1 950.64	0.642091	
				191	2	22 417.20	7098	22417	7 098.06	0.00	7 098.06	0.702028	4 983.04	25.15	4 957.89	372	372	2	54 810.19	693442	5481025	6 934.42	4 957.89	0.714968	
				199	1	13 256.05	114	1657	912.00	0.00	912.00	0.730872	666.56	3.36	663.19	437	437	1	13 256.05	90740	1325602	907.40	663.19	0.730873	
								<b>TOPLAM</b>	<b>118 139.33</b>	<b>0.00</b>	<b>118 139.33</b>		<b>78 280.04</b>	<b>395.05</b>	<b>77 884.99</b>							<b>117 569.18</b>	<b>77 884.99</b>		
169	KAYA	Ramazan	Abdulkerim	149	1	4 023.88	56	503	447.99	0.00	447.99	0.601800	269.60	1.36	268.24	360	360	1	10 922.25	44573	1092230	445.73	268.24	0.601800	
				149	2	2 435.14	271	2435	271.02	0.00	271.02	0.601800	163.10	0.82	162.27	360	360	1	10 922.25	26965	1092230	269.65	162.27	0.601800	
				149	3	2 710.40	181	2710	181.03	0.00	181.03	0.601800	108.94	0.55	108.39	360	360	1	10 922.25	18011	1092230	180.11	108.39	0.601800	
				149	4	1 808.23	25	452	100.01	0.00	100.01	0.601800	60.19	0.30	59.88	360	360	1	10 922.25	9951	1092230	99.51	59.88	0.601800	
				156	1	6 229.74	83	1246	414.98	0.00	414.98	0.601800	249.74	1.26	248.48	359	359	1	8 174.68	41289	817467	412.89	248.48	0.601800	
				175	3	72 614.54	4474	72615	4 473.97	0.00	4 473.97	0.625809	2 799.85	14.13	2 785.72	441	441	2	87 429.54	433851	8742950	4 338.51	2 785.72	0.642091	
				175	5	113 254.52	1583	22651	7 914.97	0.00	7 914.97	0.595000	4 709.41	23.77	4 685.64	446	442	1	39 774.77	277972	3977476	2 779.72	1 653.93	0.595000	
																446	446	1	58 367.56	407911	5836761	4 079.11	2 427.07	0.595000	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				175	6	6 660.82	465	6661	464.99	0.00	464.99	0.595000	276.67	1.40	275.27	446	441	3	23 815.11	101620	2381508	1 016.20	604.64	0.595000
				175	7	66 287.93	1473	22096	4 419.00	0.00	4 419.00	0.613167	2 709.58	13.67	2 695.91	446	446	2	54 598.25	424760	5459824	4 247.60	2 585.11	0.608604
				175	8	5 075.77	338	5091	336.99	0.00	336.99	0.624823	210.56	1.06	209.50	446	446	4	7 917.62	18210	791757	182.10	110.80	0.608458
				178	1	22 029.74	3014	11015	6 027.93	0.00	6 027.93	0.717900	4 327.45	21.84	4 305.61	438	438	1	21 850.43	597887	2185042	5 978.87	4 292.23	0.717900
				179	1	2 592.21	173	2592	173.01	0.00	173.01	0.630673	109.12	0.55	108.56	438	437	1	13 256.05	1831	1325602	18.31	13.38	0.730873
				179	2	117 779.88	1373	19630	8 237.99	0.00	8 237.99	0.594967	4 901.34	24.74	4 876.60	454	455	1	2 283.24	15239	228323	152.39	90.64	0.594800
				179	3	27 940.30	1477	27940	1 477.02	0.00	1 477.02	0.594957	878.76	4.43	874.33	454	454	1	105 698.97	3008	10569897	30.08	17.92	0.595828
				181	2	225 134.93	1	15	15 009.00	0.00	15 009.00	0.659391	9 896.80	49.95	9 846.85	454	454	1	105 698.97	736148	10569897	7 361.48	4 386.18	0.595828
				182	1	45 734.25	3049	45734	3 049.02	0.00	3 049.02	0.674700	2 057.17	10.38	2 046.79	454	454	2	39 792.30	82424	3979233	824.24	490.42	0.595000
				183	2	99 603.22	6640	99603	6 640.01	0.00	6 640.01	0.674700	4 480.02	22.61	4 457.41	454	454	2	39 792.30	93767	3979233	937.67	557.91	0.595000
				184	1	13 025.35	868	13025	868.02	0.00	868.02	0.595567	516.97	2.61	514.36	454	359	1	8 174.68	9444	817467	94.44	56.84	0.601800
				184	3	16 100.02	1073	16100	1 073.00	0.00	1 073.00	0.594800	638.22	3.22	635.00	454	460	2	83 327.59	41016	8332762	410.16	259.58	0.632872
				184	4	50 575.21	3372	50575	3 372.01	0.00	3 372.01	0.594801	2 005.68	10.12	1 995.56	461	462	1	129 946.27	601154	12994631	6 011.54	3 764.67	0.626241
				184	5	142 144.63	9476	142145	9 475.98	0.00	9 475.98	0.606844	5 750.44	29.02	5 721.42	461	461	1	151 707.46	900261	15170747	9 002.61	6 082.18	0.675602
				185	1	12 758.69	851	12759	850.98	0.00	850.98	0.705400	600.28	3.03	597.25	459	459	1	77 960.47	303363	7796050	3 033.63	2 046.79	0.674700
				185	2	127 930.65	8529	127931	8 528.98	0.00	8 528.98	0.694437	5 922.83	29.89	5 892.94	458	458	2	78 132.64	444277	7813263	4 442.77	2 997.54	0.674700
				185	3	33 602.78	2240	33603	2 239.99	0.00	2 239.99	0.658523	1 475.08	7.44	1 467.64	458	459	1	77 960.47	216374	7796050	2 163.74	1 459.87	0.674700
				185	6	69 358.89	4624	69359	4 623.99	0.00	4 623.99	0.668335	3 090.38	15.60	3 074.78	456	456	1	61 391.70	25574	6139174	255.74	152.68	0.597015
																456	456	3	129 571.87	24030	12957185	240.30	144.08	0.599576
																456	456	1	61 391.70	82229	6139174	822.29	490.92	0.597015
																456	455	2	9 145.50	60976	914552	609.76	362.72	0.594852
																456	454	2	39 792.30	13453	3979233	134.53	80.04	0.595000
																456	456	2	34 873.04	261062	3487304	2 610.62	1 552.79	0.594800
																456	460	1	114 255.61	176864	11425559	1 768.64	1 090.68	0.616676
																456	456	3	129 571.87	772336	12957185	7 723.36	4 630.74	0.599576
																453	453	1	262 941.25	87826	26294122	878.26	597.25	0.680043
																453	453	1	262 941.25	866555	26294122	8 665.55	5 892.94	0.680043
																453	453	1	262 941.25	215815	26294122	2 158.15	1 467.64	0.680043
																453	453	2	120 981.65	460228	12098163	4 602.28	3 074.78	0.668099



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				149	1	4 023.88	15	4024	15.00	0.00	15.00	0.601800	9.03	0.05	8.98	360	360	1	10 922.25	1492	1092230	14.92	8.98	0.601800	
				149	2	2 435.14	8	2435	8.00	0.00	8.00	0.601800	4.81	0.02	4.79	360	360	1	10 922.25	796	1092230	7.96	4.79	0.601800	
				149	3	2 710.40	11	2710	11.00	0.00	11.00	0.601800	6.62	0.03	6.59	360	360	1	10 922.25	1095	1092230	10.95	6.59	0.601800	
				149	4	1 808.23	127	1808	127.02	0.00	127.02	0.601800	76.44	0.39	76.05	360	360	1	10 922.25	12638	1092230	126.38	76.05	0.601800	
				156	1	6 229.74	13	3115	26.00	0.00	26.00	0.601800	15.65	0.08	15.57	359	359	1	8 174.68	2587	817467	25.87	15.57	0.601800	
				175	3	72 614.54	56	14523	280.00	0.00	280.00	0.625809	175.23	0.88	174.34	441	441	2	87 429.54	27152	8742950	271.52	174.34	0.642091	
				175	5	113 254.52	99	22651	495.00	0.00	495.00	0.595000	294.52	1.49	293.04	446	446	1	58 367.56	25511	5836761	255.11	151.79	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	17384	3977476	173.84	103.44	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	6355	2381508	63.55	37.81	0.595000	
				175	6	6 660.82	29	6661	29.00	0.00	29.00	0.595000	17.25	0.09	17.17	446	441	3	23 815.11	2885	2381508	28.85	17.17	0.595000	
				175	7	66 287.93	23	5524	276.00	0.00	276.00	0.613167	169.23	0.85	168.38	446	446	4	7 917.62	1137	791757	11.37	6.92	0.608458	
																446	446	2	54 598.25	26529	5459824	265.29	161.46	0.608604	
				175	8	5 075.77	22	5091	21.93	0.00	21.93	0.624823	13.70	0.07	13.64	446	446	4	7 917.62	2241	791757	22.41	13.64	0.608458	
				178	1	22 029.74	791	22030	790.99	0.00	790.99	0.717900	567.85	2.87	564.99	438	438	1	21 850.43	78455	2185042	784.55	563.23	0.717900	
																438	437	1	13 256.05	240	1325602	2.40	1.76	0.730873	
				179	1	2 592.21	5	162	80.01	0.00	80.01	0.630673	50.46	0.25	50.20	454	455	1	2 283.24	7047	228323	70.47	41.92	0.594800	
																454	454	1	105 698.97	1391	10569897	13.91	8.29	0.595828	
				179	2	117 779.88	103	23556	515.00	0.00	515.00	0.594967	306.41	1.55	304.86	454	454	2	39 792.30	5153	3979233	51.53	30.66	0.595000	
																454	454	1	105 698.97	46020	10569897	460.20	274.20	0.595828	
				179	3	27 940.30	23	6985	92.00	0.00	92.00	0.594957	54.74	0.28	54.46	454	454	2	39 792.30	5841	3979233	58.41	34.75	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	588	817467	5.88	3.54	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	2555	8332762	25.55	16.17	0.632872	
				181	1	45 224.48	47	11306	188.00	0.00	188.00	0.636231	119.61	0.60	119.01	462	461	1	151 707.46	6929	15170747	69.29	46.81	0.675602	
																462	460	2	83 327.59	78	8332762	0.78	0.49	0.632872	
																462	462	1	129 946.27	11450	12994631	114.50	71.70	0.626241	
				181	2	225 134.93	938	225135	938.00	0.00	938.00	0.659391	618.51	3.12	615.39	461	462	1	129 946.27	37570	12994631	375.70	235.28	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	56263	15170747	562.63	380.11	0.675602	
				182	1	45 734.25	1563	45734	1 563.01	0.00	1 563.01	0.674700	1 054.56	5.32	1 049.24	459	459	1	77 960.47	155512	7796050	1 555.12	1 049.24	0.674700	
				183	1	40 043.98	167	40044	167.00	0.00	167.00	0.665824	111.19	0.56	110.63	458	458	1	23 017.93	9599	2301791	95.99	63.30	0.659388	
																458	458	2	78 132.64	4326	7813263	43.26	29.19	0.674700	
																458	457	1	6 442.46	2687	644245	26.87	18.14	0.675338	
				183	2	99 603.22	3403	99603	3 403.01	0.00	3 403.01	0.674700	2 296.01	11.59	2 284.42	458	458	2	78 132.64	227692	7813263	2 276.92	1 536.24	0.674700	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	
				184	1	13 025.35	89	2605	445.01	0.00	445.01	0.595567	265.03	1.34	263.70	458	459	1	77 960.47	110891	7796050	1 108.91	748.18	0.674700
																456	454	2	39 792.30	31163	3979233	311.63	185.42	0.595000
																456	456	1	61 391.70	13111	6139174	131.11	78.28	0.597015
				184	2	45 050.95	188	45051	188.00	0.00	188.00	0.602240	113.22	0.57	112.65	456	456	1	61 391.70	18869	6139174	188.69	112.65	0.597015
				184	3	16 100.02	67	16100	67.00	0.00	67.00	0.594800	39.85	0.20	39.65	456	456	1	61 391.70	5135	6139174	51.35	30.65	0.597015
																456	456	3	129 571.87	1500	12957185	15.00	9.00	0.599576
				184	4	50 575.21	211	50575	211.00	0.00	211.00	0.594801	125.50	0.63	124.87	456	454	2	39 792.30	842	3979233	8.42	5.01	0.595000
																456	455	2	9 145.50	3816	914552	38.16	22.70	0.594852
																456	456	3	129 571.87	16206	12957185	162.06	97.16	0.599576
				184	5	142 144.63	592	142145	592.00	0.00	592.00	0.606844	359.25	1.81	357.44	456	456	3	129 571.87	48251	12957185	482.51	289.30	0.599576
																456	460	1	114 255.61	11049	11425559	110.49	68.14	0.616676
				184	6	5 940.59	25	5941	25.00	0.00	25.00	0.594800	14.87	0.08	14.79	456	456	3	129 571.87	2467	12957185	24.67	14.79	0.599576
				184	7	163 679.16	682	163679	682.00	0.00	682.00	0.621956	424.17	2.14	422.03	460	460	1	114 255.61	36552	11425559	365.52	225.41	0.616676
																460	460	2	83 327.59	31069	8332762	310.69	196.62	0.632872
				185	1	12 758.69	131	4253	392.99	0.00	392.99	0.705400	277.22	1.40	275.82	453	453	1	262 941.25	40559	26294122	405.59	275.82	0.680043
				185	2	127 930.65	4371	127931	4 370.99	0.00	4 370.99	0.694437	3 035.37	15.32	3 020.06	453	453	1	262 941.25	444098	26294122	4 440.98	3 020.06	0.680043
				185	3	33 602.78	140	33603	140.00	0.00	140.00	0.658523	92.19	0.47	91.73	453	453	1	262 941.25	13488	26294122	134.88	91.73	0.680043
				185	4	133 674.05	557	133674	557.00	0.00	557.00	0.665019	370.42	1.87	368.55	453	453	2	120 981.65	18086	12098163	180.86	120.83	0.668099
																453	453	1	262 941.25	36426	26294122	364.26	247.71	0.680043
				185	6	69 358.89	2370	69359	2 370.00	0.00	2 370.00	0.668335	1 583.95	7.99	1 575.96	453	453	2	120 981.65	235887	12098163	2 358.87	1 575.96	0.668099
				186	1	7 369.45	31	7369	31.00	0.00	31.00	0.661564	20.51	0.10	20.41	451	451	1	54 275.38	2956	5427542	29.56	20.41	0.690413
				186	2	33 611.55	287	8403	1 147.98	0.00	1 147.98	0.704430	808.68	4.08	804.59	451	451	1	54 275.38	116538	5427542	1 165.38	804.59	0.690413
				186	3	10 943.33	25	353	775.02	0.00	775.02	0.671495	520.42	2.63	517.80	451	451	1	54 275.38	74998	5427542	749.98	517.80	0.690413
				187	1	103 092.21	604	8591	7 248.01	0.00	7 248.01	0.667842	4 840.53	24.43	4 816.10	450	450	1	106 655.01	720841	10665501	7 208.41	4 816.10	0.668123
				187	2	149 997.47	625	149997	625.00	0.00	625.00	0.709353	443.35	2.24	441.11	452	452	2	199 766.98	24249	19976702	242.49	178.43	0.735825
																452	452	1	92 106.41	38378	9210639	383.78	262.68	0.684441
				187	3	25 966.10	801	25966	801.00	0.00	801.00	0.705203	564.87	2.85	562.02	452	452	2	199 766.98	76379	19976702	763.79	562.02	0.735825
				187	4	120 050.44	1851	60025	3 702.01	0.00	3 702.01	0.733673	2 716.07	13.71	2 702.36	452	452	2	199 766.98	367256	19976702	3 672.56	2 702.36	0.735825
				188	1	86 881.44	905	86881	905.00	0.00	905.00	0.803000	726.72	3.67	723.05	447	447	1	81 801.77	85209	8180175	852.09	684.23	0.803000
																447	384	1	4 641.21	4835	464126	48.35	38.82	0.803000



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				175	5	113 254.52	99	22651	495.00	0.00	495.00	0.595000	294.52	1.49	293.04	446	446	1	58 367.56	25511	5836761	255.11	151.79	0.595000
																446	442	1	39 774.77	17384	3977476	173.84	103.44	0.595000
																446	441	3	23 815.11	6355	2381508	63.55	37.81	0.595000
																446	446	4	7 917.62	1137	791757	11.37	6.92	0.608458
																446	446	2	54 598.25	26529	5459824	265.29	161.46	0.608604
				175	6	6 660.82	29	6661	29.00	0.00	29.00	0.595000	17.25	0.09	17.17	446	441	3	23 815.11	2885	2381508	28.85	17.17	0.595000
				175	7	66 287.93	23	5524	276.00	0.00	276.00	0.613167	169.23	0.85	168.38	446	446	4	7 917.62	1137	791757	11.37	6.92	0.608458
																446	446	2	54 598.25	26529	5459824	265.29	161.46	0.608604
				175	8	5 075.77	22	5091	21.93	0.00	21.93	0.624823	13.70	0.07	13.64	446	446	4	7 917.62	2241	791757	22.41	13.64	0.608458
				178	1	22 029.74	94	11015	188.00	0.00	188.00	0.717900	134.96	0.68	134.28	438	438	1	21 850.43	18647	2185042	186.47	133.87	0.717900
																438	437	1	13 256.05	57	1325602	0.57	0.42	0.730873
				179	1	2 592.21	11	2592	11.00	0.00	11.00	0.630673	6.94	0.04	6.90	454	455	1	2 283.24	969	228323	9.69	5.76	0.594800
																454	454	1	105 698.97	191	10569897	1.91	1.14	0.595828
				179	2	117 779.88	103	23556	515.00	0.00	515.00	0.594967	306.41	1.55	304.86	454	454	2	39 792.30	5153	3979233	51.53	30.66	0.595000
																454	454	1	105 698.97	46020	10569897	460.20	274.20	0.595828
				179	3	27 940.30	23	6985	92.00	0.00	92.00	0.594957	54.74	0.28	54.46	454	454	2	39 792.30	5841	3979233	58.41	34.75	0.595000
																454	359	1	8 174.68	588	817467	5.88	3.54	0.601800
																454	460	2	83 327.59	2555	8332762	25.55	16.17	0.632872
				181	1	45 224.48	943	45224	943.01	0.00	943.01	0.636231	599.97	3.03	596.94	462	460	2	83 327.59	392	8332762	3.92	2.48	0.632872
																462	462	1	129 946.27	57430	12994631	574.30	359.65	0.626241
																462	461	1	151 707.46	34756	15170747	347.56	234.81	0.675602
				181	2	225 134.93	938	45027	4 690.00	0.00	4 690.00	0.659391	3 092.54	15.61	3 076.94	461	461	1	151 707.46	281313	15170747	2 813.13	1 900.55	0.675602
																461	462	1	129 946.27	187848	12994631	1 878.48	1 176.38	0.626241
				182	1	45 734.25	953	45734	953.01	0.00	953.01	0.674700	642.99	3.24	639.75	459	459	1	77 960.47	94820	7796050	948.20	639.75	0.674700
				183	1	40 043.98	14	3337	168.00	0.00	168.00	0.665824	111.86	0.56	111.29	458	458	1	23 017.93	9657	2301791	96.57	63.68	0.659388
																458	458	2	78 132.64	4352	7813263	43.52	29.36	0.674700
																458	457	1	6 442.46	2703	644245	27.03	18.25	0.675338
				183	2	99 603.22	2075	99603	2 075.00	0.00	2 075.00	0.674700	1 400.01	7.07	1 392.94	458	459	1	77 960.47	67617	7796050	676.17	456.21	0.674700
																458	458	2	78 132.64	138837	7813263	1 388.37	936.73	0.674700
				184	1	13 025.35	54	13025	54.00	0.00	54.00	0.595567	32.16	0.16	32.00	456	454	2	39 792.30	3782	3979233	37.82	22.50	0.595000
																456	456	1	61 391.70	1591	6139174	15.91	9.50	0.597015
				184	2	45 050.95	188	45051	188.00	0.00	188.00	0.602240	113.22	0.57	112.65	456	456	1	61 391.70	18869	6139174	188.69	112.65	0.597015
				184	3	16 100.02	67	16100	67.00	0.00	67.00	0.594800	39.85	0.20	39.65	456	456	1	61 391.70	5135	6139174	51.35	30.65	0.597015
																456	456	3	129 571.87	1500	12957185	15.00	9.00	0.599576
				184	4	50 575.21	211	50575	211.00	0.00	211.00	0.594801	125.50	0.63	124.87	456	454	2	39 792.30	842	3979233	8.42	5.01	0.595000

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				184	5	142 144.63	592	14214 5	592.00	0.00	592.00	0.606844	359.25	1.81	357.44	456	455	2	9 145.50	3816	914552	38.16	22.70	0.594852
																456	456	3	129 571.87	16206	12957185	162.06	97.16	0.599576
																456	456	3	129 571.87	48251	12957185	482.51	289.30	0.599576
																456	460	1	114 255.61	11049	11425559	110.49	68.14	0.616676
				184	6	5 940.59	124	5941	123.99	0.00	123.99	0.594800	73.75	0.37	73.38	456	456	3	129 571.87	12238	12957185	122.38	73.38	0.599576
				184	7	163 679.16	3410	16367 9	3 410.00	0.00	3 410.00	0.621956	2 120.87	10.70	2 110.17	460	460	1	114 255.61	182762	11425559	1 827.62	1 127.05	0.616676
																460	460	2	83 327.59	155343	8332762	1 553.43	983.12	0.632872
				185	1	12 758.69	53	12759	53.00	0.00	53.00	0.705400	37.39	0.19	37.20	453	453	1	262 941.25	5470	26294122	54.70	37.20	0.680043
				185	2	127 930.65	533	12793 1	533.00	0.00	533.00	0.694437	370.13	1.87	368.27	453	453	1	262 941.25	54153	26294122	541.53	368.27	0.680043
				185	3	33 602.78	140	33603	140.00	0.00	140.00	0.658523	92.19	0.47	91.73	453	453	1	262 941.25	13488	26294122	134.88	91.73	0.680043
				185	4	133 674.05	557	13367 4	557.00	0.00	557.00	0.665019	370.42	1.87	368.55	453	453	2	120 981.65	18086	12098163	180.86	120.83	0.668099
																453	453	1	262 941.25	36426	26294122	364.26	247.71	0.680043
				185	6	69 358.89	1445	69359	1 445.00	0.00	1 445.00	0.668335	965.74	4.87	960.87	453	453	2	120 981.65	143821	12098163	1 438.21	960.87	0.668099
				186	1	7 369.45	31	7369	31.00	0.00	31.00	0.661564	20.51	0.10	20.41	451	451	1	54 275.38	2956	5427542	29.56	20.41	0.690413
				186	2	33 611.55	35	8403	140.00	0.00	140.00	0.704430	98.62	0.50	98.12	451	451	1	54 275.38	14212	5427542	142.12	98.12	0.690413
				186	3	10 943.33	46	10943	46.00	0.00	46.00	0.671495	30.89	0.16	30.73	451	451	1	54 275.38	4452	5427542	44.52	30.73	0.690413
				187	1	103 092.21	353	10309 2	353.00	0.00	353.00	0.667842	235.75	1.19	234.56	450	450	1	106 655.01	35107	10665501	351.07	234.56	0.668123
				187	2	149 997.47	625	14999 7	625.00	0.00	625.00	0.709353	443.35	2.24	441.11	452	452	2	199 766.98	24249	19976702	242.49	178.43	0.735825
																452	452	1	92 106.41	38378	9210639	383.78	262.68	0.684441
				187	3	25 966.10	54	12983	108.00	0.00	108.00	0.705203	76.16	0.38	75.78	452	452	2	199 766.98	10298	19976702	102.98	75.78	0.735825
				187	4	120 050.44	10	2401	500.00	0.00	500.00	0.733673	366.84	1.85	364.99	452	452	2	199 766.98	49602	19976702	496.02	364.99	0.735825
				188	1	86 881.44	905	86881	905.00	0.00	905.00	0.803000	726.72	3.67	723.05	447	447	1	81 801.77	85209	8180175	852.09	684.23	0.803000
																447	384	1	4 641.21	4835	464126	48.35	38.82	0.803000
				189	1	26 993.98	56	13497	112.00	0.00	112.00	0.803000	89.94	0.45	89.48	448	453	2	120 981.65	7392	12098163	73.92	49.38	0.668099
																448	448	2	9 240.89	3834	924090	38.34	30.79	0.803000
																448	372	2	54 810.19	390	5481025	3.90	2.78	0.714968
																448	370	1	17 987.88	1075	1798790	10.75	6.53	0.607220
				189	2	8 070.33	17	4035	34.00	0.00	34.00	0.767300	26.09	0.13	25.96	448	452	2	199 766.98	3528	19976702	35.28	25.96	0.735825
				189	3	70 077.87	365	35039	730.00	0.00	730.00	0.803000	586.19	2.96	583.23	448	453	2	120 981.65	661	12098163	6.61	4.42	0.668099
																448	448	4	68 449.08	71303	6844907	713.03	572.56	0.803000

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				190	1	46 606.21	971	46606	971.00	0.00	971.00	0.602000	584.54	2.95	581.59	448	449	2	747.20	778	74719	7.78	6.25	0.803000
				191	2	22 417.20	467	22417	467.00	0.00	467.00	0.702028	327.85	1.65	326.20	371	452	2	199 766.98	143	19976702	1.43	1.05	0.735825
				191	3	31 480.11	27	7870	108.00	0.00	108.00	0.724837	78.28	0.40	77.89	371	451	1	54 275.38	1047	5427542	10.47	7.23	0.690413
				191	4	19 446.46	29	2778	203.00	0.00	203.00	0.779866	158.32	0.80	157.52	371	371	1	45 710.78	95235	4571079	952.35	573.31	0.602000
				194	1	10 160.02	7	2032	35.00	0.00	35.00	0.598676	20.95	0.11	20.85	372	372	2	54 810.19	45624	5481025	456.24	326.20	0.714968
				194	2	23 116.56	80	23117	80.00	0.00	80.00	0.596751	47.74	0.24	47.50	372	372	2	54 810.19	10894	5481025	108.94	77.89	0.714968
				199	1	13 256.05	89	6628	178.00	0.00	178.00	0.730872	130.10	0.66	129.44	372	372	3	19 707.03	20276	1970702	202.76	157.52	0.776849
				208	4	94 995.28	44	10555	396.00	0.00	396.00	0.611167	242.02	1.22	240.80	361	361	2	7 310.65	2105	731067	21.05	12.62	0.599708
				208	5	12 407.48	258	12407	258.01	0.00	258.01	0.601800	155.27	0.78	154.49	361	361	1	4 001.56	1378	400154	13.78	8.22	0.596618
				237	1	2 113.73	8	151	111.99	0.00	111.99	0.668500	74.86	0.38	74.48	361	361	2	21 902.10	7580	2190211	75.80	45.23	0.596686
				253	2	15 456.42	9	2576	54.00	0.00	54.00	0.607979	32.83	0.17	32.67	361	361	2	7 310.65	379	731067	3.79	2.27	0.599708
								<b>TOPLAM</b>	<b>24 753.96</b>	<b>0.00</b>	<b>24 753.96</b>	<b>16 415.90</b>	<b>82.85</b>	<b>16 333.05</b>										
172	KAYA	Sadrettin	Abdulgani	146	1	12 597.73	2165	6299	4 329.91	0.00	4 329.91	0.774980	3 355.59	16.93	3 338.66	436	436	1	12 530.13	430667	1253014	4 306.67	3 338.66	0.775229
				149	1	4 023.88	15	4024	15.00	0.00	15.00	0.601800	9.03	0.05	8.98	370	360	1	10 922.25	1492	1092230	14.92	8.98	0.601800
				149	2	2 435.14	8	2435	8.00	0.00	8.00	0.601800	4.81	0.02	4.79	360	360	1	10 922.25	796	1092230	7.96	4.79	0.601800
				149	3	2 710.40	11	2710	11.00	0.00	11.00	0.601800	6.62	0.03	6.59	360	360	1	10 922.25	1095	1092230	10.95	6.59	0.601800
				149	4	1 808.23	3	904	6.00	0.00	6.00	0.601800	3.61	0.02	3.59	360	360	1	10 922.25	597	1092230	5.97	3.59	0.601800
				156	1	6 229.74	13	3115	26.00	0.00	26.00	0.601800	15.65	0.08	15.57	359	359	1	8 174.68	2587	817467	25.87	15.57	0.601800
				175	3	72 614.54	5872	72615	5 871.96	0.00	5 871.96	0.625809	3 674.73	18.55	3 656.18	441	441	2	87 429.54	569418	8742950	5 694.18	3 656.18	0.642091
				175	5	113 254.52	99	22651	495.00	0.00	495.00	0.595000	294.52	1.49	293.04	446	446	1	58 367.56	25511	5836761	255.11	151.79	0.595000
															446	442	1	39 774.77	17384	3977476	173.84	103.44	0.595000	
															446	441	3	23 815.11	6355	2381508	63.55	37.81	0.595000	
				175	6	6 660.82	29	6661	29.00	0.00	29.00	0.595000	17.25	0.09	17.17	446	441	3	23 815.11	2885	2381508	28.85	17.17	0.595000
				175	7	66 287.93	1565	22096	4 695.00	0.00	4 695.00	0.613167	2 878.82	14.53	2 864.29	446	446	2	54 598.25	451290	5459824	4 512.90	2 746.57	0.608604
															446	446	4	7 917.62	19347	791757	193.47	117.72	0.608458	
				175	8	5 075.77	361	5091	359.92	0.00	359.92	0.624823	224.89	1.13	223.75	446	446	4	7 917.62	36773	791757	367.73	223.75	0.608458

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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					
				178	1	22 029.74	94	11015	188.00	0.00	188.00	0.717900	134.96	0.68	134.28	438	438	1	21 850.43	18647	2185042	186.47	133.87	0.717900	
																438	437	1	13 256.05	57	1325602	0.57	0.42	0.730873	
				179	1	2 592.21	1	48	54.00	0.00	54.00	0.630673	34.06	0.17	33.89	454	455	1	2 283.24	4757	228323	47.57	28.29	0.594800	
																454	454	1	105 698.97	939	10569897	9.39	5.59	0.595828	
				179	2	117 779.88	901	9815	10 811.99	0.00	10 811.99	0.594967	6 432.78	32.46	6 400.32	454	454	2	39 792.30	94926	3979233	949.26	564.81	0.595000	
																454	454	1	105 698.97	979395	10569897	9 793.95	5 835.51	0.595828	
				179	3	27 940.30	23	6985	92.00	0.00	92.00	0.594957	54.74	0.28	54.46	454	454	2	39 792.30	5841	3979233	58.41	34.75	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	588	817467	5.88	3.54	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	2555	8332762	25.55	16.17	0.632872	
				181	1	45 224.48	3203	45224	3 203.03	0.00	3 203.03	0.636231	2 037.87	10.28	2 027.59	462	462	1	129 946.27	195068	12994631	1 950.68	1 221.60	0.626241	
																462	460	2	83 327.59	1330	8332762	13.30	8.42	0.632872	
																462	461	1	151 707.46	118053	15170747	1 180.53	797.57	0.675602	
				181	2	225 134.93	938	225135	938.00	0.00	938.00	0.659391	618.51	3.12	615.39	461	462	1	129 946.27	37570	12994631	375.70	235.28	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	56263	15170747	562.63	380.11	0.675602	
				182	1	45 734.25	191	45734	191.00	0.00	191.00	0.674700	128.87	0.65	128.22	459	459	1	77 960.47	19004	7796050	190.04	128.22	0.674700	
				183	1	40 043.98	709	10011	2 836.00	0.00	2 836.00	0.665824	1 888.28	9.53	1 878.75	458	457	1	6 442.46	45627	644245	456.27	308.14	0.675338	
																458	458	2	78 132.64	73468	7813263	734.68	495.69	0.674700	
																458	458	1	23 017.93	163018	2301791	1 630.18	1 074.92	0.659388	
				183	2	99 603.22	415	99603	415.00	0.00	415.00	0.674700	280.00	1.41	278.59	458	458	2	78 132.64	27767	7813263	277.67	187.35	0.674700	
																458	459	1	77 960.47	13523	7796050	135.23	91.24	0.674700	
				184	1	13 025.35	271	13025	271.01	0.00	271.01	0.595567	161.40	0.81	160.59	456	454	2	39 792.30	18978	3979233	189.78	112.92	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	7985	6139174	79.85	47.67	0.597015	
				184	2	45 050.95	3191	45051	3 191.00	0.00	3 191.00	0.602240	1 921.75	9.70	1 912.05	456	456	1	61 391.70	320268	6139174	3 202.68	1 912.05	0.597015	
				184	3	16 100.02	67	16100	67.00	0.00	67.00	0.594800	39.85	0.20	39.65	456	456	1	61 391.70	5135	6139174	51.35	30.65	0.597015	
																456	456	3	129 571.87	1500	12957185	15.00	9.00	0.599576	
				184	4	50 575.21	211	50575	211.00	0.00	211.00	0.594801	125.50	0.63	124.87	456	454	2	39 792.30	842	3979233	8.42	5.01	0.595000	
																456	455	2	9 145.50	3816	914552	38.16	22.70	0.594852	
																456	456	3	129 571.87	10467	12957185	104.67	62.75	0.599576	
																456	456	2	34 873.04	5785	3487304	57.85	34.41	0.594800	
				184	5	142 144.63	10069	142145	10 068.97	0.00	10 068.97	0.606844	6 110.30	30.84	6 079.46	456	456	3	129 571.87	820668	12957185	8 206.68	4 920.53	0.599576	
																456	460	1	114 255.61	187932	11425559	1 879.32	1 158.93	0.616676	
				184	6	5 940.59	421	5941	420.97	0.00	420.97	0.594800	250.39	1.26	249.13	456	456	3	129 571.87	41551	12957185	415.51	249.13	0.599576	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				184	7	163 679.16	11593	16367 9	11 593.01	0.00	11 593.01	0.621956	7 210.35	36.39	7 173.96	460	460	2	83 327.59	528121	8332762	5 281.21	3 342.33	0.632872	
				185	1	12 758.69	266	12759	265.99	0.00	265.99	0.705400	187.63	0.95	186.68	453	453	1	114 255.61	621336	11425559	6 213.36	3 831.63	0.616676	
				185	2	127 930.65	2665	12793 1	2 664.99	0.00	2 664.99	0.694437	1 850.67	9.34	1 841.33	453	453	1	262 941.25	27452	26294122	274.52	186.68	0.680043	
				185	3	33 602.78	700	33603	700.00	0.00	700.00	0.658523	460.96	2.33	458.64	453	453	1	262 941.25	67442	26294122	674.42	458.64	0.680043	
				185	4	133 674.05	1578	22279	9 468.00	0.00	9 468.00	0.665019	6 296.41	31.78	6 264.63	453	453	2	120 981.65	307429	12098163	3 074.29	2 053.93	0.668099	
				185	6	69 358.89	289	69359	289.00	0.00	289.00	0.668335	193.15	0.97	192.17	453	453	2	262 941.25	619182	26294122	6 191.82	4 210.70	0.680043	
				186	1	7 369.45	154	7369	154.01	0.00	154.01	0.661564	101.89	0.51	101.37	451	451	1	120 981.65	28764	12098163	287.64	192.17	0.668099	
				186	2	33 611.55	175	8403	699.99	0.00	699.99	0.704430	493.09	2.49	490.61	451	451	1	54 275.38	14683	5427542	146.83	101.37	0.690413	
				186	3	10 943.33	46	10943	46.00	0.00	46.00	0.671495	30.89	0.16	30.73	451	451	1	54 275.38	71060	5427542	710.60	490.61	0.690413	
				187	1	103 092.21	353	10309 2	353.00	0.00	353.00	0.667842	235.75	1.19	234.56	451	451	1	54 275.38	4452	5427542	44.52	30.73	0.690413	
				187	2	149 997.47	625	14999 7	625.00	0.00	625.00	0.709353	443.35	2.24	441.11	450	450	1	106 655.01	35107	10665501	351.07	234.56	0.668123	
				187	3	25 966.10	541	25966	541.00	0.00	541.00	0.705203	381.52	1.93	379.59	452	452	2	199 766.98	24249	19976702	242.49	178.43	0.735825	
				187	4	120 050.44	2501	12005 0	2 501.01	0.00	2 501.01	0.733673	1 834.92	9.26	1 825.66	452	452	2	92 106.41	38378	9210639	383.78	262.68	0.684441	
				188	1	86 881.44	905	86881	905.00	0.00	905.00	0.803000	726.72	3.67	723.05	447	447	1	199 766.98	51587	19976702	515.87	379.59	0.735825	
				189	1	26 993.98	56	13497	112.00	0.00	112.00	0.803000	89.94	0.45	89.48	447	384	1	81 801.77	85209	8180175	852.09	684.23	0.803000	
				189	2	8 070.33	17	4035	34.00	0.00	34.00	0.767300	26.09	0.13	25.96	447	448	2	4 641.21	4835	464126	48.35	38.82	0.803000	
				189	3	70 077.87	365	35039	730.00	0.00	730.00	0.803000	586.19	2.96	583.23	448	453	2	4 641.21	4835	464126	48.35	38.82	0.803000	
				190	1	46 606.21	97	23303	194.00	0.00	194.00	0.602000	116.79	0.59	116.20	448	448	4	120 981.65	7392	12098163	73.92	49.38	0.668099	
				191	2	22 417.20	93	22417	93.00	0.00	93.00	0.702028	65.29	0.33	64.96	448	448	2	9 240.89	3834	924090	38.34	30.79	0.803000	
																448	372	2	54 810.19	390	5481025	3.90	2.78	0.714968	
																448	370	1	17 987.88	1075	1798790	10.75	6.53	0.607220	
																448	452	2	199 766.98	3528	19976702	35.28	25.96	0.735825	
																448	453	2	120 981.65	661	12098163	6.61	4.42	0.668099	
																448	448	4	68 449.08	71303	6844907	713.03	572.56	0.803000	
																448	449	2	747.20	778	74719	7.78	6.25	0.803000	
																371	452	2	199 766.98	29	19976702	0.29	0.21	0.735825	
																371	451	1	54 275.38	209	5427542	2.09	1.44	0.690413	
																371	371	1	45 710.78	19027	4571079	190.27	114.54	0.602000	
																372	372	2	54 810.19	9086	5481025	90.86	64.96	0.714968	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				191	3	31 480.11	27	7870	108.00	0.00	108.00	0.724837	78.28	0.40	77.89	372	372	2	54 810.19	10894	5481025	108.94	77.89	0.714968	
				191	4	19 446.46	29	2778	203.00	0.00	203.00	0.779866	158.32	0.80	157.52	372	372	3	19 707.03	20276	1970702	202.76	157.52	0.776849	
				194	1	10 160.02	7	2032	35.00	0.00	35.00	0.598676	20.95	0.11	20.85	361	361	2	7 310.65	2105	731067	21.05	12.62	0.599708	
				194	2	23 116.56	80	23117	80.00	0.00	80.00	0.596751	47.74	0.24	47.50	361	361	3	4 001.56	1378	400154	13.78	8.22	0.596618	
				194	2	23 116.56	80	23117	80.00	0.00	80.00	0.596751	47.74	0.24	47.50	361	361	3	21 902.10	7580	2190211	75.80	45.23	0.596686	
				199	1	13 256.05	89	6628	178.00	0.00	178.00	0.730872	130.10	0.66	129.44	437	437	1	7 310.65	379	731067	3.79	2.27	0.599708	
				208	4	94 995.28	44	10555	396.00	0.00	396.00	0.611167	242.02	1.22	240.80	338	359	1	13 256.05	17710	1325602	177.10	129.44	0.730873	
				208	4	94 995.28	44	10555	396.00	0.00	396.00	0.611167	242.02	1.22	240.80	338	359	1	8 174.68	79	817467	0.79	0.48	0.601800	
				208	5	12 407.48	52	12407	52.00	0.00	52.00	0.601800	31.29	0.16	31.14	338	338	4	43 128.62	22419	4312861	224.19	135.04	0.602365	
				237	1	2 113.73	8	151	111.99	0.00	111.99	0.668500	74.86	0.38	74.48	338	338	5	41 247.49	17195	4124750	171.95	105.28	0.612288	
				253	2	15 456.42	913	15456	913.02	0.00	913.02	0.607979	555.10	2.80	552.30	338	338	4	19 168.23	5160	1916822	51.60	31.14	0.603386	
								<b>TOPLAM</b>	<b>82 851.80</b>	<b>0.00</b>	<b>82 851.80</b>	<b>53 375.03</b>	<b>269.37</b>	<b>53 105.67</b>								<b>82 219.13</b>	<b>53 105.67</b>		
173	KAYA	Sait	Mehmet Emin	149	1	4 023.88	227	4024	226.99	0.00	226.99	0.601800	136.60	0.69	135.92	360	360	1	10 922.25	22585	1092230	225.85	135.92	0.601800	
				149	4	1 808.23	25	452	100.01	0.00	100.01	0.601800	60.19	0.30	59.88	360	360	1	10 922.25	9951	1092230	99.51	59.88	0.601800	
				185	2	127 930.65	40512	12793 1	40 511.89	0.00	40 511.89	0.694437	28 132.94	141.98	27 990.97	453	453	1	262 941.25	4116061	26294122	41 160.61	27 990.97	0.680043	
				190	1	46 606.21	14759	46606	14 759.07	0.00	14 759.07	0.602000	8 884.96	44.84	8 840.12	371	452	2	54 275.38	15914	5427542	159.14	109.87	0.690413	
				194	1	10 160.02	141	2540	564.00	0.00	564.00	0.598676	337.65	1.70	335.95	371	371	1	45 710.78	1447551	4571079	14 475.51	8 714.25	0.602000	
				194	2	23 116.56	1284	23117	1 283.98	0.00	1 283.98	0.596751	766.21	3.87	762.35	361	361	2	4 001.56	22213	400154	222.13	132.53	0.596618	
				194	2	23 116.56	1284	23117	1 283.98	0.00	1 283.98	0.596751	766.21	3.87	762.35	361	361	2	7 310.65	33920	731067	339.20	203.42	0.599708	
				237	1	2 113.73	223	2114	222.97	0.00	222.97	0.668500	149.06	0.75	148.30	361	361	3	21 902.10	121652	2190211	1 216.52	725.88	0.596686	
				253	2	15 456.42	859	15456	859.02	0.00	859.02	0.607979	522.27	2.64	519.63	361	361	3	21 902.10	121652	2190211	1 216.52	725.88	0.596686	
								<b>TOPLAM</b>	<b>58 527.93</b>	<b>0.00</b>	<b>58 527.93</b>	<b>38 989.88</b>	<b>196.77</b>	<b>38 793.12</b>								<b>59 051.56</b>	<b>38 793.12</b>		
174	KAYA	Seyit	Behaddin	189	2	8 070.33	1	6	1 345.06	0.00	1 345.06	0.767300	1 032.06	5.21	1 026.85	448	441	2	87 429.54	159923	8742950	1 599.23	1 026.85	0.642091	
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413	
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 456.04</b>	<b>0.00</b>	<b>1 456.04</b>	<b>1 106.25</b>	<b>5.58</b>	<b>1 100.67</b>								<b>1 706.15</b>	<b>1 100.67</b>		
175	KAYA	Ümit	Diyaeddin	149	3	2 710.40	226	1355	452.07	0.00	452.07	0.601800	272.05	1.37	270.68	360	360	1	10 922.25	44979	1092230	449.79	270.68	0.601800	
				184	3	16 100.02	2683	16100	2 683.00	0.00	2 683.00	0.594800	1 595.85	8.05	1 587.80	456	456	3	129 571.87	60087	12957185	600.87	360.27	0.599576	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ

YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay		
				185	2	127 930.65	21322	12793 1	21 321.94	0.00	21 321.94	0.694437	14 806.74	74.72	14 732.01	456	456	1	61 391.70	205611	6139174	2 056.11	1 227.53	0.597015
				185	4	133 674.05	1	6	22 279.01	0.00	22 279.01	0.665019	14 815.97	74.77	14 741.20	453	453	2	120 981.65	723407	12098163	7 234.07	4 833.07	0.668099
				185	6	69 358.89	11560	69359	11 559.98	0.00	11 559.98	0.668335	7 725.94	38.99	7 686.95	453	453	1	262 941.25	1456987	26294122	14 569.87	9 908.13	0.680043
				186	2	33 611.55	1	6	5 601.93	0.00	5 601.93	0.704430	3 946.17	19.91	3 926.25	451	451	2	120 981.65	1150571	12098163	11 505.71	7 686.95	0.668099
				186	3	10 943.33	1824	10943	1 824.06	0.00	1 824.06	0.671495	1 224.84	6.18	1 218.66	451	451	1	54 275.38	568682	5427542	5 686.82	3 926.25	0.690413
				187	3	25 966.10	4327	25966	4 327.02	0.00	4 327.02	0.705203	3 051.42	15.40	3 036.02	452	452	2	54 275.38	176512	5427542	1 765.12	1 218.66	0.690413
				189	1	26 993.98	1	6	4 499.00	0.00	4 499.00	0.803000	3 612.69	18.23	3 594.46	448	448	2	199 766.98	412601	19976702	4 126.01	3 036.02	0.735825
																448	441	2	9 240.89	154015	924090	1 540.15	1 236.74	0.803000
																448	370	1	87 429.54	308945	8742950	3 089.45	1 983.71	0.642091
																448	372	2	17 987.88	43171	1798790	431.71	262.14	0.607220
																448	372	2	54 810.19	15647	5481025	156.47	111.87	0.714968
				237	1	2 113.73	111	2114	110.99	0.00	110.99	0.668500	74.19	0.37	73.82	451	451	1	54 275.38	10692	5427542	106.92	73.82	0.690413
							<b>TOPLAM</b>		<b>74 658.98</b>	<b>0.00</b>	<b>74 658.98</b>	<b>51 125.88</b>	<b>258.01</b>	<b>50 867.86</b>							<b>74 982.43</b>	<b>50 867.86</b>		
176	<b>KESİCİ</b>	Abdurrahman	Mehmet	155	5	15 841.23	44	2263	308.00	0.00	308.00	0.594580	183.13	0.92	182.21	483	484	1	7 412.23	14412	741225	144.12	86.06	0.597161
																483	483	5	8 349.41	16234	834942	162.34	96.15	0.592264
				160	3	16 923.72	329	16924	328.99	0.00	328.99	0.599100	197.10	0.99	196.11	486	486	3	16 838.31	32733	1683831	327.33	196.11	0.599100
				161	1	6 710.49	131	6710	131.01	0.00	131.01	0.596081	78.09	0.39	77.70	485	485	1	4 104.44	8013	410444	80.13	47.79	0.596442
																485	480	2	59 920.10	410	5992007	4.10	2.46	0.600575
																485	476	5	38 926.16	4565	3892616	45.65	27.44	0.601100
				162	2	114 055.96	1111	57028	2 222.00	0.00	2 222.00	0.638677	1 419.14	7.16	1 411.98	479	474	2	57 371.60	4074	5737160	40.74	28.89	0.709100
																479	479	2	111 409.21	217044	11140923	2 170.44	1 383.09	0.637239
				163	2	81 140.63	31	1591	1 580.99	0.00	1 580.99	0.712394	1 126.29	5.68	1 120.61	474	473	1	25 443.19	49575	2544317	495.75	356.82	0.719766
																474	474	2	57 371.60	107711	5737160	1 077.11	763.78	0.709100
				164	2	162 975.55	291	20372	2 327.99	0.00	2 327.99	0.715338	1 665.30	8.40	1 656.90	472	472	1	126 346.55	180477	12634653	1 804.77	1 294.19	0.717091
																472	475	2	35 809.16	51151	3580915	511.51	362.71	0.709100
				165	2	61 885.85	1205	61886	1 205.00	0.00	1 205.00	0.600584	723.70	3.65	720.05	480	476	5	38 926.16	3627	3892616	36.27	21.80	0.601100
																480	480	2	59 920.10	116263	5992007	1 162.63	698.25	0.600575
				166	4	7 831.55	61	1958	243.99	0.00	243.99	0.667900	162.96	0.82	162.14	481	481	4	7 792.03	24275	779204	242.75	162.14	0.667900
				166	5	42 836.84	1336	42837	1 336.00	0.00	1 336.00	0.609953	814.89	4.11	810.78	481	478	1	167 536.21	11973	16753623	119.73	72.85	0.608471
																481	481	5	38 746.72	120843	3874671	1 208.43	737.93	0.610649
				166	6	94 782.36	923	47391	1 846.01	0.00	1 846.01	0.598740	1 105.28	5.58	1 099.70	481	481	6	94 305.50	183672	9430549	1 836.72	1 099.70	0.598730

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																
				167	1	164 398.84	5124	164399	5 124.00	0.00	5 124.00	0.608948	3 120.25	15.75	3 104.50	478	478	1	167 536.21	510213	16753623	5 102.13	3 104.50	0.608471
				168	3	34 901.18	40	2053	680.00	0.00	680.00	0.601100	408.75	2.06	406.69	476	476	5	38 926.16	67657	3892616	676.57	406.69	0.601100
								<b>TOPLAM</b>	<b>17 333.98</b>	<b>0.00</b>	<b>17 333.98</b>		<b>11 004.88</b>	<b>55.54</b>	<b>10 949.35</b>							<b>17 249.24</b>	<b>10 949.35</b>	
177	KESİCİ	Cemal	Mehmet	155	5	15 841.23	44	2263	308.00	0.00	308.00	0.594580	183.13	0.92	182.21	483	484	1	7 412.23	14412	741225	144.12	86.06	0.597161
				160	3	16 923.72	165	8462	329.99	0.00	329.99	0.599100	197.70	1.00	196.70	486	486	3	16 838.31	32833	1683831	328.33	196.70	0.599100
				161	1	6 710.49	13	671	130.01	0.00	130.01	0.596081	77.50	0.39	77.11	485	476	5	38 926.16	4530	3892616	45.30	27.23	0.601100
				162	2	114 055.96	1111	57028	2 222.00	0.00	2 222.00	0.638677	1 419.14	7.16	1 411.98	485	485	1	4 104.44	7952	410444	79.52	47.43	0.596442
				163	2	81 140.63	31	1591	1 580.99	0.00	1 580.99	0.712394	1 126.29	5.68	1 120.61	485	480	2	59 920.10	407	5992007	4.07	2.45	0.600575
				164	2	162 975.55	291	20372	2 327.99	0.00	2 327.99	0.715338	1 665.30	8.40	1 656.90	479	479	2	111 409.21	217044	11140923	2 170.44	1 383.09	0.637239
				165	2	61 885.85	603	30943	1 206.00	0.00	1 206.00	0.600584	724.30	3.66	720.65	474	474	2	57 371.60	4074	5737160	40.74	28.89	0.709100
				166	4	7 831.55	245	7832	244.99	0.00	244.99	0.667900	163.63	0.83	162.80	474	474	2	57 371.60	107711	5737160	1 077.11	763.78	0.709100
				166	2	162 975.55	291	20372	2 327.99	0.00	2 327.99	0.715338	1 665.30	8.40	1 656.90	472	472	1	126 346.55	180477	12634653	1 804.77	1 294.19	0.717091
				166	2	61 885.85	603	30943	1 206.00	0.00	1 206.00	0.600584	724.30	3.66	720.65	472	475	2	35 809.16	51151	3580915	511.51	362.71	0.709100
				166	4	7 831.55	245	7832	244.99	0.00	244.99	0.667900	163.63	0.83	162.80	480	480	2	59 920.10	116359	5992007	1 163.59	698.83	0.600575
				166	5	42 836.84	445	14279	1 335.00	0.00	1 335.00	0.609953	814.28	4.11	810.17	480	476	5	38 926.16	3630	3892616	36.30	21.82	0.601100
				166	6	94 782.36	923	47391	1 846.01	0.00	1 846.01	0.598740	1 105.28	5.58	1 099.70	481	481	4	7 792.03	24375	779204	243.75	162.80	0.667900
				167	1	164 398.84	5124	164399	5 124.00	0.00	5 124.00	0.608948	3 120.25	15.75	3 104.50	481	481	5	38 746.72	120753	3874671	1 207.53	737.38	0.610649
				168	3	34 901.18	40	2053	680.00	0.00	680.00	0.601100	408.75	2.06	406.69	481	478	1	167 536.21	11964	16753623	119.64	72.80	0.608471
								<b>TOPLAM</b>	<b>17 334.98</b>	<b>0.00</b>	<b>17 334.98</b>		<b>11 005.55</b>	<b>55.54</b>	<b>10 950.00</b>							<b>17 250.24</b>	<b>10 950.00</b>	
178	KESİCİ	Ferman	Mehmet	155	5	15 841.23	309	15841	309.00	0.00	309.00	0.594580	183.73	0.93	182.80	481	481	5	8 349.41	16287	834942	162.87	96.46	0.592264
				160	3	16 923.72	165	8462	329.99	0.00	329.99	0.599100	197.70	1.00	196.70	483	484	1	7 412.23	14459	741225	144.59	86.34	0.597161
				161	1	6 710.49	131	6710	131.01	0.00	131.01	0.596081	78.09	0.39	77.70	486	486	3	16 838.31	32833	1683831	328.33	196.70	0.599100
				162	2	114 055.96	1111	57028	2 222.00	0.00	2 222.00	0.638677	1 419.14	7.16	1 411.98	485	485	1	4 104.44	8013	410444	80.13	47.79	0.596442
															485	480	2	59 920.10	410	5992007	4.10	2.46	0.600575	
															485	476	5	38 926.16	4565	3892616	45.65	27.44	0.601100	
															479	474	2	57 371.60	4074	5737160	40.74	28.89	0.709100	
															479	479	2	111 409.21	217044	11140923	2 170.44	1 383.09	0.637239	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				163	2	81 140.63	31	1591	1 580.99	0.00	1 580.99	0.712394	1 126.29	5.68	1 120.61	474	473	1	25 443.19	49575	2544317	495.75	356.82	0.719766	
				164	2	162 975.55	291	20372	2 327.99	0.00	2 327.99	0.715338	1 665.30	8.40	1 656.90	472	472	1	126 346.55	180477	12634653	1 804.77	1 294.19	0.717091	
				165	2	61 885.85	603	30943	1 206.00	0.00	1 206.00	0.600584	724.30	3.66	720.65	480	480	2	59 920.10	116359	5992007	1 163.59	698.83	0.600575	
				166	4	7 831.55	245	7832	244.99	0.00	244.99	0.667900	163.63	0.83	162.80	480	476	5	38 926.16	3630	3892616	36.30	21.82	0.601100	
				166	5	42 836.84	1336	42837	1 336.00	0.00	1 336.00	0.609953	814.89	4.11	810.78	481	481	4	7 792.03	24375	779204	243.75	162.80	0.667900	
				166	5	42 836.84	1336	42837	1 336.00	0.00	1 336.00	0.609953	814.89	4.11	810.78	481	478	1	167 536.21	11973	16753623	119.73	72.85	0.608471	
				166	6	94 782.36	923	47391	1 846.01	0.00	1 846.01	0.598740	1 105.28	5.58	1 099.70	481	481	5	38 746.72	120843	3874671	1 208.43	737.93	0.610649	
				167	1	164 398.84	5124	164399	5 124.00	0.00	5 124.00	0.608948	3 120.25	15.75	3 104.50	481	481	6	94 305.50	183672	9430549	1 836.72	1 099.70	0.598730	
				168	3	34 901.18	40	2053	680.00	0.00	680.00	0.601100	408.75	2.06	406.69	478	478	1	167 536.21	510213	16753623	5 102.13	3 104.50	0.608471	
								<b>TOPLAM</b>	<b>17 337.98</b>	<b>0.00</b>	<b>17 337.98</b>	<b>11 007.35</b>	<b>55.55</b>	<b>10 951.80</b>							<b>17 253.22</b>	<b>10 951.80</b>			
179	<b>KESİCİ</b>	Mehmet Hafiz	Mehmet	155	5	15 841.23	316	2263	2 212.03	0.00	2 212.03	0.594580	1 315.23	6.64	1 308.59	483	483	5	8 349.41	116589	834942	1 165.89	690.52	0.592264	
				160	3	16 923.72	1181	8462	2 361.96	0.00	2 361.96	0.599100	1 415.05	7.14	1 407.91	483	484	1	7 412.23	103503	741225	1 035.03	618.08	0.597161	
				161	1	6 710.49	327	6710	327.02	0.00	327.02	0.596081	194.93	0.98	193.95	486	486	3	16 838.31	235004	1683831	2 350.04	1 407.91	0.599100	
				162	2	114 055.96	15923	114056	15 922.99	0.00	15 922.99	0.638677	10 169.65	51.32	10 118.33	485	476	5	38 926.16	11395	3892616	113.95	68.50	0.601100	
				162	2	114 055.96	15923	114056	15 922.99	0.00	15 922.99	0.638677	10 169.65	51.32	10 118.33	485	485	1	4 104.44	20002	410444	200.02	119.30	0.596442	
				162	2	114 055.96	15923	114056	15 922.99	0.00	15 922.99	0.638677	10 169.65	51.32	10 118.33	485	480	2	59 920.10	1024	5992007	10.24	6.15	0.600575	
				163	2	81 140.63	3776	27047	11 327.95	0.00	11 327.95	0.712394	8 069.96	40.73	8 029.23	479	474	2	57 371.60	29197	5737160	291.97	207.04	0.709100	
				163	2	81 140.63	3776	27047	11 327.95	0.00	11 327.95	0.712394	8 069.96	40.73	8 029.23	479	479	2	111 409.21	1555349	11140923	15 553.49	9 911.29	0.637239	
				164	2	162 975.55	27551	162976	27 550.92	0.00	27 550.92	0.715338	19 708.23	99.46	19 608.77	474	473	1	25 443.19	355209	2544317	3 552.09	2 556.68	0.719766	
				164	2	162 975.55	27551	162976	27 550.92	0.00	27 550.92	0.715338	19 708.23	99.46	19 608.77	474	474	2	57 371.60	771761	5737160	7 717.61	5 472.56	0.709100	
				164	2	162 975.55	27551	162976	27 550.92	0.00	27 550.92	0.715338	19 708.23	99.46	19 608.77	472	472	1	126 346.55	2135881	12634653	21 358.81	15 316.22	0.717091	
				165	2	61 885.85	3013	61886	3 012.99	0.00	3 012.99	0.600584	1 809.56	9.13	1 800.42	472	475	2	35 809.16	605352	3580915	6 053.52	4 292.55	0.709100	
				166	4	7 831.55	61	3916	121.99	0.00	121.99	0.667900	81.48	0.41	81.07	480	480	2	59 920.10	290705	5992007	2 907.05	1 745.90	0.600575	
				166	5	42 836.84	667	42837	667.00	0.00	667.00	0.609953	406.84	2.05	404.78	480	476	5	38 926.16	9070	3892616	90.70	54.52	0.601100	
				166	6	94 782.36	4411	31594	13 233.05	0.00	13 233.05	0.598740	7 923.15	39.99	7 883.17	481	481	4	7 792.03	12138	779204	121.38	81.07	0.667900	
				166	5	42 836.84	667	42837	667.00	0.00	667.00	0.609953	406.84	2.05	404.78	481	481	5	38 746.72	60331	3874671	603.31	368.41	0.610649	
				166	6	94 782.36	4411	31594	13 233.05	0.00	13 233.05	0.598740	7 923.15	39.99	7 883.17	481	478	1	167 536.21	5978	16753623	59.78	36.37	0.608471	
				166	6	94 782.36	4411	31594	13 233.05	0.00	13 233.05	0.598740	7 923.15	39.99	7 883.17	481	481	6	94 305.50	1316647	9430549	13 166.47	7 883.17	0.598730	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA																					
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği													
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda	Alan m2	Hakediş										
				167	1	164 398.84	2562	164399	2 562.00	0.00	2 562.00	0.608948	1 560.12	7.87	1 552.25	478	478	1	167 536.21	255106	16753623	2 551.06	1 552.25	0.608471													
				168	3	34 901.18	100	2053	1 700.01	0.00	1 700.01	0.601100	1 021.88	5.16	1 016.72	476	476	5	38 926.16	169143	3892616	1 691.43	1 016.72	0.601100													
				176	2	31 660.33	1	1	31 660.33	0.00	31 660.33	0.624100	19 759.21	99.72	19 659.49	440	440	2	31 500.55	1	1	31 500.55	19 659.49	0.624100													
									<b>TOPLAM</b>													<b>112 660.25</b>	<b>0.00</b>	<b>112 660.25</b>	<b>73 435.28</b>	<b>370.60</b>	<b>73 064.68</b>							<b>112 094.40</b>	<b>73 064.68</b>		
180	KIZILAY	Nedime	Ekrem	146	1	12 597.73	210	6299	419.99	0.00	419.99	0.774980	325.48	1.64	323.84	436	436	1	12 530.13	41774	1253014	417.74	323.84	0.775229													
				149	1	4 023.88	47	4024	47.00	0.00	47.00	0.601800	28.28	0.14	28.14	360	360	1	10 922.25	4676	1092230	46.76	28.14	0.601800													
				149	2	2 435.14	27	2435	27.00	0.00	27.00	0.601800	16.25	0.08	16.17	360	360	1	10 922.25	2687	1092230	26.87	16.17	0.601800													
				149	4	1 808.23	5	452	20.00	0.00	20.00	0.601800	12.04	0.06	11.98	360	360	1	10 922.25	1990	1092230	19.90	11.98	0.601800													
				178	1	22 029.74	603	22030	602.99	0.00	602.99	0.717900	432.89	2.18	430.70	438	437	1	13 256.05	183	1325602	1.83	1.34	0.730873													
																438	438	1	21 850.43	59808	2185042	598.08	429.37	0.717900													
				188	1	86 881.44	2896	86881	2 896.01	0.00	2 896.01	0.803000	2 325.50	11.74	2 313.76	447	447	1	81 801.77	272669	8180175	2 726.69	2 189.54	0.803000													
																447	384	1	4 641.21	15471	464126	154.71	124.23	0.803000													
				189	3	70 077.87	1168	35039	2 336.00	0.00	2 336.00	0.803000	1 875.80	9.47	1 866.34	448	453	2	120 981.65	2115	12098163	21.15	14.13	0.668099													
																448	448	4	68 449.08	228170	6844907	2 281.70	1 832.21	0.803000													
																448	449	2	747.20	2491	74719	24.91	20.00	0.803000													
				191	4	19 446.46	108	3241	648.02	0.00	648.02	0.779866	505.37	2.55	502.81	372	372	3	19 707.03	64725	1970702	647.25	502.81	0.776849													
				194	1	10 160.02	113	10160	113.00	0.00	113.00	0.598676	67.65	0.34	67.31	361	361	2	7 310.65	6796	731067	67.96	40.76	0.599708													
																361	361	1	4 001.56	4451	400154	44.51	26.55	0.596618													
				194	2	23 116.56	257	23117	257.00	0.00	257.00	0.596751	153.36	0.77	152.59	361	361	3	21 902.10	24349	2190211	243.49	145.29	0.596686													
																361	361	2	7 310.65	1217	731067	12.17	7.30	0.599708													
				199	1	13 256.05	571	13256	571.00	0.00	571.00	0.730872	417.33	2.11	415.22	437	437	1	13 256.05	56812	1325602	568.12	415.22	0.730873													
				253	2	15 456.42	43	3864	172.00	0.00	172.00	0.607979	104.58	0.53	104.05	370	370	1	17 987.88	17135	1798790	171.35	104.05	0.607220													
									<b>TOPLAM</b>													<b>8 110.01</b>	<b>0.00</b>	<b>8 110.01</b>	<b>6 264.53</b>	<b>31.61</b>	<b>6 232.92</b>						<b>8 075.19</b>	<b>6 232.92</b>			
181	KIZILTAŞ	Ekrem	Mahfuz	215	6	90 466.14	1834	45233	3 668.01	0.00	3 668.01	0.713000	2 615.29	13.20	2 602.09	341	341	6	90 009.59	364949	9000956	3 649.49	2 602.09	0.713000													
									<b>TOPLAM</b>													<b>3 668.01</b>	<b>0.00</b>	<b>3 668.01</b>	<b>2 615.29</b>	<b>13.20</b>	<b>2 602.09</b>						<b>3 649.49</b>	<b>2 602.09</b>			
182	KIZILTAŞ	Hamsa	Abdullah	215	6	90 466.14	1834	45233	3 668.01	0.00	3 668.01	0.713000	2 615.29	13.20	2 602.09	341	341	6	90 009.59	364949	9000956	3 649.49	2 602.09	0.713000													
									<b>TOPLAM</b>													<b>3 668.01</b>	<b>0.00</b>	<b>3 668.01</b>	<b>2 615.29</b>	<b>13.20</b>	<b>2 602.09</b>						<b>3 649.49</b>	<b>2 602.09</b>			
183	KORKAN	Feride	Hasan	221	1	30 424.11	951	15212	1 902.01	0.00	1 902.01	0.612907	1 165.75	5.88	1 159.87	316	316	1	30 270.39	189240	3027040	1 892.40	1 159.87	0.612911													
									<b>TOPLAM</b>													<b>1 902.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 902.01</b>	<b>1 165.75</b>	<b>5.88</b>	<b>1 159.87</b>						<b>1 892.40</b>	<b>1 159.87</b>			
184	MAFRAK	Ahmet	Mehmet	117	1	81 277.11	20319	81277	20 319.03	0.00	20 319.03	0.701197	14 247.63	71.90	14 175.73	386	390	1	37 994.20	43468	3799420	434.68	305.00	0.701656													
																386	386	1	79 181.37	1979510	7918138	19 795.10	13 870.73	0.700716													
				118	1	36 439.11	9110	36439	9 110.03	0.00	9 110.03	0.701661	6 392.15	32.26	6 359.89	390	390	1	37 994.20	906411	3799420	9 064.11	6 359.89	0.701656													

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			TOPLULAŞTIRMA		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE Pay	HİSSE Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No			Parsel Alanı m2	HİSSE Pay	HİSSE Payda	Alan m2	Hakediş
<b>TOPLAM</b>							<b>29 429.06</b>	<b>0.00</b>	<b>29 429.06</b>				<b>20 639.78</b>	<b>104.16</b>	<b>20 535.62</b>								<b>29 293.89</b>	<b>20 535.62</b>	
185	MAFRAK	Aşem	Ahmet Cemil	125	3	187 296.43	1	1	187 296.43	0.00	187 296.43	0.656789	123 014.29	620.81	122 393.48	396	396	3	189 790.55	18634750	18979055	186 347.50	122 393.48	0.656802	
				126	1	48 231.85	1	1	48 231.85	0.00	48 231.85	0.648700	31 288.00	157.90	31 130.10	397	397	1	44 502.39	1	1	44 502.39	28 868.70	0.648700	
<b>TOPLAM</b>							<b>235 528.28</b>	<b>0.00</b>	<b>235 528.28</b>				<b>154 302.29</b>	<b>778.71</b>	<b>153 523.58</b>							<b>234 292.94</b>	<b>153 523.58</b>		
186	MAFRAK	Çetin	Galip	117	4	76 403.53	11461	38202	22 921.86	0.00	22 921.86	0.680411	15 596.29	78.71	15 517.58	386	386	4	22 405.79	1523038	2240579	15 230.38	10 363.06	0.680420	
				118	2	65 852.40	19755	65852	19 755.12	0.00	19 755.12	0.679725	13 428.05	67.77	13 360.29	386	387	3	28 595.21	737029	2859521	7 370.29	5 154.52	0.699365	
				119	2	69 836.71	6983	23279	20 948.91	0.00	20 948.91	0.685766	14 366.04	72.50	14 293.54	390	390	5	19 019.00	1	1	19 019.00	12 809.06	0.673487	
				254	1	748.65	228	749	227.89	0.00	227.89	0.712070	162.28	0.82	161.46	390	391	1	748.65	113	74864	1.13	0.81	0.712070	
<b>TOPLAM</b>							<b>63 853.79</b>	<b>0.00</b>	<b>63 853.79</b>				<b>43 552.67</b>	<b>219.80</b>	<b>43 332.87</b>							<b>63 072.47</b>	<b>43 332.87</b>		
187	MAFRAK	Mansur	Ali	125	6	34 384.83	1	1	34 384.83	0.00	34 384.83	0.726476	24 979.75	126.06	24 853.69	396	396	10	34 204.93	1	1	34 204.93	24 853.69	0.726611	
				126	5	9 541.82	1	1	9 541.82	0.00	9 541.82	0.748107	7 138.30	36.02	7 102.27	397	397	5	9 484.40	1	1	9 484.40	7 102.27	0.748838	
				126	6	29 834.23	1	1	29 834.23	0.00	29 834.23	0.642439	19 166.67	96.73	19 069.94	397	397	6	29 894.89	1	1	29 894.89	19 069.94	0.637900	
<b>TOPLAM</b>							<b>73 760.88</b>	<b>0.00</b>	<b>73 760.88</b>				<b>51 284.72</b>	<b>258.82</b>	<b>51 025.90</b>							<b>73 584.21</b>	<b>51 025.90</b>		
188	MAFRAK	Mehmet	Ethem	117	1	81 277.11	30479	81277	30 479.04	0.00	30 479.04	0.701197	21 371.80	107.86	21 263.95	386	390	1	37 994.20	65203	3799420	652.03	457.50	0.701656	
				134	3	78 250.41	1	1	78 250.41	0.00	78 250.41	0.696325	54 487.75	274.98	54 212.77	386	386	1	79 181.37	2969314	7918138	29 693.14	20 806.44	0.700716	
				139	2	45 101.42	1	1	45 101.42	0.00	45 101.42	0.648538	29 249.99	147.61	29 102.38	401	401	4	77 846.11	1	1	77 846.11	54 212.77	0.696409	
				159	3	15 703.33	1	1	15 703.33	0.00	15 703.33	0.700300	10 997.04	55.50	10 941.54	403	403	2	45 309.68	1	1	45 309.68	29 102.38	0.642299	
<b>TOPLAM</b>							<b>169 534.20</b>	<b>0.00</b>	<b>169 534.20</b>				<b>116 106.58</b>	<b>585.95</b>	<b>115 520.63</b>							<b>169 125.04</b>	<b>115 520.63</b>		
189	MAFRAK	Murat	Fesih	117	1	81 277.11	20319	81277	20 319.03	0.00	20 319.03	0.701197	14 247.63	71.90	14 175.73	386	390	1	37 994.20	43468	3799420	434.68	305.00	0.701656	
				118	1	36 439.11	9109	36439	9 109.03	0.00	9 109.03	0.701661	6 391.45	32.26	6 359.19	386	386	1	79 181.37	1979510	7918138	19 795.10	13 870.73	0.700716	
<b>TOPLAM</b>							<b>29 428.05</b>	<b>0.00</b>	<b>29 428.05</b>				<b>20 639.08</b>	<b>104.16</b>	<b>20 534.92</b>							<b>29 292.90</b>	<b>20 534.92</b>		
190	MAFRAK	Muzaffer	Galip	116	3	3 409.22	3314	3409	3 314.21	0.00	3 314.21	0.701600	2 325.25	11.73	2 313.52	349	349	3	1 636.11	1	1	1 636.11	1 147.90	0.701600	
				124	1	49 792.42	23267	24896	46 534.39	0.00	46 534.39	0.676200	31 466.56	158.80	31 307.76	349	343	12	1 755.90	166137	175590	1 661.37	1 165.62	0.701600	
				124	1	49 792.42	1629	49792	1 629.01	0.00	1 629.01	0.676200	1 101.54	5.56	1 095.98	395	395	1	62 083.05	4629955	6208305	46 299.55	31 307.76	0.676200	
				124	2	11 041.54	10735	11042	10 734.55	0.00	10 734.55	0.676200	7 258.70	36.63	7 222.07	395	395	1	62 083.05	162079	6208305	1 620.79	1 095.98	0.676200	
				125	9	17 289.60	1293	1330	16 808.61	0.00	16 808.61	0.615500	10 345.70	52.21	10 293.49	395	395	1	62 083.05	1068038	6208305	10 680.38	7 222.07	0.676200	
<b>TOPLAM</b>							<b>16 808.61</b>	<b>0.00</b>	<b>16 808.61</b>				<b>10 345.70</b>	<b>52.21</b>	<b>10 293.49</b>							<b>16 723.78</b>	<b>10 293.49</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı m2		HİSSE	
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		
				239	2	118 441.21	112341	11844 1	112 341.20	0.00	112 341.20	0.693738	77 935.32	393.31	77 542.01	394	394	2	116 493.02	11193404	11649301	111 934.04	77 542.01	0.692747	
				239	2	118 441.21	3050	11844 1	3 050.01	0.00	3 050.01	0.693738	2 115.90	10.68	2 105.23	394	395	1	62 083.05	151603	6208305	1 516.03	1 025.14	0.676200	
									<b>TOPLAM</b>		<b>194 411.99</b>	<b>0.00</b>	<b>194 411.99</b>	<b>132 548.98</b>	<b>668.93</b>	<b>131 880.05</b>							<b>1 559.13</b>	<b>1 080.09</b>	0.692747
191	MAFRAK	Necmettin	Mehmet Emin	118	1	36 439.11	13665	36439	13 665.04	0.00	13 665.04	0.701661	9 588.22	48.39	9 539.83	390	390	1	37 994.20	1359617	3799420	13 596.17	9 539.83	0.701656	
				120	3	152 271.36	133237	15227 1	133 237.31	0.00	133 237.31	0.687565	91 609.31	462.32	91 146.99	388	388	3	151 698.50	13273607	15169851	132 736.07	91 146.99	0.686678	
									<b>TOPLAM</b>		<b>146 902.36</b>	<b>0.00</b>	<b>146 902.36</b>	<b>101 197.53</b>	<b>510.71</b>	<b>100 686.82</b>							<b>132 736.07</b>	<b>91 146.99</b>	0.686678
192	MAFRAK	Ramazan	Feyzullah	117	4	76 403.53	1910	19101	7 639.95	0.00	7 639.95	0.680411	5 198.31	26.23	5 172.08	386	386	3	6 905.19	339248	690519	3 392.48	2 308.96	0.680611	
																386	387	2	11 094.79	406346	1109480	4 063.46	2 863.12	0.704601	
				118	2	65 852.40	6585	65852	6 585.04	0.00	6 585.04	0.679725	4 476.02	22.59	4 453.43	390	390	4	6 340.11	1	1	6 340.11	4 269.53	0.673415	
																390	391	1	748.65	38	74864	0.38	0.27	0.712070	
				119	2	69 836.71	6992	69837	6 991.97	0.00	6 991.97	0.685766	4 794.85	24.20	4 770.65	390	387	2	11 094.79	26062	1109480	260.62	183.63	0.704601	
				254	1	748.65	67	749	66.97	0.00	66.97	0.712070	47.69	0.24	47.45	387	387	2	11 094.79	677072	1109480	6 770.72	4 770.65	0.704601	
									<b>TOPLAM</b>		<b>21 283.93</b>	<b>0.00</b>	<b>21 283.93</b>	<b>14 516.87</b>	<b>73.26</b>	<b>14 443.61</b>							<b>66.63</b>	<b>47.45</b>	0.712070
193	MAFRAK	Recep	Neytullah	117	2	4 856.02	1	1	4 856.02	0.00	4 856.02	0.690560	3 353.37	16.92	3 336.45	386	386	2	59 141.73	493040	5914172	4 930.40	3 336.45	0.676709	
				117	3	59 260.19	1	1	59 260.19	0.00	59 260.19	0.674587	39 976.17	201.75	39 774.42	386	386	6	32 296.10	451925	3229610	4 519.25	3 089.12	0.683547	
																386	386	2	59 141.73	5421132	5914172	54 211.32	36 685.30	0.676709	
				119	1	179 901.32	1	1	179 901.32	0.00	179 901.32	0.695512	125 123.56	631.46	124 492.10	387	387	1	165 326.27	1	1	165 326.27	115 060.94	0.695963	
																387	386	3	6 905.19	351271	690519	3 512.71	2 390.79	0.680611	
																387	386	6	32 296.10	4989	3229610	49.89	34.10	0.683547	
																387	386	5	24 826.23	312075	2482623	3 120.75	2 123.98	0.680600	
																387	386	4	22 405.79	717541	2240579	7 175.41	4 882.29	0.680420	
									<b>TOPLAM</b>		<b>244 017.53</b>	<b>0.00</b>	<b>244 017.53</b>	<b>168 453.10</b>	<b>850.13</b>	<b>167 602.98</b>							<b>7 175.41</b>	<b>4 882.29</b>	0.680420
194	MAFRAK	Şahban	Ahmet Cemil	117	4	76 403.53	22921	76404	22 920.86	0.00	22 920.86	0.680411	15 595.61	78.71	15 516.91	386	387	4	22 603.76	110214	2260376	1 102.14	744.15	0.675188	
																386	386	5	24 826.23	2170548	2482623	21 705.48	14 772.76	0.680600	
				118	2	65 852.40	4939	16463	19 756.12	0.00	19 756.12	0.679725	13 428.73	67.77	13 360.96	390	391	1	748.65	113	74864	1.13	0.81	0.712070	
																390	390	2	19 019.03	1	1	19 019.03	13 135.39	0.690645	
																390	387	4	22 603.76	33290	2260376	332.90	224.77	0.675188	
				119	2	69 836.71	20948	69837	20 947.91	0.00	20 947.91	0.685766	14 365.36	72.50	14 292.86	387	387	4	22 603.76	2116872	2260376	21 168.72	14 292.86	0.675188	
				254	1	748.65	227	749	226.89	0.00	226.89	0.712070	161.56	0.82	160.75	391	391	1	748.65	22575	74864	225.75	160.75	0.712070	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
<b>TOPLAM</b>							<b>63 851.79</b>	<b>0.00</b>	<b>63 851.79</b>			<b>43 551.27</b>	<b>219.79</b>	<b>43 331.48</b>							<b>63 555.15</b>	<b>43 331.48</b>			
195	MAFRAK	Talip	Mustafa	116	3	3 409.22	95	3409	95.01	0.00	95.01	0.701600	66.66	0.34	66.32	349	343	12	1 755.90	9453	175590	94.53	66.32	0.701600	
				117	1	81 277.11	10160	81277	10 160.01	0.00	10 160.01	0.701197	7 124.17	35.95	7 088.21	386	390	1	37 994.20	21735	3799420	217.35	152.51	0.701656	
				118	1	36 439.11	4555	36439	4 555.01	0.00	4 555.01	0.701661	3 196.07	16.13	3 179.94	390	390	1	37 994.20	453206	3799420	4 532.06	3 179.94	0.701656	
				120	3	152 271.36	19034	152271	19 034.05	0.00	19 034.05	0.687565	13 087.14	66.05	13 021.10	388	388	3	151 698.50	1896244	15169851	18 962.44	13 021.10	0.688678	
				124	1	49 792.42	1629	49792	1 629.01	0.00	1 629.01	0.676200	1 101.54	5.56	1 095.98	395	395	1	62 083.05	162079	6208305	1 620.79	1 095.98	0.676200	
				124	2	11 041.54	307	11042	306.99	0.00	306.99	0.676200	207.58	1.05	206.54	395	395	1	62 083.05	30544	6208305	305.44	206.54	0.676200	
				125	9	17 289.60	37	1330	480.99	0.00	480.99	0.615500	296.05	1.49	294.55	396	396	6	17 202.35	47856	1720234	478.56	294.55	0.615500	
				239	2	118 441.21	3050	118441	3 050.01	0.00	3 050.01	0.693738	2 115.90	10.68	2 105.23	394	395	1	62 083.05	4007	6208305	40.07	27.10	0.676200	
<b>TOPLAM</b>							<b>39 311.07</b>	<b>0.00</b>	<b>39 311.07</b>			<b>27 195.12</b>	<b>137.24</b>	<b>27 057.87</b>	394	394	2	116 493.02	299984	11649301	2 999.84	2 078.13	0.692747		
196	MENGÜL	Ramazan	Halim	195	14	172 258.85	1	1	172 258.85	0.00	172 258.85	0.667642	115 007.20	580.40	114 426.80	433	432	2	18 331.84	245413	1833183	2 454.13	1 638.87	0.667800	
				196	2	15 958.24	1	1	15 958.24	0.00	15 958.24	0.667800	10 656.91	53.78	10 603.13	433	433	10	168 901.43	1	1	168 901.43	112 787.93	0.667774	
				<b>TOPLAM</b>							<b>188 217.09</b>	<b>0.00</b>	<b>188 217.09</b>			<b>125 664.11</b>	<b>634.18</b>	<b>125 029.93</b>	432	432	2	18 331.84	1587770	1833183	15 877.70
197	MUÇDA	Abdulhamit	Mehmet	126	7	107 259.72	1	1	107 259.72	0.00	107 259.72	0.572788	61 437.10	310.05	61 127.05	397	398	1	7 462.64	3809	746264	38.09	21.78	0.571800	
				127	1	7 462.21	1	1	7 462.21	0.00	7 462.21	0.571800	4 266.89	21.53	4 245.36	397	399	1	18 855.78	9285	1885578	92.85	53.09	0.571800	
				128	1	18 858.10	1	1	18 858.10	0.00	18 858.10	0.571800	10 783.06	54.42	10 728.64	397	400	1	101 627.22	51289	10162722	512.89	293.27	0.571800	
				129	1	101 627.21	1	1	101 627.21	0.00	101 627.21	0.571800	58 110.44	293.26	57 817.18	397	397	7	106 101.31	1	1	106 101.31	60 758.91	0.572650	
				127	1	7 462.21	1	1	7 462.21	0.00	7 462.21	0.571800	4 266.89	21.53	4 245.36	398	398	1	7 462.64	742455	746264	7 424.55	4 245.36	0.571800	
				128	1	18 858.10	1	1	18 858.10	0.00	18 858.10	0.571800	10 783.06	54.42	10 728.64	399	399	1	18 855.78	1876293	1885578	18 762.93	10 728.64	0.571800	
<b>TOPLAM</b>							<b>235 207.24</b>	<b>0.00</b>	<b>235 207.24</b>			<b>134 597.49</b>	<b>679.27</b>	<b>133 918.23</b>	400	400	1	101 627.22	10111433	10162722	101 114.33	57 817.18	0.571800		
198	MUÇDA	Ayhan	Mustafa	160	2	9 964.07	1	4	2 491.02	0.00	2 491.02	0.588172	1 465.15	7.39	1 457.75	486	486	2	9 904.03	247601	990404	2 476.01	1 457.75	0.588751	
				162	1	134 573.40	33643	134573	33 643.10	0.00	33 643.10	0.644889	21 696.06	109.49	21 586.57	479	475	3	33 702.64	69403	3370263	694.03	492.14	0.709100	
				163	1	63 033.08	15758	63033	15 758.02	0.00	15 758.02	0.709100	11 174.01	56.39	11 117.62	479	479	1	131 180.28	3279483	13118029	32 794.83	21 094.44	0.643224	
<b>TOPLAM</b>							<b>51 892.14</b>	<b>0.00</b>	<b>51 892.14</b>			<b>34 335.22</b>	<b>173.28</b>	<b>34 161.95</b>	475	475	3	33 702.64	773150	3370263	7 731.50	5 482.41	0.709100		
199	MUÇDA	Emine	Ahmet	134	6	32 573.43	2204	32573	2 204.03	0.00	2 204.03	0.635338	1 400.30	7.07	1 393.24	401	401	7	35 196.74	218572	3519673	2 185.72	1 393.24	0.637426	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
				135	1	12 680.77	317	4227	950.98	0.00	950.98	0.618077	587.78	2.97	584.81	404	404	1	10 123.49	71850	1012349	718.50	446.48	0.621405	
				136	2	15 487.35	1232	15487	1 232.03	0.00	1 232.03	0.604900	745.25	3.76	741.49	406	406	2	23 042.86	121883	2304283	1 218.83	741.49	0.608362	
				136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148	
																407	406	2	23 042.86	57893	2304283	578.93	352.20	0.608362	
																407	404	1	10 123.49	7795	1012349	77.95	48.44	0.621405	
				139	4	107 805.16	8267	10780 5	8 267.01	0.00	8 267.01	0.661467	5 468.35	27.60	5 440.76	403	416	1	30 529.46	12598	3052944	125.98	82.15	0.652119	
				140	1	29 091.36	1997	29091	1 997.02	0.00	1 997.02	0.650815	1 299.69	6.56	1 293.13	403	403	4	104 765.24	803390	10476526	8 033.90	5 358.60	0.666999	
																416	416	1	30 529.46	198297	3052944	1 982.97	1 293.13	0.652119	
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 680.11</b>	<b>0.00</b>	<b>17 680.11</b>		<b>11 399.95</b>	<b>57.53</b>	<b>11 342.41</b>							<b>17 595.22</b>	<b>11 342.41</b>		
200	MUÇDA	İrfan	Abdurrahim	247	4	65 893.77	1	1	65 893.77	0.00	65 893.77	0.667969	44 015.02	222.13	43 792.89	495	411	4	65 560.90	1	1	65 560.90	43 792.89	0.667973	
							<b>TOPLAM</b>		<b>65 893.77</b>	<b>0.00</b>	<b>65 893.77</b>		<b>44 015.02</b>	<b>222.13</b>	<b>43 792.89</b>							<b>65 560.90</b>	<b>43 792.89</b>		
201	MUÇDA	Kutbedin	Abdurrahim	210	1	164 276.77	1	1	164 276.77	0.00	164 276.77	0.703392	115 550.97	583.15	114 967.82	357	357	1	163 534.25	1	1	163 534.25	114 967.82	0.703020	
							<b>TOPLAM</b>		<b>164 276.77</b>	<b>0.00</b>	<b>164 276.77</b>		<b>115 550.97</b>	<b>583.15</b>	<b>114 967.82</b>							<b>163 534.25</b>	<b>114 967.82</b>		
202	MUÇDA	Mehmet	Abdurrahim	206	10	221 355.89	1	1	221 355.89	0.00	221 355.89	0.594900	131 684.62	664.57	131 020.05	367	365	10	22 681.45	1	1	22 681.45	13 493.19	0.594900	
																367	367	2	154 861.09	1	1	154 861.09	92 126.86	0.594900	
																367	358	5	46 679.49	4269625	4667949	42 696.25	25 400.00	0.594900	
				250	1	9 742.01	1	1	9 742.01	0.00	9 742.01	0.715587	6 971.26	35.18	6 936.08	373	373	1	9 693.09	1	1	9 693.09	6 936.08	0.715569	
				250	2	7 792.51	1	1	7 792.51	0.00	7 792.51	0.719200	5 604.37	28.28	5 576.09	373	373	2	7 753.18	1	1	7 753.18	5 576.09	0.719200	
				250	3	11 323.48	1	1	11 323.48	0.00	11 323.48	0.719200	8 143.85	41.10	8 102.75	373	373	3	11 266.33	1	1	11 266.33	8 102.75	0.719200	
				250	4	8 918.40	1	1	8 918.40	0.00	8 918.40	0.719200	6 414.11	32.37	6 381.74	373	373	4	9 960.09	887339	996008	8 873.39	6 381.74	0.719200	
				251	1	9 211.99	1	1	9 211.99	0.00	9 211.99	0.713125	6 569.30	33.15	6 536.15	375	373	4	9 960.09	108669	996008	1 086.69	781.55	0.719200	
																375	377	4	5 049.09	1	1	5 049.09	3 384.97	0.670412	
																375	358	5	46 679.49	398324	4667949	3 983.24	2 369.63	0.594900	
							<b>TOPLAM</b>		<b>268 344.28</b>	<b>0.00</b>	<b>268 344.28</b>		<b>165 387.51</b>	<b>834.65</b>	<b>164 552.86</b>							<b>267 943.81</b>	<b>164 552.86</b>		
203	MUÇDA	Mehmet	İzzettin	113	5	3 612.66	903	3613	902.92	0.00	902.92	0.602100	543.65	2.74	540.90	352	352	5	3 594.43	89836	359443	898.36	540.90	0.602100	
				134	2	45 568.23	1	1	45 568.23	0.00	45 568.23	0.712700	32 476.48	163.90	32 312.58	401	401	2	45 338.26	1	1	45 338.26	32 312.58	0.712700	
				139	1	110 609.57	1	1	110 609.57	0.00	110 609.57	0.653963	72 334.56	365.05	71 969.51	403	403	1	110 762.01	1	1	110 762.01	71 969.51	0.649767	
							<b>TOPLAM</b>		<b>157 080.72</b>	<b>0.00</b>	<b>157 080.72</b>		<b>105 354.68</b>	<b>531.69</b>	<b>104 822.99</b>							<b>156 998.63</b>	<b>104 822.99</b>		
204	MUÇDA	Mehmet	Sabri	115	1	255 490.03	20328	12774 5	40 656.00	0.00	40 656.00	0.672541	27 342.84	137.99	27 204.85	350	350	1	169 460.75	2696621	16946076	26 966.21	18 064.24	0.669884	
																350	351	1	82 150.48	1307257	8215048	13 072.57	8 863.26	0.678005	
																350	349	4	4 896.18	39530	489618	395.30	277.34	0.701600	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA									HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Paysa		Alan m2	
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	Niteliği	
				116	4	5 208.20	407	2604	814.03	0.00	814.03	0.701600	571.12	2.88	568.24	349	349	4	4 896.18	37700	489618	377.00	264.50	0.701600		
																349	343	13	2 769.88	43293	276989	432.93	303.74	0.701600		
									<b>41 470.04</b>	<b>0.00</b>	<b>41 470.04</b>		<b>27 913.96</b>	<b>140.87</b>	<b>27 773.09</b>							<b>41 244.00</b>	<b>27 773.09</b>			
205	MUÇDA	Murat	Mehmet	138	1	18 988.05	1	1	18 988.05	0.00	18 988.05	0.656200	12 459.96	62.88	12 397.08	415	415	1	18 892.22	1	1	18 892.22	12 397.08	0.656200		
				247	3	17 216.48	1	1	17 216.48	0.00	17 216.48	0.667991	11 500.45	58.04	11 442.41	495	411	3	17 067.19	1	1	17 067.19	11 400.55	0.667981		
				248	1	12 410.08	1	1	12 410.08	0.00	12 410.08	0.668354	8 294.33	41.86	8 252.47	495	366	1	12 410.08	6263	1241008	62.63	41.86	0.668354		
									<b>48 614.61</b>	<b>0.00</b>	<b>48 614.61</b>		<b>32 254.74</b>	<b>162.78</b>	<b>32 091.96</b>							<b>48 369.50</b>	<b>32 091.96</b>			
206	MUÇDA	Naim	Sabri	116	1	358 372.16	1	4	89 593.04	0.00	89 593.04	0.591474	52 991.91	267.43	52 724.48	343	348	1	98 384.69	2459617	9838468	24 596.17	14 624.61	0.594589		
																343	349	1	29 298.43	732461	2929844	7 324.61	4 405.34	0.601444		
																343	343	10	229 053.84	5726346	22905384	57 263.46	33 694.53	0.588412		
				120	2	143 236.73	35809	14323 7	35 808.93	0.00	35 808.93	0.670799	24 020.61	121.22	23 899.38	388	388	2	144 467.01	3561442	14446700	35 614.42	23 899.38	0.671059		
				120	5	20 970.28	5243	20970	5 243.07	0.00	5 243.07	0.654201	3 430.02	17.31	3 412.71	388	388	5	20 836.26	520956	2083626	5 209.56	3 412.71	0.655086		
				120	6	41 106.44	5138	20553	10 276.11	0.00	10 276.11	0.652291	6 703.01	33.83	6 669.19	388	388	6	40 879.01	1021926	4087902	10 219.26	6 669.19	0.652610		
				121	1	81 594.35	10199	40797	20 398.09	0.00	20 398.09	0.648915	13 236.63	66.80	13 169.83	389	389	1	79 004.12	1975055	7900412	19 750.55	12 832.91	0.649750		
																389	388	2	144 467.01	50207	14446700	502.07	336.92	0.671059		
									<b>161 319.24</b>	<b>0.00</b>	<b>161 319.24</b>		<b>100 382.18</b>	<b>506.59</b>	<b>99 875.59</b>							<b>160 480.10</b>	<b>99 875.59</b>			
207	MUÇDA	Nihat	Ahmet	113	5	3 612.66	904	3613	903.91	0.00	903.91	0.602100	544.25	2.75	541.50	352	352	5	3 594.43	89935	359443	899.35	541.50	0.602100		
				116	1	358 372.16	1	4	89 593.04	0.00	89 593.04	0.591474	52 991.91	267.43	52 724.48	343	348	1	98 384.69	2459617	9838468	24 596.17	14 624.61	0.594589		
																343	349	1	29 298.43	732461	2929844	7 324.61	4 405.34	0.601444		
																343	343	10	229 053.84	5726346	22905384	57 263.46	33 694.53	0.588412		
				120	2	143 236.73	35810	14323 7	35 809.93	0.00	35 809.93	0.670799	24 021.28	121.23	23 900.05	388	388	2	144 467.01	3561542	14446700	35 615.42	23 900.05	0.671059		
				120	5	20 970.28	2621	10485	5 242.07	0.00	5 242.07	0.654201	3 429.37	17.31	3 412.06	388	388	5	20 836.26	520857	2083626	5 208.57	3 412.06	0.655086		
				120	6	41 106.44	5138	20553	10 276.11	0.00	10 276.11	0.652291	6 703.01	33.83	6 669.19	388	388	6	40 879.01	1021926	4087902	10 219.26	6 669.19	0.652610		
				121	1	81 594.35	10199	40797	20 398.09	0.00	20 398.09	0.648915	13 236.63	66.80	13 169.83	389	389	1	79 004.12	1975055	7900412	19 750.55	12 832.91	0.649750		
																389	388	2	144 467.01	50207	14446700	502.07	336.92	0.671059		
				204	3	19 179.28	4795	19179	4 795.07	0.00	4 795.07	0.653836	3 135.19	15.82	3 119.37	368	368	3	19 561.25	477016	1956124	4 770.16	3 119.37	0.653933		
				206	4	112 653.56	14082	56327	28 163.89	0.00	28 163.89	0.699099	19 689.36	99.37	19 589.99	365	365	4	112 129.84	2803296	11212984	28 032.96	19 589.99	0.698820		
				206	5	190 071.00	15839	63357	47 517.00	0.00	47 517.00	0.634492	30 149.17	152.15	29 997.02	365	365	5	188 815.97	4732746	18881596	47 327.46	29 997.02	0.633818		
				210	6	31 865.74	3983	15933	7 965.94	0.00	7 965.94	0.602100	4 796.29	24.21	4 772.08	357	357	7	31 704.92	792573	3170492	7 925.73	4 772.08	0.602100		
									<b>250 665.05</b>	<b>0.00</b>	<b>250 665.05</b>		<b>158 696.46</b>	<b>800.89</b>	<b>157 895.57</b>							<b>249 435.77</b>	<b>157 895.57</b>			
208	MUÇDA	Sayıp	Abdurrahim	113	5	3 612.66	903	3613	902.92	0.00	902.92	0.602100	543.65	2.74	540.90	352	352	5	3 594.43	89836	359443	898.36	540.90	0.602100		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				116	1	358 372.16	1	4	89 593.04	0.00	89 593.04	0.591474	52 991.91	267.43	52 724.48	343	348	1	98 384.69	2459617	9838468	24 596.17	14 624.61	0.594589
																343	349	1	29 298.43	732461	2929844	7 324.61	4 405.34	0.601444
																343	343	10	229 053.84	5726346	22905384	57 263.46	33 694.53	0.588412
				120	2	143 236.73	35809	14323 7	35 808.93	0.00	35 808.93	0.670799	24 020.61	121.22	23 899.38	388	388	2	144 467.01	3561442	14446700	35 614.42	23 899.38	0.671059
				120	5	20 970.28	5243	20970	5 243.07	0.00	5 243.07	0.654201	3 430.02	17.31	3 412.71	388	388	5	20 836.26	520956	2083626	5 209.56	3 412.71	0.655086
				120	6	41 106.44	10277	41106	10 277.11	0.00	10 277.11	0.652291	6 703.67	33.83	6 669.83	388	388	6	40 879.01	1022025	4087902	10 220.25	6 669.83	0.652610
				121	1	81 594.35	20399	81594	20 399.09	0.00	20 399.09	0.648915	13 237.28	66.80	13 170.47	389	389	1	79 004.12	1975151	7900412	19 751.51	12 833.54	0.649750
																389	388	2	144 467.01	50209	14446700	502.09	336.93	0.671059
				193	1	214 264.92	107132	21426 5	107 131.96	0.00	107 131.96	0.618168	66 225.55	334.22	65 891.34	378	378	1	126 622.08	6331074	12662207	63 310.74	39 636.46	0.626062
																378	377	1	86 618.26	4330893	8661826	43 308.93	26 254.88	0.606223
				204	1	29 982.53	1	1	29 982.53	0.00	29 982.53	0.657220	19 705.11	99.44	19 605.66	368	368	1	29 836.14	1	1	29 836.14	19 605.66	0.657111
				204	3	19 179.28	1598	6393	4 794.07	0.00	4 794.07	0.653836	3 134.54	15.82	3 118.72	368	368	3	19 561.25	476917	1956124	4 769.17	3 118.72	0.653933
				205	2	37 467.71	1	1	37 467.71	0.00	37 467.71	0.597517	22 387.61	112.98	22 274.63	369	369	2	37 277.81	1	1	37 277.81	22 274.63	0.597530
				206	4	112 653.56	14082	56327	28 163.89	0.00	28 163.89	0.699099	19 689.36	99.37	19 589.99	365	365	4	112 129.84	2803296	11212984	28 032.96	19 589.99	0.698820
				206	5	190 071.00	47518	19007 1	47 518.00	0.00	47 518.00	0.634492	30 149.81	152.16	29 997.65	365	365	5	188 815.97	4732846	18881596	47 328.46	29 997.65	0.633818
				206	12	21 249.02	1	1	21 249.02	0.00	21 249.02	0.605066	12 857.06	64.89	12 792.18	365	365	12	21 151.98	1	1	21 151.98	12 792.18	0.604774
				210	6	31 865.74	7967	31866	7 966.93	0.00	7 966.93	0.602100	4 796.89	24.21	4 772.68	357	357	7	31 704.92	792673	3170492	7 926.73	4 772.68	0.602100
								<b>TOPLAM</b>	<b>446 498.27</b>	<b>0.00</b>	<b>446 498.27</b>	<b>279 873.06</b>	<b>1 412.42</b>	<b>278 460.63</b>								<b>444 323.36</b>	<b>278 460.63</b>	
209	<b>MUCDA</b>	Selahattin	Mehmet	113	5	3 612.66	903	3613	902.92	0.00	902.92	0.602100	543.65	2.74	540.90	352	352	5	3 594.43	89836	359443	898.36	540.90	0.602100
				204	3	19 179.28	4795	19179	4 795.07	0.00	4 795.07	0.653836	3 135.19	15.82	3 119.37	368	368	3	19 561.25	477016	1956124	4 770.16	3 119.37	0.653933
				206	4	112 653.56	28163	11265 4	28 162.89	0.00	28 162.89	0.699099	19 688.66	99.36	19 589.30	365	365	4	112 129.84	2803196	11212984	28 031.96	19 589.30	0.698820
				206	5	190 071.00	47518	19007 1	47 518.00	0.00	47 518.00	0.634492	30 149.81	152.16	29 997.65	365	368	3	19 561.25	48159	1956124	481.59	314.93	0.653933
																365	365	5	188 815.97	4683158	18881596	46 831.58	29 682.72	0.633818
				210	6	31 865.74	7967	31866	7 966.93	0.00	7 966.93	0.602100	4 796.89	24.21	4 772.68	357	357	7	31 704.92	792673	3170492	7 926.73	4 772.68	0.602100
				245	1	25 490.47	1	1	25 490.47	0.00	25 490.47	0.665191	16 956.02	85.57	16 870.45	429	429	1	25 490.47	2536183	2549047	25 361.83	16 870.45	0.665191
				247	1	24 270.01	1	1	24 270.01	0.00	24 270.01	0.667900	16 209.94	81.81	16 128.13	495	429	1	25 490.47	12864	2549047	128.64	85.57	0.665191
								<b>TOPLAM</b>	<b>139 106.29</b>	<b>0.00</b>	<b>139 106.29</b>	<b>91 480.16</b>	<b>461.67</b>	<b>91 018.49</b>								<b>138 450.27</b>	<b>91 018.49</b>	
210	<b>MUCDA</b>	Seyfettin	Abdurrahim	160	2	9 964.07	1	4	2 491.02	0.00	2 491.02	0.588172	1 465.15	7.39	1 457.75	486	486	2	9 904.03	247601	990404	2 476.01	1 457.75	0.588751
				162	1	134 573.40	33643	13457 3	33 643.10	0.00	33 643.10	0.644889	21 696.06	109.49	21 586.57	479	475	3	33 702.64	69403	3370263	694.03	492.14	0.709100

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				163	1	63 033.08	5253	21011	15 759.02	0.00	15 759.02	0.709100	11 174.72	56.39	11 118.33	479	479	1	131 180.28	3279483	13118029	32 794.83	21 094.44	0.643224
																475	474	1	31 788.47	794750	3178847	7 947.50	5 635.57	0.709100
																475	475	3	33 702.64	773199	3370263	7 731.99	5 482.76	0.709100
							<b>TOPLAM</b>		<b>51 893.14</b>	<b>0.00</b>	<b>51 893.14</b>		<b>34 335.93</b>	<b>173.28</b>	<b>34 162.65</b>							<b>51 644.35</b>	<b>34 162.65</b>	
211	MUÇDA	Şerefettin	İzzettin	115	2	2 678.68	1	1	2 678.68	0.00	2 678.68	0.666900	1 786.41	9.02	1 777.40	350	350	2	2 665.16	1	1	2 665.16	1 777.40	0.666900
				138	7	2 922.18	1	1	2 922.18	0.00	2 922.18	0.602700	1 761.20	8.89	1 752.31	415	415	4	2 907.43	1	1	2 907.43	1 752.31	0.602700
				204	3	19 179.28	4795	19179	4 795.07	0.00	4 795.07	0.653836	3 135.19	15.82	3 119.37	368	368	3	19 561.25	477016	1956124	4 770.16	3 119.37	0.653933
				206	4	112 653.56	28163	112654	28 162.89	0.00	28 162.89	0.699099	19 688.66	99.36	19 589.30	365	365	4	112 129.84	2803196	11212984	28 031.96	19 589.30	0.698820
				206	5	190 071.00	47518	190071	47 518.00	0.00	47 518.00	0.634492	30 149.81	152.16	29 997.65	365	365	5	188 815.97	4732846	18881596	47 328.46	29 997.65	0.633818
				210	6	31 865.74	3983	15933	7 965.94	0.00	7 965.94	0.602100	4 796.29	24.21	4 772.08	357	357	7	31 704.92	792573	3170492	7 925.73	4 772.08	0.602100
				247	2	63 258.57	1	1	63 258.57	0.00	63 258.57	0.667900	42 250.40	213.22	42 037.18	495	411	2	62 939.33	1	1	62 939.33	42 037.18	0.667900
							<b>TOPLAM</b>		<b>157 301.33</b>	<b>0.00</b>	<b>157 301.33</b>		<b>103 567.96</b>	<b>522.67</b>	<b>103 045.28</b>							<b>156 568.24</b>	<b>103 045.28</b>	
212	MUÇDA	Tekin	İzzettin	133	2	28 072.61	1	1	28 072.61	0.00	28 072.61	0.677943	19 031.63	96.05	18 935.58	363	402	1	2 668.16	1347	266816	13.47	9.51	0.706200
				236	1	2 668.16	1	1	2 668.16	0.00	2 668.16	0.706200	1 884.25	9.51	1 874.75	363	363	2	27 927.52	1	1	27 927.52	18 926.07	0.677686
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 740.77</b>	<b>0.00</b>	<b>30 740.77</b>		<b>20 915.88</b>	<b>105.56</b>	<b>20 810.33</b>	402	402	1	2 668.16	265469	266816	2 654.69	1 874.75	0.706200
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 740.77</b>	<b>0.00</b>	<b>30 740.77</b>		<b>20 915.88</b>	<b>105.56</b>	<b>20 810.33</b>							<b>30 595.68</b>	<b>20 810.33</b>	
213	MUÇDA	Vedat	İzzettin	115	1	255 490.03	1844326759541	6527514776470	72 187.83	0.00	72 187.83	0.672541	48 549.29	245.01	48 304.28	350	351	1	82 150.48	2321133	8215048	23 211.33	15 737.40	0.678005
																350	349	4	4 896.18	70189	489618	701.89	492.44	0.701600
																350	350	1	169 460.75	4788055	16946076	47 880.55	32 074.44	0.669884
				116	4	5 208.20	977	5208	977.04	0.00	977.04	0.701600	685.49	3.46	682.03	349	349	4	4 896.18	45249	489618	452.49	317.47	0.701600
				133	1	38 127.77	1	1	38 127.77	0.00	38 127.77	0.694503	26 479.84	133.63	26 346.21	349	343	13	2 769.88	51962	276989	519.62	364.56	0.701600
							<b>TOPLAM</b>		<b>111 292.63</b>	<b>0.00</b>	<b>111 292.63</b>		<b>75 714.62</b>	<b>382.11</b>	<b>75 332.51</b>	363	363	1	37 915.72	1	1	37 915.72	26 346.21	0.694862
							<b>TOPLAM</b>		<b>111 292.63</b>	<b>0.00</b>	<b>111 292.63</b>		<b>75 714.62</b>	<b>382.11</b>	<b>75 332.51</b>							<b>110 681.59</b>	<b>75 332.51</b>	
214	MUÇDA	Zeynar	İzzettin	116	1	358 372.16	1	4	89 593.04	0.00	89 593.04	0.591474	52 991.91	267.43	52 724.48	343	348	1	98 384.69	2459617	9838468	24 596.17	14 624.61	0.594589
																343	349	1	29 298.43	732461	2929844	7 324.61	4 405.34	0.601444
																343	343	10	229 053.84	5726346	22905384	57 263.46	33 694.53	0.588412
				120	2	143 236.73	35809	143237	35 808.93	0.00	35 808.93	0.670799	24 020.61	121.22	23 899.38	388	388	2	144 467.01	3561442	14446700	35 614.42	23 899.38	0.671059
				120	5	20 970.28	2621	10485	5 242.07	0.00	5 242.07	0.654201	3 429.37	17.31	3 412.06	388	388	5	20 836.26	520857	2083626	5 208.57	3 412.06	0.655086
				120	6	41 106.44	10277	41106	10 277.11	0.00	10 277.11	0.652291	6 703.67	33.83	6 669.83	388	388	6	40 879.01	1022025	4087902	10 220.25	6 669.83	0.652610
				121	1	81 594.35	20399	81594	20 399.09	0.00	20 399.09	0.648915	13 237.28	66.80	13 170.47	389	389	1	79 004.12	1975151	7900412	19 751.51	12 833.54	0.649750

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
							TOPLAM		161 320.24	0.00	161 320.24		100 382.83	506.60	99 876.23	389	388	2	144 467.01	50209	14446700	502.09	336.93	0.671059
215	NARİN	Hatice		106	1	36 286.43	243	18143	486.01	0.00	486.01	0.585393	284.50	1.44	283.07	325	325	9	36 005.41	48224	3600540	482.24	283.07	0.586984
							TOPLAM		486.01	0.00	486.01		284.50	1.44	283.07							482.24	283.07	
216	NARİN	Şağık		106	1	36 286.43	243	18143	486.01	0.00	486.01	0.585393	284.50	1.44	283.07	325	325	9	36 005.41	48224	3600540	482.24	283.07	0.586984
							TOPLAM		486.01	0.00	486.01		284.50	1.44	283.07							482.24	283.07	
217	NEGÜZEL	Mehmet Emin	Salih	164	1	70 647.30	1	1	70 647.30	0.00	70 647.30	0.709100	50 096.00	252.82	49 843.18	475	475	1	105 966.91	7029077	10596691	70 290.77	49 843.18	0.709100
				168	2	129 485.19	1	1	129 485.19	0.00	129 485.19	0.669912	86 743.70	437.77	86 305.93	476	476	3	92 554.02	1	1	92 554.02	61 007.98	0.659161
							TOPLAM		200 132.49	0.00	200 132.49		136 839.70	690.58	136 149.11	476	475	1	105 966.91	3567614	10596691	35 676.14	25 297.95	0.709100
218	NEGÜZEL	Abdulkadir	Salih	115	3	487.03	1	1	487.03	0.00	487.03	0.666900	324.80	1.64	323.16	350	350	3	484.57	1	1	484.57	323.16	0.666900
							TOPLAM		487.03	0.00	487.03		324.80	1.64	323.16							484.57	323.16	
219	NEGÜZEL	Cemil	Şefik	116	2	210 882.14	1	1	210 882.14	0.00	210 882.14	0.656770	138 501.16	698.97	137 802.19	349	349	2	120 464.98	1	1	120 464.98	78 588.23	0.652374
							TOPLAM		210 882.14	0.00	210 882.14		138 501.16	698.97	137 802.19	349	343	11	89 257.28	1	1	89 257.28	59 213.96	0.663408
220	NEGÜZEL	Kamet	Ahmet	164	2	162 975.55	5433	81488	10 865.97	0.00	10 865.97	0.715338	7 772.84	39.23	7 733.62	472	472	1	126 346.55	842383	12634653	8 423.83	6 040.65	0.717091
				166	4	7 831.55	783	3916	1 565.91	0.00	1 565.91	0.667900	1 045.87	5.28	1 040.59	472	475	2	35 809.16	238748	3580915	2 387.48	1 692.96	0.709100
				166	5	42 836.84	8566	42837	8 565.97	0.00	8 565.97	0.609953	5 224.83	26.37	5 198.47	481	481	4	7 792.03	155801	779204	1 558.01	1 040.59	0.667900
				167	1	164 398.84	32880	164399	32 879.97	0.00	32 879.97	0.608948	20 022.18	101.05	19 921.14	481	478	5	38 746.72	774808	3874671	7 748.08	4 731.36	0.610649
							TOPLAM		53 877.82	0.00	53 877.82		34 065.73	171.92	33 893.81	478	478	1	167 536.21	3273964	16753623	32 739.64	19 921.14	0.608471
221	NEGÜZEL	Mehmet	Salih	144	2	49 105.38	12666	49105	12 666.10	0.00	12 666.10	0.696334	8 819.84	44.51	8 775.33	381	381	5	154 585.45	1302119	15458545	13 021.19	8 775.33	0.673927
				144	4	105 614.39	25107	105614	25 107.09	0.00	25 107.09	0.666002	16 721.37	84.39	16 636.99	381	381	5	154 585.45	2347837	15458545	23 478.37	15 822.70	0.673927
							TOPLAM		12 666.10	0.00	12 666.10		8 819.84	44.51	8 775.33	381	381	3	5 147.90	122378	514790	1 223.78	814.28	0.665384
				150	12	21 533.95	2393	7178	7 178.98	0.00	7 178.98	0.690654	4 958.19	25.02	4 933.17	419	419	1	11 925.24	397563	1192523	3 975.63	2 733.71	0.687617
							TOPLAM		2 200.00	0.00	2 200.00		1 449.54	7.32	1 442.22	419	420	1	7 916.91	263934	791691	2 639.34	1 833.59	0.694715
				202	6	12 732.99	2200	12733	2 200.00	0.00	2 200.00	0.658881	1 449.54	7.32	1 442.22	419	381	5	154 585.45	54289	15458545	542.89	365.87	0.673927
							TOPLAM		91 189.15	0.00	91 189.15		64 944.91	327.75	64 617.16	379	379	2	8 853.02	152962	885303	1 529.62	1 010.01	0.660300
				247	6	91 189.15	1	1	91 189.15	0.00	91 189.15	0.712200	64 944.91	327.75	64 617.16	379	381	5	154 585.45	64134	15458545	641.34	432.21	0.673927
							TOPLAM		1693.06	0.00	1693.06		1000.00	0.00	1000.00	495	411	6	88 351.72	1	1	88 351.72	62 924.10	0.712200
							TOPLAM		1693.06	0.00	1693.06		1000.00	0.00	1000.00	495	493	1	24 386.25	241581	2438625	2 415.81	1 693.06	0.700826

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				249	1	19 832.41	1	1	19 832.41	0.00	19 832.41	0.698214	13 847.27	69.88	13 777.38	493	493	1	24 386.25	1965879	2438625	19 658.79	13 777.38	0.700826	
				249	2	2 286.27	1	1	2 286.27	0.00	2 286.27	0.712200	1 628.28	8.22	1 620.06	493	493	1	24 386.25	231165	2438625	2 311.65	1 620.06	0.700826	
						<b>TOPLAM</b>			<b>160 460.00</b>	<b>0.00</b>	<b>160 460.00</b>		<b>112 369.41</b>	<b>567.09</b>	<b>111 802.32</b>							<b>159 790.13</b>	<b>111 802.32</b>		
222	NEGÜZEL	Mehmet Emin	Mahfuz	144	2	49 105.38	12666	49105	12 666.10	0.00	12 666.10	0.698334	8 819.84	44.51	8 775.33	381	381	5	154 585.45	1302119	15458545	13 021.19	8 775.33	0.673927	
				144	4	105 614.39	12553	52807	25 106.09	0.00	25 106.09	0.666002	16 720.71	84.38	16 636.32	381	381	3	5 147.90	122373	514790	1 223.73	814.25	0.665384	
				150	12	21 533.95	1	3	7 177.98	0.00	7 177.98	0.690654	4 957.50	25.02	4 932.48	419	419	1	11 925.24	397508	1192523	3 975.08	2 733.33	0.687617	
				202	6	12 732.99	2201	12733	2 201.00	0.00	2 201.00	0.658881	1 450.20	7.32	1 442.88	419	420	1	7 916.91	263897	791691	2 638.97	1 833.33	0.694715	
						<b>TOPLAM</b>			<b>47 151.17</b>	<b>0.00</b>	<b>47 151.17</b>		<b>31 948.25</b>	<b>161.23</b>	<b>31 787.02</b>							<b>47 051.16</b>	<b>31 787.02</b>		
223	NEGÜZEL	Musafettin	Mahfuz	198	1	17 146.27	1	1	17 146.27	0.00	17 146.27	0.712200	12 211.57	61.63	12 149.95	492	492	1	17 146.27	1705974	1714627	17 059.74	12 149.95	0.712200	
				246	1	35 263.13	1	1	35 263.13	0.00	35 263.13	0.712200	25 114.40	126.74	24 987.66	494	411	7	2 770.23	39300	277022	393.00	279.90	0.712200	
				247	8	91 969.98	1	1	91 969.98	0.00	91 969.98	0.712200	65 501.02	330.56	65 170.46	494	492	1	17 146.27	8653	1714627	86.53	61.63	0.712200	
				249	3	24 573.69	1	1	24 573.69	0.00	24 573.69	0.712200	17 501.38	88.32	17 413.06	494	493	2	22 306.12	23367	2230612	233.67	166.42	0.712200	
						<b>TOPLAM</b>			<b>168 953.07</b>	<b>0.00</b>	<b>168 953.07</b>		<b>120 328.38</b>	<b>607.26</b>	<b>119 721.12</b>							<b>168 100.42</b>	<b>119 721.12</b>		
224	NEGÜZEL	Nedrettin	Faik	113	3	56 081.62	1	1	56 081.62	0.00	56 081.62	0.725700	40 698.43	205.39	40 493.04	352	352	3	55 798.60	1	1	55 798.60	40 493.04	0.725700	
				134	7	25 492.94	1	1	25 492.94	0.00	25 492.94	0.688368	17 548.52	88.56	17 459.96	401	401	6	25 303.91	1	1	25 303.91	17 459.96	0.690010	
				140	2	175 006.37	1	1	175 006.37	0.00	175 006.37	0.656010	114 805.93	579.39	114 226.54	416	416	2	174 174.89	1	1	174 174.89	114 226.54	0.655815	
				141	1	13 759.28	1	1	13 759.28	0.00	13 759.28	0.656200	9 028.84	45.57	8 983.27	423	423	1	13 689.84	1	1	13 689.84	8 983.27	0.656200	
				211	1	13 511.63	1	1	13 511.63	0.00	13 511.63	0.725700	9 805.39	49.48	9 755.91	355	355	1	13 443.44	1	1	13 443.44	9 755.91	0.725700	
				212	5	97 322.71	1	1	97 322.71	0.00	97 322.71	0.712727	69 364.53	350.06	69 014.47	354	354	5	96 827.91	1	1	96 827.91	69 014.47	0.712754	
				213	3	47 398.84	1	1	47 398.84	0.00	47 398.84	0.704793	33 406.36	168.59	33 237.77	353	353	3	47 151.49	1	1	47 151.49	33 237.77	0.704915	
				247	5	145 550.99	1	1	145 550.99	0.00	145 550.99	0.686469	99 916.23	504.24	99 411.98	495	411	9	41 991.02	1	1	41 991.02	29 543.29	0.703562	
						<b>TOPLAM</b>			<b>574 124.38</b>	<b>0.00</b>	<b>574 124.38</b>		<b>394 574.23</b>	<b>1 991.28</b>	<b>392 582.95</b>							<b>571 229.34</b>	<b>392 582.95</b>		
225	NEGÜZEL	Nesihat	Ahmet	164	2	162 975.55	10865	162976	10 864.97	0.00	10 864.97	0.715338	7 772.13	39.22	7 732.91	472	472	1	126 346.55	842305	12634653	8 423.05	6 040.10	0.717091	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	
				166	4	7 831.55	783	3916	1 565.91	0.00	1 565.91	0.667900	1 045.87	5.28	1 040.59	472	475	2	35 809.16	238726	3580915	2 387.26	1 692.81	0.709100
				166	5	42 836.84	8567	42837	8 566.97	0.00	8 566.97	0.609953	5 225.44	26.37	5 199.07	481	481	4	7 792.03	155801	779204	1 558.01	1 040.59	0.667900
				167	1	164 398.84	32880	164399	32 879.97	0.00	32 879.97	0.608948	20 022.18	101.05	19 921.14	481	478	1	167 536.21	76777	16753623	767.77	467.16	0.608471
									<b>TOPLAM</b>				<b>34 065.63</b>	<b>171.92</b>	<b>33 893.71</b>							<b>53 624.71</b>	<b>33 893.71</b>	
226	NEGÜZEL	Refik	Faik	246	2	45 804.42	1	1	45 804.42	0.00	45 804.42	0.712200	32 621.91	164.63	32 457.28	494	411	10	102 474.78	247274	10247477	2 472.74	1 766.49	0.714383
				247	9	100 520.16	1	1	100 520.16	0.00	100 520.16	0.714306	71 802.13	362.36	71 439.77	494	494	2	43 092.94	1	1	43 092.94	30 690.79	0.712200
									<b>TOPLAM</b>				<b>104 424.04</b>	<b>526.99</b>	<b>103 897.05</b>							<b>145 567.72</b>	<b>103 897.05</b>	
227	NEGÜZEL	Ünzük	Tahir	123	2	14 690.73	1	1	14 690.73	0.00	14 690.73	0.707496	10 393.64	52.45	10 341.18	393	393	2	13 113.51	1	1	13 113.51	9 288.94	0.708349
				239	1	23 780.55	1	1	23 780.55	0.00	23 780.55	0.710906	16 905.73	85.32	16 820.41	393	394	1	25 147.71	148055	2514770	1 480.55	1 052.24	0.710707
									<b>TOPLAM</b>				<b>27 299.37</b>	<b>137.77</b>	<b>27 161.60</b>							<b>38 261.22</b>	<b>27 161.60</b>	
228	NEGÜZEL	Veysi	Mahfuz	135	2	4 132.91	1	1	4 132.91	0.00	4 132.91	0.604900	2 500.00	12.62	2 487.38	404	407	3	3 128.59	1	1	3 128.59	2 129.51	0.680662
				136	10	134 241.50	1	1	134 241.50	0.00	134 241.50	0.655815	88 037.55	444.30	87 593.25	404	406	3	119 891.62	54501	11989161	545.01	357.87	0.656627
				</																				

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA									HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
230	OKUTMUŞUR	Medeni	Mehmet Mazhar	204	2	14 923.54	1	1	14 923.54	0.00	14 923.54	0.658800	9 831.63	49.62	9 782.01	368	368	2	14 848.23	1	1	14 848.23	9 782.01	0.658800		
				206	6	139 291.49	1	1	139 291.49	0.00	139 291.49	0.669263	93 222.61	470.46	92 752.15	365	365	6	138 079.09	1	1	138 079.09	92 752.15	0.671732		
				206	7	66 514.07	1	1	66 514.07	0.00	66 514.07	0.758326	50 439.34	254.55	50 184.79	365	365	7	66 178.70	1	1	66 178.70	50 184.79	0.758322		
				<b>TOPLAM</b>								<b>220 729.10</b>	<b>0.00</b>	<b>220 729.10</b>	<b>153 493.58</b>	<b>774.63</b>	<b>152 718.95</b>							<b>219 106.02</b>	<b>152 718.95</b>	
231	OKUTMUŞUR	Mehmet Fuat	Mehmet Nasri	193	1	214 264.92	107133	214265	107 132.96	0.00	107 132.96	0.618168	66 226.17	334.22	65 891.95	378	378	1	126 622.08	6331133	12662207	63 311.33	39 636.83	0.626062		
				195	1	17 764.94	3331	17765	3 330.99	0.00	3 330.99	0.706800	2 354.34	11.88	2 342.46	434	434	1	17 675.29	331418	1767529	3 314.18	2 342.46	0.706800		
				<b>TOPLAM</b>								<b>110 463.95</b>	<b>0.00</b>	<b>110 463.95</b>	<b>68 580.52</b>	<b>346.10</b>	<b>68 234.41</b>							<b>109 934.84</b>	<b>68 234.41</b>	
				134	6	32 573.43	2204	32573	2 204.03	0.00	2 204.03	0.635338	1 400.30	7.07	1 393.24	401	401	7	35 196.74	218572	3519673	2 185.72	1 393.24	0.637426		
135	1	12 680.77	317	4227	950.98	0.00	950.98	0.618077	587.78	2.97	584.81	404	404	1	10 123.49	71850	1012349	718.50	446.48	0.621405						
136	2	15 487.35	1232	15487	1 232.03	0.00	1 232.03	0.604900	745.25	3.76	741.49	406	406	2	23 042.86	121883	2304283	1 218.83	741.49	0.608362						
136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148						
139	4	107 805.16	7808	107805	7 808.01	0.00	7 808.01	0.661467	5 164.74	26.06	5 138.67	407	404	1	10 123.49	7795	1012349	77.95	48.44	0.621405						
140	1	29 091.36	2464	29091	2 464.03	0.00	2 464.03	0.650815	1 603.63	8.09	1 595.53	416	416	1	30 529.46	11898	3052944	118.98	77.59	0.652119						
<b>TOPLAM</b>								<b>17 688.12</b>	<b>0.00</b>	<b>17 688.12</b>	<b>11 400.27</b>	<b>57.53</b>	<b>11 342.73</b>							<b>17 605.89</b>	<b>11 342.73</b>					
233	ORTAERİ	Kamil	Cemil	175	10	105 163.68	1367	105164	1 367.00	0.00	1 367.00	0.642179	877.86	4.43	873.43	446	446	6	105 407.57	137017	10540757	1 370.17	873.43	0.637460		
				175	10	105 163.68	103797	105164	103 796.68	0.00	103 796.68	0.642179	66 656.05	336.39	66 319.66	446	446	6	105 407.57	10403740	10540757	104 037.40	66 319.66	0.637460		
				180	1	27 158.16	1	1	27 158.16	0.00	27 158.16	0.598830	16 263.11	82.07	16 181.04	463	463	1	28 378.98	2700583	2837898	27 005.83	16 181.04	0.599168		
				181	3	14 297.05	1	1	14 297.05	0.00	14 297.05	0.596303	8 525.37	43.02	8 482.35	462	462	1	129 946.27	1223107	12994631	12 231.07	7 659.60	0.626241		
				<b>TOPLAM</b>								<b>146 618.89</b>	<b>0.00</b>	<b>146 618.89</b>	<b>92 322.39</b>	<b>465.92</b>	<b>91 856.47</b>							<b>146 017.62</b>	<b>91 856.47</b>	
234	ÖZMEN	Nedime	Ahmet	134	6	32 573.43	2204	32573	2 204.03	0.00	2 204.03	0.635338	1 400.30	7.07	1 393.24	401	401	7	35 196.74	218572	3519673	2 185.72	1 393.24	0.637426		
				135	1	12 680.77	317	4227	950.98	0.00	950.98	0.618077	587.78	2.97	584.81	404	404	1	10 123.49	71850	1012349	718.50	446.48	0.621405		
				136	2	15 487.35	1232	15487	1 232.03	0.00	1 232.03	0.604900	745.25	3.76	741.49	406	406	2	23 042.86	121883	2304283	1 218.83	741.49	0.608362		
				136	4	38 064.46	233	2928	3 029.04	0.00	3 029.04	0.626788	1 898.56	9.58	1 888.98	407	407	2	30 855.97	245541	3085597	2 455.41	1 488.34	0.606148		



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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				
				226	2	110 713.67	3387	110714	3 386.99	0.00	3 386.99	0.694813	2 353.33	11.88	2 341.45	318	318	1	269 628.07	326169	26962810	3 261.69	2 341.45	0.717863	
				226	3	87 374.22	2673	87374	2 673.01	0.00	2 673.01	0.763298	2 040.30	10.30	2 030.00	318	318	1	269 628.07	282784	26962810	2 827.84	2 030.00	0.717863	
				226	4	55 155.89	1687	55156	1 687.00	0.00	1 687.00	0.654119	1 103.50	5.57	1 097.93	318	318	1	269 628.07	152944	26962810	1 529.44	1 097.93	0.717863	
				228	9	19 126.24	4	131	584.01	0.00	584.01	0.770006	449.69	2.27	447.42	322	322	10	19 029.56	58106	1902954	581.06	447.42	0.770013	
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 761.03</b>	<b>0.00</b>	<b>21 761.03</b>		<b>15 232.67</b>	<b>76.87</b>	<b>15 155.79</b>							<b>21 546.38</b>	<b>15 155.79</b>		
240	SAMANCI	Nasrettin	Yusuf	213	4	8 038.45	123	4019	246.01	0.00	246.01	0.701921	172.68	0.87	171.81	353	353	4	7 997.84	24477	799787	244.77	171.81	0.701925	
				214	1	6 390.27	113	6390	113.00	0.00	113.00	0.701200	79.24	0.40	78.84	342	342	1	6 389.98	11243	638993	112.43	78.84	0.701200	
				215	1	14 796.23	44	1233	528.01	0.00	528.01	0.712730	376.33	1.90	374.43	341	341	1	14 721.64	52535	1472163	525.35	374.43	0.712726	
				215	3	10 227.47	409	10227	409.02	0.00	409.02	0.679431	277.90	1.40	276.50	341	341	3	9 525.71	38095	952571	380.95	258.43	0.678375	
															341	306	12	77 072.94	2688	7707297	26.88	18.07	0.672300		
				227	1	8 570.10	1	1	8 570.10	0.00	8 570.10	0.766305	6 567.31	33.14	6 534.17	320	320	1	8 524.94	1	1	8 524.94	6 534.17	0.766477	
				227	2	13 523.05	1	1	13 523.05	0.00	13 523.05	0.773372	10 458.35	52.78	10 405.57	320	320	2	13 452.43	1	1	13 452.43	10 405.57	0.773509	
				228	4	3 642.04	1	1	3 642.04	0.00	3 642.04	0.768800	2 800.00	14.13	2 785.87	322	322	5	3 623.66	1	1	3 623.66	2 785.87	0.768800	
				228	5	3 772.11	1	1	3 772.11	0.00	3 772.11	0.768800	2 900.00	14.64	2 885.36	322	322	6	3 753.07	1	1	3 753.07	2 885.36	0.768800	
				231	3	14 612.70	1082	14613	1 081.98	0.00	1 081.98	0.672300	727.41	3.67	723.74	306	306	4	14 538.95	107652	1453894	1 076.52	723.74	0.672300	
				231	5	27 417.33	2032	27417	2 032.02	0.00	2 032.02	0.672300	1 366.13	6.89	1 359.24	306	306	5	27 278.96	202177	2727895	2 021.77	1 359.24	0.672300	
				231	7	14 367.48	1064	14367	1 064.04	0.00	1 064.04	0.672300	715.35	3.61	711.74	306	306	9	14 294.97	105867	1429501	1 058.67	711.74	0.672300	
				231	8	154 632.54	4730	154633	4 729.99	0.00	4 729.99	0.672300	3 179.97	16.05	3 163.92	306	306	11	153 852.16	470612	15385219	4 706.12	3 163.92	0.672300	
				231	9	76 788.46	2321	76788	2 321.01	0.00	2 321.01	0.672300	1 560.42	7.87	1 552.54	306	306	12	77 072.94	230930	7707297	2 309.30	1 552.54	0.672300	
				231	11	96 648.51	423	13807	2 960.98	0.00	2 960.98	0.696720	2 062.98	10.41	2 052.57	306	342	1	6 389.98	99	638993	0.99	0.69	0.701200	
															306	306	14	96 110.74	294450	9611073	2 944.50	2 051.87	0.696849		
				231	13	17 479.90	107	3496	535.00	0.00	535.00	0.690232	369.27	1.86	367.41	306	306	16	70 444.13	55078	7044409	550.78	367.41	0.667064	
				231	14	58 485.40	1789	58485	1 789.01	0.00	1 789.01	0.657664	1 176.57	5.94	1 170.63	306	306	16	70 444.13	160435	7044409	1 604.35	1 070.20	0.667064	
															306	306	6	5 046.72	15437	504670	154.37	100.43	0.650563		
				240	1	13 204.53	334	13205	333.99	0.00	333.99	0.672300	224.54	1.13	223.41	332	332	1	13 137.89	33230	1313789	332.30	223.41	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>47 651.37</b>	<b>0.00</b>	<b>47 651.37</b>		<b>35 014.45</b>	<b>176.71</b>	<b>34 837.75</b>							<b>47 404.15</b>	<b>34 837.75</b>		
241	SAMANCI	Ömer	Ramazan	215	5	42 896.41	12869	21448	25 738.25	0.00	25 738.25	0.711563	18 314.38	92.43	18 221.95	341	341	5	43 305.87	2561922	4330587	25 619.22	18 221.95	0.711261	
				215	6	90 466.14	4401	90466	4 401.01	0.00	4 401.01	0.713000	3 137.92	15.84	3 122.08	341	341	6	90 009.59	437880	9000956	4 378.80	3 122.08	0.713000	
				240	2	6 332.90	3799	6333	3 798.94	0.00	3 798.94	0.702645	2 669.31	13.47	2 655.83	332	341	5	43 305.87	36462	4330587	364.62	259.34	0.711261	
															332	332	2	5 666.16	339898	566616	3 398.98	2 396.49	0.705061		
							<b>TOPLAM</b>		<b>33 938.19</b>	<b>0.00</b>	<b>33 938.19</b>		<b>24 121.60</b>	<b>121.73</b>	<b>23 999.87</b>							<b>33 761.62</b>	<b>23 999.87</b>		
242	SAMANCI	Şükran	Meydin	103	1	42 687.04	1433	42687	1 433.00	0.00	1 433.00	0.718144	1 029.10	5.19	1 023.91	324	324	7	42 471.67	142577	4247164	1 425.77	1 023.91	0.718144	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				109	7	44 764.37	829	11191	3 316.03	0.00	3 316.03	0.695783	2 307.23	11.64	2 295.59	343	343	7	43 790.96	324392	4379096	3 243.92	2 295.59	0.707659	
				109	9	7 615.04	1068	7615	1 068.01	0.00	1 068.01	0.735100	785.09	3.96	781.13	343	343	8	7 576.61	106262	757662	1 062.62	781.13	0.735100	
				110	6	31 211.97	2311	31212	2 311.00	0.00	2 311.00	0.661070	1 527.73	7.71	1 520.02	344	344	6	30 905.20	228828	3090517	2 288.28	1 520.02	0.664262	
				110	7	23 380.09	299	5845	1 196.00	0.00	1 196.00	0.710087	849.27	4.29	844.98	344	347	2	29 271.09	1166	2927108	11.66	8.18	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	1153	2006833	11.53	8.48	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	522	628417	5.22	3.83	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	116349	2274448	1 163.49	824.49	0.708637	
				110	8	19 038.27	235	3173	1 410.02	0.00	1 410.02	0.622481	877.71	4.43	873.28	344	344	8	18 948.34	140336	1894836	1 403.36	873.28	0.622279	
				111	1	19 943.57	1477	19944	1 476.97	0.00	1 476.97	0.735100	1 085.72	5.48	1 080.24	346	346	1	20 068.35	146951	2006833	1 469.51	1 080.24	0.735100	
				112	1	6 213.53	475	6214	474.96	0.00	474.96	0.735100	349.15	1.76	347.38	345	345	1	6 284.15	47257	628417	472.57	347.38	0.735100	
				226	1	21 382.29	327	10691	654.01	0.00	654.01	0.791261	517.49	2.61	514.88	318	322	9	48 836.61	12731	4883659	127.31	97.88	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	58090	26962810	580.90	417.00	0.717863	
				227	3	37 498.98	1147	37499	1 147.00	0.00	1 147.00	0.780110	894.79	4.52	890.27	321	321	1	27 305.56	83521	2730558	835.21	652.50	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	4584	4883659	45.84	35.24	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	26078	852582	260.78	202.53	0.776609	
				228	8	43 394.75	1327	43395	1 326.99	0.00	1 326.99	0.768800	1 020.19	5.15	1 015.04	322	322	9	48 836.61	132029	4883659	1 320.29	1 015.04	0.768802	
				231	22	35 098.92	1074	35099	1 074.00	0.00	1 074.00	0.696806	748.37	3.78	744.59	305	305	1	34 923.16	106862	3492318	1 068.62	744.59	0.696779	
				232	1	17 722.66	1314	17723	1 313.97	0.00	1 313.97	0.701200	921.36	4.65	916.71	347	347	1	17 633.22	130734	1763322	1 307.34	916.71	0.701200	
				232	2	29 190.39	1081	14595	2 162.03	0.00	2 162.03	0.701200	1 516.01	7.65	1 508.36	347	347	2	29 271.09	215112	2927108	2 151.12	1 508.36	0.701200	
							<b>TOPLAM</b>		<b>20 363.99</b>	<b>0.00</b>	<b>20 363.99</b>		<b>14 429.21</b>	<b>72.82</b>	<b>14 356.39</b>							<b>20 255.34</b>	<b>14 356.39</b>		
243	SARI	Bünyamin	Ahmet	193	2	158 741.95	1	1	158 741.95	0.00	158 741.95	0.641898	101 896.08	514.23	101 381.84	377	378	2	44 820.90	1	1	44 820.90	29 480.00	0.657729	
																377	377	2	112 773.26	1	1	112 773.26	71 901.84	0.637579	
				193	4	30 259.89	1	1	30 259.89	0.00	30 259.89	0.668033	20 214.61	102.02	20 112.60	377	375	1	9 897.99	1	1	9 897.99	7 062.67	0.713546	
							<b>TOPLAM</b>		<b>189 001.84</b>	<b>0.00</b>	<b>189 001.84</b>		<b>122 110.69</b>	<b>616.25</b>	<b>121 494.44</b>							<b>187 013.43</b>	<b>121 494.44</b>		
244	SARI	Fadil	Mehmet	170	2	62 075.44	1	1	62 075.44	0.00	62 075.44	0.782901	48 598.93	245.26	48 353.67	467	467	2	64 280.76	6191417	6428076	61 914.17	48 353.67	0.780979	
				170	3	42 511.96	1	1	42 511.96	0.00	42 511.96	0.667500	28 376.73	143.21	28 233.53	467	470	1	51 304.00	25892	5130401	258.92	184.01	0.710693	
																467	467	3	42 021.75	1	1	42 021.75	28 049.52	0.667500	
				171	1	51 304.00	1	1	51 304.00	0.00	51 304.00	0.710693	36 461.39	184.01	36 277.38	470	470	1	51 304.00	5104509	5130401	51 045.09	36 277.38	0.710693	
				173	2	22 895.31	1	1	22 895.31	0.00	22 895.31	0.740061	16 943.92	85.51	16 858.41	465	464	2	6 817.17	1	1	6 817.17	4 550.46	0.667500	
																465	465	2	15 963.05	1	1	15 963.05	12 307.95	0.771027	
				173	3	43 155.40	1	1	43 155.40	0.00	43 155.40	0.765119	33 019.02	166.64	32 852.38	464	464	3	40 198.13	1	1	40 198.13	31 004.12	0.771283	
																464	467	2	64 280.76	236659	6428076	2 366.59	1 848.26	0.780979	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	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	
				173	4	4 494.38	1	1	4 494.38	0.00	4 494.38	0.667500	3 000.00	15.14	2 984.86	464	464	4	4 471.70	1	1	4 471.70	2 984.86	0.667500
				179	1	2 592.21	1	6	432.04	0.00	432.04	0.630673	272.47	1.38	271.10	454	455	1	2 283.24	38054	228323	380.54	226.35	0.594800
				185	1	12 758.69	2126	12759	2 125.95	0.00	2 125.95	0.705400	1 499.64	7.57	1 492.08	453	453	1	105 698.97	7511	10569897	75.11	44.75	0.595828
				187	3	25 966.10	2164	12983	4 328.02	0.00	4 328.02	0.705203	3 052.13	15.40	3 036.73	452	452	2	262 941.25	219409	26294122	2 194.09	1 492.08	0.680043
				187	4	120 050.44	10004	60025	20 008.07	0.00	20 008.07	0.733673	14 679.38	74.08	14 605.30	452	452	2	199 766.98	412697	19976702	4 126.97	3 036.73	0.735825
						<b>TOPLAM</b>			<b>253 330.56</b>	<b>0.00</b>	<b>253 330.56</b>		<b>185 903.61</b>	<b>938.19</b>	<b>184 965.42</b>							<b>251 682.13</b>	<b>184 965.42</b>	
245	SATKAN	Hezar	Mahmut	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000
						<b>TOPLAM</b>			<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							<b>1 216.83</b>	<b>867.60</b>	
246	SESİGÜL	Mehmet	Hacıhasan	102	2	10 553.83	281	10554	281.00	0.00	281.00	0.718300	201.84	1.02	200.82	311	311	2	10 500.57	27958	1050056	279.58	200.82	0.718300
				104	3	33 456.60	1183	33457	1 182.99	0.00	1 182.99	0.751300	888.78	4.49	884.29	309	309	3	33 287.76	117702	3328777	1 177.02	884.29	0.751300
						<b>TOPLAM</b>			<b>1 463.98</b>	<b>0.00</b>	<b>1 463.98</b>		<b>1 090.62</b>	<b>5.50</b>	<b>1 085.11</b>							<b>1 456.59</b>	<b>1 085.11</b>	
247	SESİGÜZEL	Abdurrahman	Mehmet	103	4	27 321.30	489	9107	1 467.02	0.00	1 467.02	0.680205	997.87	5.04	992.84	324	324	5	27 185.37	145972	2718539	1 459.72	992.84	0.680156
				103	4	27 321.30	3820	27321	3 820.04	0.00	3 820.04	0.680205	2 598.41	13.11	2 585.30	324	324	5	27 185.37	380104	2718539	3 801.04	2 585.30	0.680156
						<b>TOPLAM</b>			<b>5 287.06</b>	<b>0.00</b>	<b>5 287.06</b>		<b>3 596.28</b>	<b>18.15</b>	<b>3 578.13</b>							<b>5 260.75</b>	<b>3 578.13</b>	
248	SESİGÜZEL	Ahmet	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	2314	27685	6 941.97	0.00	6 941.97	0.643088	4 464.30	22.53	4 441.77	325	333	2	70 276.92	4755	7027695	47.55	29.48	0.619987
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	325	325	1	82 150.20	686637	8215016	6 866.37	4 412.29	0.642594
				108	2	14 474.56	77	965	1 154.96	0.00	1 154.96	0.581803	671.96	3.39	668.57	333	333	2	70 276.92	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987
				203	1	5 739.74	529	5740	528.98	0.00	528.98	0.581800	307.76	1.55	306.21	335	335	2	14 401.51	114914	1440153	1 149.14	668.57	0.581803
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	334	334	1	5 710.77	52631	571079	526.31	306.21	0.581800
						<b>TOPLAM</b>			<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>		<b>10 004.24</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.75</b>							<b>15 845.43</b>	<b>9 953.75</b>	
249	SESİGÜZEL	Ali	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	6941	83055	6 940.97	0.00	6 940.97	0.643088	4 463.66	22.53	4 441.13	325	333	2	70 276.92	4754	7027695	47.54	29.48	0.619987
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	325	325	1	82 150.20	686538	8215016	6 865.38	4 411.66	0.642594
				108	2	14 474.56	77	965	1 154.96	0.00	1 154.96	0.581803	671.96	3.39	668.57	333	335	2	70 276.92	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987
				203	1	5 739.74	53	574	529.98	0.00	529.98	0.581800	308.34	1.56	306.78	335	335	2	14 401.51	114914	1440153	1 149.14	668.57	0.581803
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	334	334	1	5 710.77	52730	571079	527.30	306.78	0.581800
						<b>TOPLAM</b>			<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>		<b>10 004.18</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.69</b>							<b>15 845.43</b>	<b>9 953.69</b>	
250	SESİGÜZEL	Asiye		111	2	5 978.55	859	5979	858.94	0.00	858.94	0.735100	631.40	3.19	628.22	346	346	2	5 948.38	85460	594838	854.60	628.22	0.735100
				112	2	13 994.55	1982	13995	1 981.94	0.00	1 981.94	0.735100	1 456.92	7.35	1 449.57	345	345	2	13 923.92	197193	1392390	1 971.93	1 449.57	0.735100
				232	3	52 955.61	3821	26478	7 641.94	0.00	7 641.94	0.702808	5 370.82	27.10	5 343.71	347	347	3	52 688.34	760337	5268832	7 603.37	5 343.71	0.702808

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	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	
				<b>TOPLAM</b>				<b>10 482.82</b>	<b>0.00</b>	<b>10 482.82</b>		<b>7 459.14</b>	<b>37.64</b>	<b>7 421.50</b>									<b>10 429.91</b>	<b>7 421.50</b>
251	SESİGÜZEL	Asiye	Mehmet	102	1	65 811.54	6377	65812	6 376.96	0.00	6 376.96	0.706632	4 506.16	22.74	4 483.42	311	311	1	65 486.94	634529	6548695	6 345.29	4 483.42	0.706575
				104	4	3 461.61	89	1154	266.97	0.00	266.97	0.751300	200.57	1.01	199.56	309	309	4	3 444.14	26562	344415	265.62	199.56	0.751300
				109	6	37 574.93	4867	37575	4 866.99	0.00	4 866.99	0.647201	3 149.92	15.90	3 134.03	343	343	6	37 365.12	483982	3736513	4 839.82	3 134.03	0.647551
				109	8	94 092.13	6763	47046	13 526.02	0.00	13 526.02	0.715189	9 673.66	48.82	9 624.84	343	343	9	94 337.83	1356134	9433784	13 561.34	9 624.84	0.709727
				110	5	40 568.01	1591	10142	6 364.00	0.00	6 364.00	0.649295	4 132.12	20.85	4 111.26	344	344	5	40 396.62	633712	4039663	6 337.12	4 111.26	0.648759
				255	1	23 009.31	116	1211	2 204.03	0.00	2 204.03	0.742432	1 636.34	8.26	1 628.08	308	308	1	22 886.93	219251	2288693	2 192.51	1 628.08	0.742566
				<b>TOPLAM</b>				<b>33 604.97</b>	<b>0.00</b>	<b>33 604.97</b>		<b>23 298.78</b>	<b>117.58</b>	<b>23 181.20</b>									<b>33 541.69</b>	<b>23 181.20</b>
252	SESİGÜZEL	Aysel	Yemlihan	106	8	83 054.67	28	113	20 579.92	0.00	20 579.92	0.643088	13 234.71	66.79	13 167.92	325	333	2	70 276.92	14096	7027695	140.96	87.40	0.619987
																325	325	1	82 150.20	2035580	8215016	20 355.80	13 080.52	0.642594
				107	2	70 055.42	17514	70055	17 514.11	0.00	17 514.11	0.620041	10 859.47	54.80	10 804.67	333	333	2	70 276.92	1742726	7027695	17 427.26	10 804.67	0.619987
				108	2	14 474.56	1359	4825	4 076.88	0.00	4 076.88	0.581803	2 371.94	11.97	2 359.97	335	335	2	14 401.51	405630	1440153	4 056.30	2 359.97	0.581803
				203	1	5 739.74	244	1435	975.96	0.00	975.96	0.581800	567.81	2.87	564.95	334	334	1	5 710.77	97103	571079	971.03	564.95	0.581800
				231	16	17 701.75	2304	8851	4 607.93	0.00	4 607.93	0.646327	2 978.23	15.03	2 963.20	306	306	18	17 604.42	458260	1760443	4 582.60	2 963.20	0.646620
				<b>TOPLAM</b>				<b>47 754.79</b>	<b>0.00</b>	<b>47 754.79</b>		<b>30 012.16</b>	<b>151.46</b>	<b>29 860.70</b>									<b>47 533.95</b>	<b>29 860.70</b>
253	SESİGÜZEL	Fesih	Ağa	218	2	71 032.18	15785	17758	63 140.16	0.00	63 140.16	0.752665	47 523.41	239.83	47 283.58	328	328	2	65 459.42	5818655	6545941	58 186.55	43 731.96	0.751582
																328	306	10	5 943.09	528279	594309	5 282.79	3 551.62	0.672300
				<b>TOPLAM</b>				<b>63 140.16</b>	<b>0.00</b>	<b>63 140.16</b>		<b>47 523.41</b>	<b>239.83</b>	<b>47 283.58</b>									<b>63 469.34</b>	<b>47 283.58</b>
254	SESİGÜZEL	Habibe	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	2314	27685	6 941.97	0.00	6 941.97	0.643088	4 464.30	22.53	4 441.77	325	333	2	70 276.92	4755	7027695	47.55	29.48	0.619987
																325	325	1	82 150.20	686637	8215016	6 866.37	4 412.29	0.642594
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	333	333	2	70 276.92	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987
				108	2	14 474.56	1156	14475	1 155.96	0.00	1 155.96	0.581803	672.54	3.39	669.15	335	335	2	14 401.51	115013	1440153	1 150.13	669.15	0.581803
				203	1	5 739.74	529	5740	528.98	0.00	528.98	0.581800	307.76	1.55	306.21	334	334	1	5 710.77	52631	571079	526.31	306.21	0.581800
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	306	306	18	17 604.42	144698	1760443	1 446.98	935.65	0.646620
				<b>TOPLAM</b>				<b>15 919.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 919.93</b>		<b>10 004.82</b>	<b>50.49</b>	<b>9 954.33</b>									<b>15 846.43</b>	<b>9 954.33</b>
255	SESİGÜZEL	Hasan	Rodi	216	3	16 615.93	1385	8308	2 769.99	0.00	2 769.99	0.713000	1 975.00	9.97	1 965.03	340	340	2	15 658.03	261030	1565803	2 610.30	1 861.14	0.713000
																340	331	1	18 679.89	14573	1867988	145.73	103.89	0.712891
				234	1	63 379.18	10563	63379	10 563.03	0.00	10 563.03	0.712993	7 531.36	38.01	7 493.36	330	331	1	18 679.89	296757	1867988	2 967.57	2 115.56	0.712891
				<b>TOPLAM</b>				<b>13 333.02</b>	<b>0.00</b>	<b>13 333.02</b>		<b>9 506.37</b>	<b>47.98</b>	<b>9 458.39</b>									<b>13 266.10</b>	<b>9 458.39</b>
256	SESİGÜZEL	Hüseyin	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	6941	83055	6 940.97	0.00	6 940.97	0.643088	4 463.66	22.53	4 441.13	325	333	2	70 276.92	4754	7027695	47.54	29.48	0.619987
																325	325	1	82 150.20	686538	8215016	6 865.38	4 411.66	0.642594

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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				
				107	2	70 055.42	5837	70055	5 837.03	0.00	5 837.03	0.620041	3 619.20	18.26	3 600.94	333	333	2	70 276.92	580809	7027695	5 808.09	3 600.94	0.619987	
				108	2	14 474.56	77	965	1 154.96	0.00	1 154.96	0.581803	671.96	3.39	668.57	335	335	2	14 401.51	114914	1440153	1 149.14	668.57	0.581803	
				203	1	5 739.74	53	574	529.98	0.00	529.98	0.581800	308.34	1.56	306.78	334	334	1	5 710.77	52730	571079	527.30	306.78	0.581800	
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	306	306	18	17 604.42	144698	1760443	1 446.98	935.65	0.646620	
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 917.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 917.93</b>	<b>10 003.56</b>	<b>50.48</b>	<b>9 953.07</b>								<b>15 844.44</b>	<b>9 953.07</b>		
257	SESİGÜZEL	İslam	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	2314	27685	6 941.97	0.00	6 941.97	0.643088	4 464.30	22.53	4 441.77	325	333	2	70 276.92	4755	7027695	47.55	29.48	0.619987	
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	333	333	2	70 276.92	686637	8215016	6 866.37	4 412.29	0.642594	
				108	2	14 474.56	1156	14475	1 155.96	0.00	1 155.96	0.581803	672.54	3.39	669.15	335	335	2	14 401.51	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987	
				203	1	5 739.74	529	5740	528.98	0.00	528.98	0.581800	307.76	1.55	306.21	334	334	1	5 710.77	115013	1440153	1 150.13	669.15	0.581803	
				231	16	17 701.75	727	8851	1 453.98	0.00	1 453.98	0.646327	939.75	4.74	935.00	306	306	18	17 604.42	52631	571079	526.31	306.21	0.581800	
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>	<b>10 004.17</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.69</b>								<b>15 845.43</b>	<b>9 953.69</b>		
258	SESİGÜZEL	Kübra	Mehmet Adın	106	3	10 263.38	1	1	10 263.38	0.00	10 263.38	0.577821	5 930.39	29.93	5 900.47	325	325	3	9 039.67	1	1	9 039.67	5 900.47	0.652730	
								<b>TOPLAM</b>	<b>10 263.38</b>	<b>0.00</b>	<b>10 263.38</b>	<b>5 930.39</b>	<b>29.93</b>	<b>5 900.47</b>								<b>9 039.67</b>	<b>5 900.47</b>		
259	SESİGÜZEL	Leyla	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	6941	83055	6 940.97	0.00	6 940.97	0.643088	4 463.66	22.53	4 441.13	325	333	2	70 276.92	4754	7027695	47.54	29.48	0.619987	
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	333	333	2	70 276.92	686538	8215016	6 865.38	4 411.66	0.642594	
				108	2	14 474.56	1156	14475	1 155.96	0.00	1 155.96	0.581803	672.54	3.39	669.15	335	335	2	14 401.51	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987	
				203	1	5 739.74	53	574	529.98	0.00	529.98	0.581800	308.34	1.56	306.78	334	334	1	5 710.77	115013	1440153	1 150.13	669.15	0.581803	
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	306	306	18	17 604.42	52730	571079	527.30	306.78	0.581800	
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 919.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 919.93</b>	<b>10 004.76</b>	<b>50.49</b>	<b>9 954.27</b>								<b>15 846.43</b>	<b>9 954.27</b>		
260	SESİGÜZEL	Mehmet	Hacı Hasan	222	2	190 098.05	1091	31683	6 546.00	0.00	6 546.00	0.672710	4 403.56	22.22	4 381.34	315	315	1	189 137.24	651292	18913726	6 512.92	4 381.34	0.672715	
				223	2	46 461.16	1549	46461	1 549.01	0.00	1 549.01	0.653304	1 011.97	5.11	1 006.86	314	314	1	45 654.61	152212	4565462	1 522.12	994.48	0.653351	
				224	1	109 637.46	3444	109637	3 444.01	0.00	3 444.01	0.671511	2 312.69	11.67	2 301.02	314	313	1	109 637.46	1845	10963746	18.45	12.39	0.671511	
								<b>TOPLAM</b>	<b>11 539.02</b>	<b>0.00</b>	<b>11 539.02</b>	<b>7 728.23</b>	<b>39.00</b>	<b>7 689.23</b>								<b>11 480.11</b>	<b>7 689.23</b>		
261	SESİGÜZEL	Mehmet	Hacıhasan	103	1	42 687.04	1562	42687	1 562.00	0.00	1 562.00	0.718144	1 121.74	5.66	1 116.08	324	324	7	42 471.67	155412	4247164	1 554.12	1 116.08	0.718144	
				103	4	27 321.30	764	27321	764.01	0.00	764.01	0.680205	519.68	2.62	517.06	324	324	5	27 185.37	76021	2718539	760.21	517.06	0.680156	
				106	1	36 286.43	605	18143	1 210.01	0.00	1 210.01	0.585393	708.33	3.57	704.76	325	325	9	36 005.41	120064	3600540	1 200.64	704.76	0.586984	
				106	2	118 774.52	3959	118775	3 958.98	0.00	3 958.98	0.591261	2 340.79	11.81	2 328.98	325	325	8	118 128.79	393746	11812876	3 937.46	2 328.98	0.591493	
				106	4	29 896.05	997	29896	997.00	0.00	997.00	0.580230	578.49	2.92	575.57	325	325	6	29 925.04	99797	2992502	997.97	575.57	0.576743	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				106	6	100 944.55	673	20189	3 364.98	0.00	3 364.98	0.616856	2 075.71	10.48	2 065.24	325	325	4	101 278.03	337610	10127802	3 376.10	2 065.24	0.611722
				106	7	115 987.29	3858	11598 7	3 858.01	0.00	3 858.01	0.623005	2 403.56	12.13	2 391.43	325	325	2	115 360.35	383716	11536038	3 837.16	2 391.43	0.623230
				107	1	20 574.13	347	10287	694.00	0.00	694.00	0.605476	420.20	2.12	418.08	333	333	1	20 474.14	69063	2047417	690.63	418.08	0.605363
				218	1	29 152.23	973	29152	973.01	0.00	973.01	0.717661	698.29	3.52	694.77	328	328	1	37 748.29	95966	3774835	959.66	694.77	0.723970
				219	1	21 780.12	1	30	726.00	0.00	726.00	0.678019	492.24	2.48	489.76	327	327	1	17 638.11	58794	1763812	587.94	406.43	0.691276
				229	3	59 661.37	221	6629	1 989.01	0.00	1 989.01	0.672300	1 337.21	6.75	1 330.46	327	323	3	63 078.86	12395	6307882	123.95	83.33	0.672300
				229	4	17 716.50	591	17716	591.02	0.00	591.02	0.675441	399.20	2.01	397.18	323	323	7	17 233.61	57491	1723364	574.91	397.18	0.690863
				231	4	18 842.59	628	18843	627.99	0.00	627.99	0.672300	422.20	2.13	420.06	306	328	1	37 748.29	29982	3774835	299.82	217.06	0.723970
				231	15	7 910.64	88	2637	263.99	0.00	263.99	0.690079	182.17	0.92	181.25	306	306	7	9 060.17	30196	906018	301.96	203.01	0.672300
								<b>TOPLAM</b>	<b>21 580.02</b>	<b>0.00</b>	<b>21 580.02</b>	<b>13 699.83</b>	<b>69.14</b>	<b>13 630.69</b>								<b>21 444.11</b>	<b>13 630.69</b>	
262	SESİGÜZEL	Mehmet	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	2314	27685	6 941.97	0.00	6 941.97	0.643088	4 464.30	22.53	4 441.77	325	333	2	70 276.92	4755	7027695	47.55	29.48	0.619987
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	325	325	1	82 150.20	686637	8215016	6 866.37	4 412.29	0.642594
				108	2	14 474.56	77	965	1 154.96	0.00	1 154.96	0.581803	671.96	3.39	668.57	333	333	2	70 276.92	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987
				203	1	5 739.74	529	5740	528.98	0.00	528.98	0.581800	307.76	1.55	306.21	335	335	2	14 401.51	114914	1440153	1 149.14	668.57	0.581803
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	334	334	1	5 710.77	52631	571079	526.31	306.21	0.581800
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>	<b>10 004.24</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.75</b>								<b>15 845.43</b>	<b>9 953.75</b>	
263	SESİGÜZEL	Meral	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	2314	27685	6 941.97	0.00	6 941.97	0.643088	4 464.30	22.53	4 441.77	325	333	2	70 276.92	4755	7027695	47.55	29.48	0.619987
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	325	325	1	82 150.20	686637	8215016	6 866.37	4 412.29	0.642594
				108	2	14 474.56	77	965	1 154.96	0.00	1 154.96	0.581803	671.96	3.39	668.57	333	333	2	70 276.92	580909	7027695	5 809.09	3 601.56	0.619987
				203	1	5 739.74	529	5740	528.98	0.00	528.98	0.581800	307.76	1.55	306.21	335	335	2	14 401.51	114914	1440153	1 149.14	668.57	0.581803
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	334	334	1	5 710.77	52631	571079	526.31	306.21	0.581800
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>	<b>10 004.24</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.75</b>								<b>15 845.43</b>	<b>9 953.75</b>	
264	SESİGÜZEL	Nefise	Abdulcabar	215	6	90 466.14	7335	90466	7 335.01	0.00	7 335.01	0.713000	5 229.86	26.39	5 203.47	341	341	6	90 009.59	729799	9000956	7 297.99	5 203.47	0.713000
								<b>TOPLAM</b>	<b>7 335.01</b>	<b>0.00</b>	<b>7 335.01</b>	<b>5 229.86</b>	<b>26.39</b>	<b>5 203.47</b>								<b>7 297.99</b>	<b>5 203.47</b>	
265	SESİGÜZEL	Ömer	Mehmet İkrım	106	8	83 054.67	2314	27685	6 941.97	0.00	6 941.97	0.643088	4 464.30	22.53	4 441.77	325	333	2	70 276.92	4755	7027695	47.55	29.48	0.619987
				107	2	70 055.42	5838	70055	5 838.04	0.00	5 838.04	0.620041	3 619.82	18.27	3 601.56	325	325	1	82 150.20	686637	8215016	6 866.37	4 412.29	0.642594
								<b>TOPLAM</b>	<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>	<b>10 004.24</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.75</b>								<b>15 845.43</b>	<b>9 953.75</b>	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				108	2	14 474.56	77	965	1 154.96	0.00	1 154.96	0.581803	671.96	3.39	668.57	335	335	2	14 401.51	114914	1440153	1 149.14	668.57	0.581803	
				203	1	5 739.74	529	5740	528.98	0.00	528.98	0.581800	307.76	1.55	306.21	334	334	1	5 710.77	52631	571079	526.31	306.21	0.581800	
				231	16	17 701.75	1455	17702	1 454.98	0.00	1 454.98	0.646327	940.39	4.75	935.65	306	306	18	17 604.42	144698	1760443	1 446.98	935.65	0.646620	
									<b>15 918.93</b>	<b>0.00</b>	<b>15 918.93</b>		<b>10 004.24</b>	<b>50.49</b>	<b>9 953.75</b>							<b>15 845.43</b>	<b>9 953.75</b>		
266	SİNCER	Edip	Osman	102	1	65 811.54	2128	16453	8 511.94	0.00	8 511.94	0.706632	6 014.81	30.35	5 984.46	311	311	1	65 486.94	846967	6548695	8 469.67	5 984.46	0.706575	
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300	
				255	1	23 009.31	416	3287	2 912.04	0.00	2 912.04	0.742432	2 161.99	10.91	2 151.08	308	308	1	22 886.93	289682	2288693	2 896.82	2 151.08	0.742566	
									<b>11 689.95</b>	<b>0.00</b>	<b>11 689.95</b>		<b>8 376.62</b>	<b>42.27</b>	<b>8 334.35</b>							<b>11 631.12</b>	<b>8 334.35</b>		
267	SİNCER	Metin	Mehmet Edip	102	1	65 811.54	4429	65812	4 428.97	0.00	4 428.97	0.706632	3 129.65	15.79	3 113.86	311	311	1	65 486.94	440698	6548695	4 406.98	3 113.86	0.706575	
				104	4	3 461.61	533	3462	532.94	0.00	532.94	0.751300	400.40	2.02	398.38	309	309	4	3 444.14	53025	344415	530.25	398.38	0.751300	
				255	1	23 009.31	1654	23009	1 654.02	0.00	1 654.02	0.742432	1 228.00	6.20	1 221.80	308	308	1	22 886.93	164538	2288693	1 645.38	1 221.80	0.742566	
									<b>6 615.93</b>	<b>0.00</b>	<b>6 615.93</b>		<b>4 758.05</b>	<b>24.01</b>	<b>4 734.04</b>							<b>6 582.60</b>	<b>4 734.04</b>		
268	SÖYLER	Muhittin	Süleyman	225	1	28 339.83	1889	28340	1 888.99	0.00	1 888.99	0.773858	1 461.81	7.38	1 454.43	319	319	1	27 982.34	186516	2798233	1 865.16	1 454.43	0.779790	
									<b>1 888.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 888.99</b>		<b>1 461.81</b>	<b>7.38</b>	<b>1 454.43</b>							<b>1 865.16</b>	<b>1 454.43</b>		
269	SÖYLER	Sacide	Süleyman	225	1	28 339.83	1889	28340	1 888.99	0.00	1 888.99	0.773858	1 461.81	7.38	1 454.43	319	319	1	27 982.34	186516	2798233	1 865.16	1 454.43	0.779790	
									<b>1 888.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 888.99</b>		<b>1 461.81</b>	<b>7.38</b>	<b>1 454.43</b>							<b>1 865.16</b>	<b>1 454.43</b>		
270	SÖYLER	Sacide	Süleyman	109	6	37 574.93	206	4175	1 854.00	0.00	1 854.00	0.647201	1 199.91	6.06	1 193.85	343	343	6	37 365.12	184364	3736513	1 843.64	1 193.85	0.647551	
				109	8	94 092.13	1503	31364	4 509.01	0.00	4 509.01	0.715189	3 224.79	16.27	3 208.52	343	343	9	94 337.83	452078	9433784	4 520.78	3 208.52	0.709727	
				110	5	40 568.01	945	20284	1 890.00	0.00	1 890.00	0.649295	1 227.17	6.19	1 220.98	344	344	5	40 396.62	188202	4039663	1 882.02	1 220.98	0.648759	
									<b>8 253.00</b>	<b>0.00</b>	<b>8 253.00</b>		<b>5 651.87</b>	<b>28.52</b>	<b>5 623.35</b>							<b>8 246.44</b>	<b>5 623.35</b>		
271	SÖYLER	Seyfettin	Süleyman	225	1	28 339.83	189	2834	1 889.99	0.00	1 889.99	0.773858	1 462.58	7.38	1 455.20	319	319	1	27 982.34	186615	2798233	1 866.15	1 455.20	0.779790	
									<b>1 889.99</b>	<b>0.00</b>	<b>1 889.99</b>		<b>1 462.58</b>	<b>7.38</b>	<b>1 455.20</b>							<b>1 866.15</b>	<b>1 455.20</b>		
272	SÜMBÜL	Ahmet	Cemil	125	4	17 560.23	549	8780	1 098.01	0.00	1 098.01	0.649598	713.27	3.60	709.67	396	396	4	17 486.95	109343	1748695	1 093.43	709.67	0.649028	
				125	5	20 935.83	1309	20936	1 308.99	0.00	1 308.99	0.652288	853.84	4.31	849.53	396	396	11	18 371.86	114868	1837187	1 148.68	750.33	0.653209	
				126	2	10 934.22	683	10934	683.01	0.00	683.01	0.648700	443.07	2.24	440.83	397	397	2	13 324.88	15292	1332489	152.92	99.20	0.648700	
				126	3	40 737.74	2547	40738	2 546.98	0.00	2 546.98	0.672746	1 713.47	8.65	1 704.83	397	397	3	40 349.96	252274	4034996	2 522.74	1 704.83	0.675784	
									<b>5 637.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5 637.00</b>		<b>3 723.65</b>	<b>18.79</b>	<b>3 704.86</b>							<b>5 597.34</b>	<b>3 704.86</b>		
273	SÜMBÜL	Refik	Cemil	125	4	17 560.23	549	8780	1 098.01	0.00	1 098.01	0.649598	713.27	3.60	709.67	396	396	4	17 486.95	109343	1748695	1 093.43	709.67	0.649028	
				125	5	20 935.83	327	5234	1 307.99	0.00	1 307.99	0.652288	853.19	4.31	848.88	396	397	2	13 324.88	15281	1332489	152.81	99.13	0.648700	
				126	2	10 934.22	683	10934	683.01	0.00	683.01	0.648700	443.07	2.24	440.83	397	397	2	13 324.88	67957	1332489	679.57	440.83	0.648700	
				126	3	40 737.74	1273	20369	2 545.98	0.00	2 545.98	0.672746	1 712.80	8.64	1 704.16	397	397	3	40 349.96	252175	4034996	2 521.75	1 704.16	0.675784	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 635.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5 635.00</b>		<b>3 722.33</b>	<b>18.79</b>	<b>3 703.54</b>							<b>5 595.36</b>	<b>3 703.54</b>		
274	SÜYLER	Muhittin		111	2	5 978.55	287	5979	286.98	0.00	286.98	0.735100	210.96	1.06	209.89	346	346	2	5 948.38	28553	594838	285.53	209.89	0.735100	
				112	2	13 994.55	44	933	659.98	0.00	659.98	0.735100	485.15	2.45	482.70	345	345	2	13 923.92	65665	1392390	656.65	482.70	0.735100	
				232	3	52 955.61	637	13239	2 547.98	0.00	2 547.98	0.702808	1 790.74	9.04	1 781.70	347	347	3	52 688.34	253512	5268832	2 535.12	1 781.70	0.702808	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 494.94</b>	<b>0.00</b>	<b>3 494.94</b>		<b>2 486.85</b>	<b>12.55</b>	<b>2 474.30</b>							<b>3 477.30</b>	<b>2 474.30</b>		
275	SÜYLER	Sacide		111	2	5 978.55	286	5979	285.98	0.00	285.98	0.735100	210.22	1.06	209.16	346	346	2	5 948.38	28454	594838	284.54	209.16	0.735100	
				112	2	13 994.55	661	13995	660.98	0.00	660.98	0.735100	485.89	2.45	483.43	345	345	2	13 923.92	65764	1392390	657.64	483.43	0.735100	
				232	3	52 955.61	637	13239	2 547.98	0.00	2 547.98	0.702808	1 790.74	9.04	1 781.70	347	347	3	52 688.34	253512	5268832	2 535.12	1 781.70	0.702808	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 494.94</b>	<b>0.00</b>	<b>3 494.94</b>		<b>2 486.85</b>	<b>12.55</b>	<b>2 474.30</b>							<b>3 477.30</b>	<b>2 474.30</b>		
276	SÜYLER	Seyfettin		111	2	5 978.55	286	5979	285.98	0.00	285.98	0.735100	210.22	1.06	209.16	346	346	2	5 948.38	28454	594838	284.54	209.16	0.735100	
				112	2	13 994.55	661	13995	660.98	0.00	660.98	0.735100	485.89	2.45	483.43	345	345	2	13 923.92	65764	1392390	657.64	483.43	0.735100	
				232	3	52 955.61	637	13239	2 547.98	0.00	2 547.98	0.702808	1 790.74	9.04	1 781.70	347	347	3	52 688.34	253512	5268832	2 535.12	1 781.70	0.702808	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 494.94</b>	<b>0.00</b>	<b>3 494.94</b>		<b>2 486.85</b>	<b>12.55</b>	<b>2 474.30</b>							<b>3 477.30</b>	<b>2 474.30</b>		
277	ŞİMŞEK	Bahri	Resul	215	6	90 466.14	5501	90466	5 501.01	0.00	5 501.01	0.713000	3 922.22	19.79	3 902.42	341	341	6	90 009.59	547325	9000956	5 473.25	3 902.42	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>5 501.01</b>	<b>0.00</b>	<b>5 501.01</b>		<b>3 922.22</b>	<b>19.79</b>	<b>3 902.42</b>							<b>5 473.25</b>	<b>3 902.42</b>		
278	ŞİMŞEK	Lütfü	Abdurrahman	215	6	90 466.14	1834	45233	3 668.01	0.00	3 668.01	0.713000	2 615.29	13.20	2 602.09	341	341	6	90 009.59	364949	9000956	3 649.49	2 602.09	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 668.01</b>	<b>0.00</b>	<b>3 668.01</b>		<b>2 615.29</b>	<b>13.20</b>	<b>2 602.09</b>							<b>3 649.49</b>	<b>2 602.09</b>		
279	ŞİMŞEK	Sait	Abdurrahman	215	6	90 466.14	1834	45233	3 668.01	0.00	3 668.01	0.713000	2 615.29	13.20	2 602.09	341	341	6	90 009.59	364949	9000956	3 649.49	2 602.09	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 668.01</b>	<b>0.00</b>	<b>3 668.01</b>		<b>2 615.29</b>	<b>13.20</b>	<b>2 602.09</b>							<b>3 649.49</b>	<b>2 602.09</b>		
280	TARHAN	Abdusselam	Mustafa	104	1	68 571.91	1	1	68 571.91	0.00	68 571.91	0.530008	36 343.68	183.41	36 160.27	309	309	1	68 375.69	1	1	68 375.69	36 160.27	0.528847	
				104	2	29 343.70	1	1	29 343.70	0.00	29 343.70	0.587814	17 248.65	87.05	17 161.60	309	309	2	28 592.65	1	1	28 592.65	17 161.60	0.600210	
				208	1	4 294.85	1	1	4 294.85	0.00	4 294.85	0.713000	3 062.23	15.45	3 046.77	338	338	1	19 770.56	427318	1977056	4 273.18	3 046.77	0.713000	
				209	1	4 107.97	1	1	4 107.97	0.00	4 107.97	0.714797	2 936.37	14.82	2 921.55	337	337	1	4 107.97	408724	410797	4 087.24	2 921.55	0.714798	
				217	1	4 246.41	1	1	4 246.41	0.00	4 246.41	0.713000	3 027.69	15.28	3 012.41	339	339	1	4 491.42	422498	449142	4 224.98	3 012.41	0.713000	
				219	2	78 394.98	1	1	78 394.98	0.00	78 394.98	0.773553	60 642.66	306.04	60 336.62	327	327	2	77 999.57	1	1	77 999.57	60 336.62	0.773551	
				219	3	73 827.02	1	1	73 827.02	0.00	73 827.02	0.775206	57 231.13	288.83	56 942.30	327	327	3	72 915.56	1	1	72 915.56	56 942.30	0.780935	
				219	7	83 337.82	1	1	83 337.82	0.00	83 337.82	0.750928	62 580.67	315.82	62 264.85	327	327	7	84 177.41	1	1	84 177.41	62 264.85	0.739686	
				219	8	137 131.63	1	1	137 131.63	0.00	137 131.63	0.716419	98 243.72	495.80	97 747.92	327	339	1	4 491.42	26644	449142	266.44	189.97	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>483 256.29</b>	<b>0.00</b>	<b>483 256.29</b>		<b>341 316.80</b>	<b>1 722.51</b>	<b>339 594.29</b>							<b>481 419.99</b>	<b>339 594.29</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA							
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Değerleri			Olduğu Blok			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	Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay			Payda	Alan m2
281	TAŞAN	(Ölü )abdullah	Mehmet Tahir	103	4	27 321.30	701	27321	701.01	0.00	701.01	0.680205	476.83	2.41	474.42	324	324	5	27 185.37	69752	2718539	697.52	474.42	0.680156
							<b>TOPLAM</b>		<b>701.01</b>	<b>0.00</b>	<b>701.01</b>		<b>476.83</b>	<b>2.41</b>	<b>474.42</b>									
282	TAŞAN	Abdullah	Mehmet Tahir	102	2	10 553.83	93	3518	279.00	0.00	279.00	0.718300	200.40	1.01	199.39	311	311	2	10 500.57	27759	1050056	277.59	199.39	0.718300
				103	1	42 687.04	1433	42687	1 433.00	0.00	1 433.00	0.718144	1 029.10	5.19	1 023.91	324	324	7	42 471.67	142577	4247164	1 425.77	1 023.91	0.718144
				104	3	33 456.60	1066	33457	1 065.99	0.00	1 065.99	0.751300	800.88	4.04	796.83	309	309	3	33 287.76	106061	3328777	1 060.61	796.83	0.751300
				106	1	36 286.43	555	18143	1 110.01	0.00	1 110.01	0.585393	649.79	3.28	646.51	325	325	9	36 005.41	110142	3600540	1 101.42	646.51	0.586984
				106	2	118 774.52	3634	118775	3 633.99	0.00	3 633.99	0.591261	2 148.63	10.84	2 137.79	325	325	8	118 128.79	361423	11812876	3 614.23	2 137.79	0.591493
				106	4	29 896.05	915	29896	915.00	0.00	915.00	0.580230	530.91	2.68	528.23	325	325	6	29 925.04	91589	2992502	915.89	528.23	0.576743
				106	6	100 944.55	3088	100945	3 087.99	0.00	3 087.99	0.616856	1 904.84	9.61	1 895.23	325	325	4	101 278.03	309819	10127802	3 098.19	1 895.23	0.611722
				106	7	115 987.29	3540	115987	3 540.01	0.00	3 540.01	0.623005	2 205.44	11.13	2 194.31	325	325	2	115 360.35	352087	11536038	3 520.87	2 194.31	0.623230
				107	1	20 574.13	637	20574	637.00	0.00	637.00	0.605476	385.69	1.95	383.74	333	333	1	20 474.14	63391	2047417	633.91	383.74	0.605363
				109	7	44 764.37	829	11191	3 316.03	0.00	3 316.03	0.695783	2 307.23	11.64	2 295.59	343	343	7	43 790.96	324392	4379096	3 243.92	2 295.59	0.707659
				110	6	31 211.97	2	27	2 312.00	0.00	2 312.00	0.661070	1 528.39	7.71	1 520.68	344	344	6	30 905.20	228927	3090517	2 289.27	1 520.68	0.664262
				213	4	8 038.45	123	4019	246.01	0.00	246.01	0.701921	172.68	0.87	171.81	353	353	4	7 997.84	24477	799787	244.77	171.81	0.701925
				214	1	6 390.27	19	1065	114.00	0.00	114.00	0.701200	79.94	0.40	79.54	342	342	1	6 389.98	11343	638993	113.43	79.54	0.701200
				215	1	14 796.23	44	1233	528.01	0.00	528.01	0.712730	376.33	1.90	374.43	341	341	1	14 721.64	52535	1472163	525.35	374.43	0.712726
				215	3	10 227.47	410	10227	410.02	0.00	410.02	0.679431	278.58	1.41	277.17	341	341	3	9 525.71	38189	952571	381.89	259.06	0.678375
															341	306	12	77 072.94	2694	7707297	26.94	18.11	0.672300	
				218	1	29 152.23	893	29152	893.01	0.00	893.01	0.717661	640.88	3.23	637.64	328	328	1	37 748.29	88076	3774835	880.76	637.64	0.723970
				219	1	21 780.12	37	1210	666.00	0.00	666.00	0.678019	451.56	2.28	449.28	327	327	1	17 638.11	53935	1763812	539.35	372.84	0.691276
															327	323	3	63 078.86	11371	6307882	113.71	76.45	0.672300	
				220	1	18 900.41	289	9450	578.01	0.00	578.01	0.612100	353.80	1.79	352.02	317	317	1	391 040.86	51295	39104085	512.95	352.02	0.686257
				220	2	69 883.46	2137	69883	2 137.01	0.00	2 137.01	0.763339	1 631.27	8.23	1 623.03	317	318	1	269 628.07	4826	26962810	48.26	34.64	0.717863
															317	317	1	391 040.86	231457	39104085	2 314.57	1 588.39	0.686257	
				220	3	180 353.47	5517	180353	5 517.01	0.00	5 517.01	0.714496	3 941.88	19.89	3 921.99	317	317	1	391 040.86	571504	39104085	5 715.04	3 921.99	0.686257
				220	4	68 762.78	701	22921	2 102.99	0.00	2 102.99	0.611891	1 286.80	6.49	1 280.31	317	317	1	391 040.86	186564	39104085	1 865.64	1 280.31	0.686257
				220	5	57 235.43	1751	57235	1 751.01	0.00	1 751.01	0.611572	1 070.87	5.40	1 065.47	317	317	1	391 040.86	155258	39104085	1 552.58	1 065.47	0.686257
				222	2	190 098.05	6007	190098	6 007.00	0.00	6 007.00	0.672710	4 040.97	20.39	4 020.58	315	315	1	189 137.24	597664	18913726	5 976.64	4 020.58	0.672715
				223	2	46 461.16	1421	46461	1 421.00	0.00	1 421.00	0.653304	928.35	4.69	923.66	314	313	1	109 637.46	1692	10963746	16.92	11.36	0.671511
															314	314	1	45 654.61	139634	4565462	1 396.34	912.30	0.653351	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				224	1	109 637.46	3161	109637	3 161.01	0.00	3 161.01	0.671511	2 122.66	10.71	2 111.94	313	313	1	109 637.46	314506	10963746	3 145.06	2 111.94	0.671511	
				226	1	21 382.29	327	10691	654.01	0.00	654.01	0.791261	517.49	2.61	514.88	318	322	9	48 836.61	12731	4883659	127.31	97.88	0.768802	
				226	2	110 713.67	3387	110714	3 386.99	0.00	3 386.99	0.694813	2 353.33	11.88	2 341.45	318	318	1	269 628.07	58090	26962810	580.90	417.00	0.717863	
				226	3	87 374.22	2673	87374	2 673.01	0.00	2 673.01	0.763298	2 040.30	10.30	2 030.00	318	318	1	269 628.07	282784	26962810	2 827.84	2 030.00	0.717863	
				226	4	55 155.89	1687	55156	1 687.00	0.00	1 687.00	0.654119	1 103.50	5.57	1 097.93	318	318	1	269 628.07	152944	26962810	1 529.44	1 097.93	0.717863	
				227	3	37 498.98	1147	37499	1 147.00	0.00	1 147.00	0.780110	894.79	4.52	890.27	321	321	1	27 305.56	83521	2730558	835.21	652.50	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	4584	4883659	45.84	35.24	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	26078	852582	260.78	202.53	0.776609	
				228	8	43 394.75	1327	43395	1 326.99	0.00	1 326.99	0.768800	1 020.19	5.15	1 015.04	322	322	9	48 836.61	132029	4883659	1 320.29	1 015.04	0.768802	
				228	9	19 126.24	585	19126	585.01	0.00	585.01	0.770006	450.46	2.27	448.19	322	322	10	19 029.56	58205	1902954	582.05	448.19	0.770013	
				229	3	59 661.37	1825	59661	1 825.01	0.00	1 825.01	0.672300	1 226.96	6.19	1 220.76	323	323	3	63 078.86	181580	6307882	1 815.80	1 220.76	0.672300	
				229	4	17 716.50	271	8858	542.02	0.00	542.02	0.675441	366.10	1.85	364.25	323	323	7	17 233.61	52724	1723364	527.24	364.25	0.690863	
				231	3	14 612.70	361	4871	1 082.98	0.00	1 082.98	0.672300	728.09	3.67	724.41	306	306	4	14 538.95	107751	1453894	1 077.51	724.41	0.672300	
				231	4	18 842.59	192	6281	575.99	0.00	575.99	0.672300	387.24	1.95	385.28	306	328	1	37 748.29	27499	3774835	274.99	199.09	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	27695	906018	276.95	186.20	0.672300	
				231	5	27 417.33	2032	27417	2 032.02	0.00	2 032.02	0.672300	1 366.13	6.89	1 359.24	306	306	5	27 278.96	202177	2727895	2 021.77	1 359.24	0.672300	
				231	6	34 701.01	1	1	34 701.01	0.00	34 701.01	0.672300	23 329.49	117.74	23 211.75	306	306	8	34 525.89	1	1	34 525.89	23 211.75	0.672300	
				231	7	14 367.48	1064	14367	1 064.04	0.00	1 064.04	0.672300	715.35	3.61	711.74	306	306	9	14 294.97	105867	1429501	1 058.67	711.74	0.672300	
				231	8	154 632.54	4730	154633	4 729.99	0.00	4 729.99	0.672300	3 179.97	16.05	3 163.92	306	306	11	153 852.16	470612	15385219	4 706.12	3 163.92	0.672300	
				231	9	76 788.46	43	1422	2 322.01	0.00	2 322.01	0.672300	1 561.09	7.88	1 553.21	306	306	12	77 072.94	231030	7707297	2 310.30	1 553.21	0.672300	
				231	11	96 648.51	423	13807	2 960.98	0.00	2 960.98	0.696720	2 062.98	10.41	2 052.57	306	342	1	6 389.98	99	638993	0.99	0.69	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	294450	9611073	2 944.50	2 051.87	0.696849	
				231	13	17 479.90	107	3496	535.00	0.00	535.00	0.690232	369.27	1.86	367.41	306	306	16	70 444.13	55078	7044409	550.78	367.41	0.667064	
				231	14	58 485.40	1789	58485	1 789.01	0.00	1 789.01	0.657664	1 176.57	5.94	1 170.63	306	306	16	70 444.13	160435	7044409	1 604.35	1 070.20	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	15437	504670	154.37	100.43	0.650563	
				231	15	7 910.64	242	7911	241.99	0.00	241.99	0.690079	166.99	0.84	166.15	306	306	17	7 869.34	24073	786934	240.73	166.15	0.690200	
				231	22	35 098.92	1074	35099	1 074.00	0.00	1 074.00	0.696806	748.37	3.78	744.59	305	305	1	34 923.16	106862	3492318	1 068.62	744.59	0.696779	
				240	1	13 204.53	334	13205	333.99	0.00	333.99	0.672300	224.54	1.13	223.41	332	332	1	13 137.89	33230	1313789	332.30	223.41	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>114 132.16</b>	<b>0.00</b>	<b>114 132.16</b>	<b>77 057.07</b>	<b>388.88</b>	<b>76 668.19</b>							<b>113 415.08</b>	<b>76 668.19</b>			
283	TAŞAN	Abdullah	Mehmettahir	109	9	7 615.04	524	7615	524.00	0.00	524.00	0.735100	385.19	1.94	383.25	343	343	8	7 576.61	52136	757662	521.36	383.25	0.735100	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				110	7	23 380.09	257	3340	1 799.01	0.00	1 799.01	0.710087	1 277.45	6.45	1 271.00	344	347	2	29 271.09	1754	2927108	17.54	12.30	0.701200
																344	346	1	20 068.35	1735	2006833	17.35	12.75	0.735100
																344	345	1	6 284.15	785	628417	7.85	5.77	0.735100
																344	344	7	22 744.44	175010	2274448	1 750.10	1 240.18	0.708637
				110	8	19 038.27	235	3173	1 410.02	0.00	1 410.02	0.622481	877.71	4.43	873.28	344	344	8	18 948.34	140336	1894836	1 403.36	873.28	0.622279
				111	1	19 943.57	1477	19944	1 476.97	0.00	1 476.97	0.735100	1 085.72	5.48	1 080.24	346	346	1	20 068.35	146951	2006833	1 469.51	1 080.24	0.735100
				112	1	6 213.53	435	6214	434.97	0.00	434.97	0.735100	319.74	1.61	318.13	345	345	1	6 284.15	43277	628417	432.77	318.13	0.735100
				232	1	17 722.66	1313	17723	1 312.97	0.00	1 312.97	0.701200	920.66	4.65	916.01	347	347	1	17 633.22	130635	1763322	1 306.35	916.01	0.701200
				232	2	29 190.39	103	1390	2 163.03	0.00	2 163.03	0.701200	1 516.72	7.65	1 509.06	347	347	2	29 271.09	215211	2927108	2 152.11	1 509.06	0.701200
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 120.97</b>	<b>0.00</b>	<b>9 120.97</b>		<b>6 383.19</b>	<b>32.21</b>	<b>6 350.98</b>							<b>9 078.30</b>	<b>6 350.98</b>	
284	<b>TAŞAN</b>	Hüseyin	Naif	218	3	50 000.01	1	1	50 000.01	0.00	50 000.01	0.780062	39 003.08	196.84	38 806.25	328	328	3	49 655.76	1	1	49 655.76	38 806.25	0.781505
				229	2	24 211.35	1	1	24 211.35	0.00	24 211.35	0.672300	16 277.29	82.15	16 195.14	323	323	2	26 893.83	2408916	2689382	24 089.16	16 195.14	0.672300
							<b>TOPLAM</b>		<b>74 211.36</b>	<b>0.00</b>	<b>74 211.36</b>		<b>55 280.37</b>	<b>278.98</b>	<b>55 001.39</b>							<b>73 744.93</b>	<b>55 001.39</b>	
285	<b>TAŞAN</b>	Kasım	Mehmet Tahir	102	2	10 553.83	43	1759	258.00	0.00	258.00	0.718300	185.32	0.94	184.38	311	311	2	10 500.57	25669	1050056	256.69	184.38	0.718300
				103	1	42 687.04	1433	42687	1 433.00	0.00	1 433.00	0.718144	1 029.10	5.19	1 023.91	324	324	7	42 471.67	142577	4247164	1 425.77	1 023.91	0.718144
				103	4	27 321.30	701	27321	701.01	0.00	701.01	0.680205	476.83	2.41	474.42	324	324	5	27 185.37	69752	2718539	697.52	474.42	0.680156
				104	3	33 456.60	1085	33457	1 084.99	0.00	1 084.99	0.751300	815.15	4.11	811.04	309	309	3	33 287.76	107951	3328777	1 079.51	811.04	0.751300
				106	1	36 286.43	555	18143	1 110.01	0.00	1 110.01	0.585393	649.79	3.28	646.51	325	325	9	36 005.41	110142	3600540	1 101.42	646.51	0.586984
				106	2	118 774.52	3633	11877 5	3 632.99	0.00	3 632.99	0.591261	2 148.04	10.84	2 137.20	325	325	8	118 128.79	361323	11812876	3 613.23	2 137.20	0.591493
				106	4	29 896.05	457	14948	914.00	0.00	914.00	0.580230	530.33	2.68	527.65	325	325	6	29 925.04	91489	2992502	914.89	527.65	0.576743
				106	6	100 944.55	3088	10094 5	3 087.99	0.00	3 087.99	0.616856	1 904.84	9.61	1 895.23	325	325	4	101 278.03	309819	10127802	3 098.19	1 895.23	0.611722
				106	7	115 987.29	3540	11598 7	3 540.01	0.00	3 540.01	0.623005	2 205.44	11.13	2 194.31	325	325	2	115 360.35	352087	11536038	3 520.87	2 194.31	0.623230
				107	1	20 574.13	637	20574	637.00	0.00	637.00	0.605476	385.69	1.95	383.74	333	333	1	20 474.14	63391	2047417	633.91	383.74	0.605363
				109	7	44 764.37	829	11191	3 316.03	0.00	3 316.03	0.695783	2 307.23	11.64	2 295.59	343	343	7	43 790.96	324392	4379096	3 243.92	2 295.59	0.707659
				110	6	31 211.97	2	27	2 312.00	0.00	2 312.00	0.661070	1 528.39	7.71	1 520.68	344	344	6	30 905.20	228927	3090517	2 289.27	1 520.68	0.664262
				213	4	8 038.45	123	4019	246.01	0.00	246.01	0.701921	172.68	0.87	171.81	353	353	4	7 997.84	24477	799787	244.77	171.81	0.701925
				214	1	6 390.27	143	6390	143.01	0.00	143.01	0.701200	100.28	0.51	99.77	342	342	1	6 389.98	14228	638993	142.28	99.77	0.701200
				215	1	14 796.23	505	14796	505.01	0.00	505.01	0.712730	359.93	1.82	358.12	341	341	1	14 721.64	50246	1472163	502.46	358.12	0.712726
				215	3	10 227.47	410	10227	410.02	0.00	410.02	0.679431	278.58	1.41	277.17	341	341	3	9 525.71	38189	952571	381.89	259.06	0.678375
																341	306	12	77 072.94	2694	7707297	26.94	18.11	0.672300
				218	1	29 152.23	223	7288	892.01	0.00	892.01	0.717661	640.16	3.23	636.93	328	328	1	37 748.29	87977	3774835	879.77	636.93	0.723970

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				219	1	21 780.12	37	1210	666.00	0.00	666.00	0.678019	451.56	2.28	449.28	327	327	1	17 638.11	53935	1763812	539.35	372.84	0.691276	
				220	1	18 900.41	289	9450	578.01	0.00	578.01	0.612100	353.80	1.79	352.02	317	317	1	63 078.86	11371	6307882	113.71	76.45	0.672300	
				220	2	69 883.46	2138	69883	2 138.01	0.00	2 138.01	0.763339	1 632.03	8.24	1 623.79	317	318	1	391 040.86	51295	39104085	512.95	352.02	0.686257	
																317	317	1	269 628.07	4828	26962810	48.28	34.66	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	231565	39104085	2 315.65	1 589.13	0.686257	
				220	3	180 353.47	5518	180353	5 518.01	0.00	5 518.01	0.714496	3 942.60	19.90	3 922.70	317	317	1	391 040.86	571608	39104085	5 716.08	3 922.70	0.686257	
				220	4	68 762.78	701	22921	2 102.99	0.00	2 102.99	0.611891	1 286.80	6.49	1 280.31	317	317	1	391 040.86	186564	39104085	1 865.64	1 280.31	0.686257	
				220	5	57 235.43	1751	57235	1 751.01	0.00	1 751.01	0.611572	1 070.87	5.40	1 065.47	317	317	1	391 040.86	155258	39104085	1 552.58	1 065.47	0.686257	
				222	2	190 098.05	6007	190098	6 007.00	0.00	6 007.00	0.672710	4 040.97	20.39	4 020.58	315	315	1	189 137.24	597664	18913726	5 976.64	4 020.58	0.672715	
				223	2	46 461.16	1421	46461	1 421.00	0.00	1 421.00	0.653304	928.35	4.69	923.66	314	313	1	109 637.46	1692	10963746	16.92	11.36	0.671511	
																314	314	1	45 654.61	139634	4565462	1 396.34	912.30	0.653351	
				224	1	109 637.46	3161	109637	3 161.01	0.00	3 161.01	0.671511	2 122.66	10.71	2 111.94	313	313	1	109 637.46	314506	10963746	3 145.06	2 111.94	0.671511	
				226	1	21 382.29	327	10691	654.01	0.00	654.01	0.791261	517.49	2.61	514.88	318	322	9	48 836.61	12731	4883659	127.31	97.88	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	58090	26962810	580.90	417.00	0.717863	
				226	2	110 713.67	3387	110714	3 386.99	0.00	3 386.99	0.694813	2 353.33	11.88	2 341.45	318	318	1	269 628.07	326169	26962810	3 261.69	2 341.45	0.717863	
				226	3	87 374.22	191	6241	2 674.01	0.00	2 674.01	0.763298	2 041.06	10.30	2 030.76	318	318	1	269 628.07	282890	26962810	2 828.90	2 030.76	0.717863	
				226	4	55 155.89	1687	55156	1 687.00	0.00	1 687.00	0.654119	1 103.50	5.57	1 097.93	318	318	1	269 628.07	152944	26962810	1 529.44	1 097.93	0.717863	
				227	3	37 498.98	1147	37499	1 147.00	0.00	1 147.00	0.780110	894.79	4.52	890.27	321	321	1	27 305.56	83521	2730558	835.21	652.50	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	4584	4883659	45.84	35.24	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	26078	852582	260.78	202.53	0.776609	
				228	8	43 394.75	1327	43395	1 326.99	0.00	1 326.99	0.768800	1 020.19	5.15	1 015.04	322	322	9	48 836.61	132029	4883659	1 320.29	1 015.04	0.768802	
				228	9	19 126.24	585	19126	585.01	0.00	585.01	0.770006	450.46	2.27	448.19	322	322	10	19 029.56	58205	1902954	582.05	448.19	0.770013	
				229	3	59 661.37	1825	59661	1 825.01	0.00	1 825.01	0.672300	1 226.96	6.19	1 220.76	323	323	3	63 078.86	181580	6307882	1 815.80	1 220.76	0.672300	
				229	4	17 716.50	271	8858	542.02	0.00	542.02	0.675441	366.10	1.85	364.25	323	323	7	17 233.61	52724	1723364	527.24	364.25	0.690863	
				231	3	14 612.70	1082	14613	1 081.98	0.00	1 081.98	0.672300	727.41	3.67	723.74	306	306	4	14 538.95	107652	1453894	1 076.52	723.74	0.672300	
				231	4	18 842.59	192	6281	575.99	0.00	575.99	0.672300	387.24	1.95	385.28	306	328	1	37 748.29	27499	3774835	274.99	199.09	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	27695	906018	276.95	186.20	0.672300	
				231	5	27 417.33	677	9139	2 031.02	0.00	2 031.02	0.672300	1 365.46	6.89	1 358.57	306	306	5	27 278.96	202077	2727895	2 020.77	1 358.57	0.672300	
				231	7	14 367.48	1064	14367	1 064.04	0.00	1 064.04	0.672300	715.35	3.61	711.74	306	306	9	14 294.97	105867	1429501	1 058.67	711.74	0.672300	
				231	8	154 632.54	4730	154633	4 729.99	0.00	4 729.99	0.672300	3 179.97	16.05	3 163.92	306	306	11	153 852.16	470612	15385219	4 706.12	3 163.92	0.672300	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				231	9	76 788.46	2321	76788	2 321.01	0.00	2 321.01	0.672300	1 560.42	7.87	1 552.54	306	306	12	77 072.94	230930	7707297	2 309.30	1 552.54	0.672300	
				231	11	96 648.51	2956	96649	2 955.99	0.00	2 955.99	0.696720	2 059.49	10.39	2 049.10	306	342	1	6 389.98	99	638993	0.99	0.69	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	293953	9611073	2 939.53	2 048.41	0.696849	
				231	13	17 479.90	107	3496	535.00	0.00	535.00	0.690232	369.27	1.86	367.41	306	306	16	70 444.13	55078	7044409	550.78	367.41	0.667064	
				231	14	58 485.40	1789	58485	1 789.01	0.00	1 789.01	0.657664	1 176.57	5.94	1 170.63	306	306	16	70 444.13	160435	7044409	1 604.35	1 070.20	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	15437	504670	154.37	100.43	0.650563	
				231	15	7 910.64	242	7911	241.99	0.00	241.99	0.690079	166.99	0.84	166.15	306	306	17	7 869.34	24073	786934	240.73	166.15	0.690200	
				231	22	35 098.92	1074	35099	1 074.00	0.00	1 074.00	0.696806	748.37	3.78	744.59	305	305	1	34 923.16	106862	3492318	1 068.62	744.59	0.696779	
				240	1	13 204.53	334	13205	333.99	0.00	333.99	0.672300	224.54	1.13	223.41	332	332	1	13 137.89	33230	1313789	332.30	223.41	0.672300	
									<b>TOPLAM</b>	<b>80 128.16</b>	<b>0.00</b>	<b>80 128.16</b>	<b>54 202.39</b>	<b>273.54</b>	<b>53 928.85</b>							<b>79 582.95</b>	<b>53 928.85</b>		
286	TAŞAN	Kasım	Mehmettahir	109	9	7 615.04	524	7615	524.00	0.00	524.00	0.735100	385.19	1.94	383.25	343	343	8	7 576.61	52136	757662	521.36	383.25	0.735100	
				110	7	23 380.09	257	3340	1 799.01	0.00	1 799.01	0.710087	1 277.45	6.45	1 271.00	344	347	2	29 271.09	1754	2927108	17.54	12.30	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	1735	2006833	17.35	12.75	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	785	628417	7.85	5.77	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	175010	2274448	1 750.10	1 240.18	0.708637	
				110	8	19 038.27	235	3173	1 410.02	0.00	1 410.02	0.622481	877.71	4.43	873.28	344	344	8	18 948.34	140336	1894836	1 403.36	873.28	0.622279	
				111	1	19 943.57	739	9972	1 477.97	0.00	1 477.97	0.735100	1 086.45	5.48	1 080.97	346	346	1	20 068.35	147051	2006833	1 470.51	1 080.97	0.735100	
				112	1	6 213.53	435	6214	434.97	0.00	434.97	0.735100	319.74	1.61	318.13	345	345	1	6 284.15	43277	628417	432.77	318.13	0.735100	
				232	1	17 722.66	1314	17723	1 313.97	0.00	1 313.97	0.701200	921.36	4.65	916.71	347	347	1	17 633.22	130734	1763322	1 307.34	916.71	0.701200	
				232	2	29 190.39	1081	14595	2 162.03	0.00	2 162.03	0.701200	1 516.01	7.65	1 508.36	347	347	2	29 271.09	215112	2927108	2 151.12	1 508.36	0.701200	
									<b>TOPLAM</b>	<b>9 121.97</b>	<b>0.00</b>	<b>9 121.97</b>	<b>6 383.93</b>	<b>32.22</b>	<b>6 351.71</b>							<b>9 079.29</b>	<b>6 351.71</b>		
287	TAŞAN	Kutbettin	Mehmet	228	3	19 481.27	9741	19481	9 741.14	0.00	9 741.14	0.768800	7 488.98	37.79	7 451.19	322	322	4	19 382.93	969196	1938293	9 691.96	7 451.19	0.768801	
				229	5	89 875.77	1	2	44 937.89	0.00	44 937.89	0.766623	34 450.44	173.86	34 276.58	323	323	5	89 313.88	4465694	8931388	44 656.94	34 276.58	0.767553	
									<b>TOPLAM</b>	<b>54 679.02</b>	<b>0.00</b>	<b>54 679.02</b>	<b>41 939.42</b>	<b>211.65</b>	<b>41 727.77</b>							<b>54 348.90</b>	<b>41 727.77</b>		
288	TAŞAN	Mehmet Hüsnü	Hüsnü	102	2	10 553.83	43	3518	129.00	0.00	129.00	0.718300	92.66	0.47	92.19	311	311	2	10 500.57	12835	1050056	128.35	92.19	0.718300	
				103	1	42 687.04	239	14229	717.00	0.00	717.00	0.718144	514.91	2.60	512.31	324	324	7	42 471.67	71338	4247164	713.38	512.31	0.718144	
				103	4	27 321.30	352	27321	352.00	0.00	352.00	0.680205	239.43	1.21	238.23	324	324	5	27 185.37	35025	2718539	350.25	238.23	0.680156	
				104	3	33 456.60	544	33457	543.99	0.00	543.99	0.751300	408.70	2.06	406.64	309	309	3	33 287.76	54125	3328777	541.25	406.64	0.751300	
				106	1	36 286.43	555	36286	555.01	0.00	555.01	0.585393	324.90	1.64	323.26	325	325	9	36 005.41	55071	3600540	550.71	323.26	0.586984	
				106	2	118 774.52	1817	11877 5	1 816.99	0.00	1 816.99	0.591261	1 074.32	5.42	1 068.90	325	325	8	118 128.79	180711	11812876	1 807.11	1 068.90	0.591493	
				106	4	29 896.05	457	29896	457.00	0.00	457.00	0.580230	265.17	1.34	263.83	325	325	6	29 925.04	45744	2992502	457.44	263.83	0.576743	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				106	6	100 944.55	1544	10094 5	1 543.99	0.00	1 543.99	0.616856	952.42	4.81	947.62	325	325	4	101 278.03	154909	10127802	1 549.09	947.62	0.611722	
				106	7	115 987.29	1770	11598 7	1 770.00	0.00	1 770.00	0.623005	1 102.72	5.57	1 097.16	325	325	2	115 360.35	176044	11536038	1 760.44	1 097.16	0.623230	
				107	1	20 574.13	319	20574	319.00	0.00	319.00	0.605476	193.15	0.97	192.17	333	333	1	20 474.14	31745	2047417	317.45	192.17	0.605363	
				109	7	44 764.37	829	22382	1 658.01	0.00	1 658.01	0.695783	1 153.62	5.82	1 147.80	343	343	7	43 790.96	162196	4379096	1 621.96	1 147.80	0.707659	
				109	9	7 615.04	271	7615	271.00	0.00	271.00	0.735100	199.21	1.01	198.21	343	343	8	7 576.61	26963	757662	269.63	198.21	0.735100	
				110	6	31 211.97	1	27	1 156.00	0.00	1 156.00	0.661070	764.20	3.86	760.34	344	344	6	30 905.20	114464	3090517	1 144.64	760.34	0.664262	
				110	7	23 380.09	87	2338	870.00	0.00	870.00	0.710087	617.78	3.12	614.66	344	347	2	29 271.09	848	2927108	8.48	5.95	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	839	2006833	8.39	6.17	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	379	628417	3.79	2.79	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	84635	2274448	846.35	599.75	0.708637	
				110	8	19 038.27	235	6346	705.01	0.00	705.01	0.622481	438.86	2.21	436.64	344	344	8	18 948.34	70168	1894836	701.68	436.64	0.622279	
				111	1	19 943.57	739	19944	738.98	0.00	738.98	0.735100	543.23	2.74	540.49	346	346	1	20 068.35	73525	2006833	735.25	540.49	0.735100	
				112	1	6 213.53	119	3107	237.98	0.00	237.98	0.735100	174.94	0.88	174.06	345	345	1	6 284.15	23678	628417	236.78	174.06	0.735100	
				213	4	8 038.45	123	8038	123.01	0.00	123.01	0.701921	86.34	0.44	85.91	353	353	4	7 997.84	12239	799787	122.39	85.91	0.701925	
				214	1	6 390.27	49	6390	49.00	0.00	49.00	0.701200	34.36	0.17	34.19	342	342	1	6 389.98	4875	638993	48.75	34.19	0.701200	
				215	1	14 796.23	271	14796	271.00	0.00	271.00	0.712730	193.15	0.97	192.18	341	341	1	14 721.64	26964	1472163	269.64	192.18	0.712726	
				215	3	10 227.47	205	10227	205.01	0.00	205.01	0.679431	139.29	0.70	138.59	341	341	3	9 525.71	19094	952571	190.94	129.53	0.678375	
																341	306	12	77 072.94	1347	7707297	13.47	9.06	0.672300	
				218	1	29 152.23	223	14576	446.00	0.00	446.00	0.717661	320.08	1.62	318.46	328	328	1	37 748.29	43989	3774835	439.89	318.46	0.723970	
				219	1	21 780.12	37	2420	333.00	0.00	333.00	0.678019	225.78	1.14	224.64	327	327	1	17 638.11	26967	1763812	269.67	186.42	0.691276	
																327	323	3	63 078.86	5685	6307882	56.85	38.22	0.672300	
				220	1	18 900.41	289	18900	289.01	0.00	289.01	0.612100	176.90	0.89	176.01	317	317	1	391 040.86	25648	39104085	256.48	176.01	0.686257	
				220	2	69 883.46	1069	69883	1 069.01	0.00	1 069.01	0.763339	816.01	4.12	811.90	317	318	1	269 628.07	2414	26962810	24.14	17.33	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	115783	39104085	1 157.83	794.57	0.686257	
				220	3	180 353.47	2759	18035 3	2 759.01	0.00	2 759.01	0.714496	1 971.30	9.95	1 961.35	317	317	1	391 040.86	285804	39104085	2 858.04	1 961.35	0.686257	
				220	4	68 762.78	1052	68763	1 052.00	0.00	1 052.00	0.611891	643.71	3.25	640.46	317	317	1	391 040.86	93326	39104085	933.26	640.46	0.686257	
				220	5	57 235.43	175	11447	875.01	0.00	875.01	0.611572	535.13	2.70	532.43	317	317	1	391 040.86	77584	39104085	775.84	532.43	0.686257	
				222	2	190 098.05	1502	95049	3 004.00	0.00	3 004.00	0.672710	2 020.82	10.20	2 010.62	315	315	1	189 137.24	298882	18913726	2 988.82	2 010.62	0.672715	
				223	2	46 461.16	237	15487	711.00	0.00	711.00	0.653304	464.50	2.34	462.16	314	314	1	45 654.61	69866	4565462	698.66	456.47	0.653351	
																314	313	1	109 637.46	847	10963746	8.47	5.69	0.671511	
				224	1	109 637.46	1580	10963 7	1 580.01	0.00	1 580.01	0.671511	1 060.99	5.35	1 055.64	313	313	1	109 637.46	157203	10963746	1 572.03	1 055.64	0.671511	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				226	1	21 382.29	327	21382	327.00	0.00	327.00	0.791261	258.75	1.31	257.44	318	322	9	48 836.61	6366	4883659	63.66	48.94	0.768802	
				226	2	110 713.67	1693	110714	1 692.99	0.00	1 692.99	0.694813	1 176.32	5.94	1 170.38	318	318	1	269 628.07	29045	26962810	290.45	208.50	0.717863	
				226	3	87 374.22	191	12482	1 337.00	0.00	1 337.00	0.763298	1 020.53	5.15	1 015.38	318	318	1	269 628.07	141445	26962810	1 414.45	1 015.38	0.717863	
				226	4	55 155.89	211	13789	844.00	0.00	844.00	0.654119	552.08	2.79	549.29	318	318	1	269 628.07	76517	26962810	765.17	549.29	0.717863	
				227	3	37 498.98	82	5357	574.00	0.00	574.00	0.780110	447.78	2.26	445.52	321	322	9	48 836.61	2294	4883659	22.94	17.64	0.768802	
																321	321	1	27 305.56	41797	2730558	417.97	326.54	0.781244	
																321	320	3	8 525.82	13051	852582	130.51	101.35	0.776609	
				228	8	43 394.75	664	43395	664.00	0.00	664.00	0.768800	510.48	2.58	507.90	322	322	9	48 836.61	66064	4883659	660.64	507.90	0.768802	
				228	9	19 126.24	293	19126	293.00	0.00	293.00	0.770006	225.61	1.14	224.48	322	322	10	19 029.56	29152	1902954	291.52	224.48	0.770013	
				229	3	59 661.37	304	19887	912.01	0.00	912.01	0.672300	613.14	3.09	610.05	323	323	3	63 078.86	90740	6307882	907.40	610.05	0.672300	
				229	4	17 716.50	271	17716	271.01	0.00	271.01	0.675441	183.05	0.92	182.13	323	323	7	17 233.61	26362	1723364	263.62	182.13	0.690863	
				231	3	14 612.70	541	14613	540.99	0.00	540.99	0.672300	363.71	1.84	361.87	306	306	4	14 538.95	53826	1453894	538.26	361.87	0.672300	
				231	4	18 842.59	96	6281	287.99	0.00	287.99	0.672300	193.62	0.98	192.64	306	328	1	37 748.29	13750	3774835	137.50	99.54	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	13848	906018	138.48	93.10	0.672300	
				231	5	27 417.33	1015	27417	1 015.01	0.00	1 015.01	0.672300	682.39	3.44	678.95	306	306	5	27 278.96	100989	2727895	1 009.89	678.95	0.672300	
				231	7	14 367.48	532	14367	532.02	0.00	532.02	0.672300	357.68	1.81	355.87	306	306	9	14 294.97	52933	1429501	529.33	355.87	0.672300	
				231	8	154 632.54	2365	154633	2 364.99	0.00	2 364.99	0.672300	1 589.98	8.02	1 581.96	306	306	11	153 852.16	235306	15385219	2 353.06	1 581.96	0.672300	
				231	9	76 788.46	290	19197	1 160.01	0.00	1 160.01	0.672300	779.87	3.94	775.94	306	306	12	77 072.94	115415	7707297	1 154.15	775.94	0.672300	
				231	11	96 648.51	1482	96649	1 481.99	0.00	1 481.99	0.696720	1 032.53	5.21	1 027.32	306	342	1	6 389.98	49	638993	0.49	0.35	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	147374	9611073	1 473.74	1 026.98	0.696849	
				231	13	17 479.90	267	17480	267.00	0.00	267.00	0.690232	184.29	0.93	183.36	306	306	16	70 444.13	27488	7044409	274.88	183.36	0.667064	
				231	14	58 485.40	298	19495	894.01	0.00	894.01	0.657664	587.96	2.97	584.99	306	306	16	70 444.13	80172	7044409	801.72	534.80	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	7714	504670	77.14	50.19	0.650563	
				231	15	7 910.64	121	7911	120.99	0.00	120.99	0.690079	83.50	0.42	83.07	306	306	17	7 869.34	12036	786934	120.36	83.07	0.690200	
				231	21	19 541.40	1	1	19 541.40	0.00	19 541.40	0.692649	13 535.33	68.31	13 467.02	305	305	2	19 469.73	1	1	19 469.73	13 467.02	0.691690	
				231	22	35 098.92	537	35099	537.00	0.00	537.00	0.696806	374.18	1.89	372.30	305	305	1	34 923.16	53431	3492318	534.31	372.30	0.696779	
				232	1	17 722.66	656	17723	655.99	0.00	655.99	0.701200	459.98	2.32	457.66	347	347	1	17 633.22	65268	1763322	652.68	457.66	0.701200	
				232	2	29 190.39	1081	29190	1 081.01	0.00	1 081.01	0.701200	758.01	3.83	754.18	347	347	2	29 271.09	107556	2927108	1 075.56	754.18	0.701200	
				240	1	13 204.53	167	13205	166.99	0.00	166.99	0.672300	112.27	0.57	111.70	332	332	1	13 137.89	16615	1313789	166.15	111.70	0.672300	
								<b>TOPLAM</b>	<b>64 169.46</b>	<b>0.00</b>	<b>64 169.46</b>		<b>43 831.61</b>	<b>221.20</b>	<b>43 610.40</b>							<b>63 803.75</b>	<b>43 610.40</b>		
289	TAŞAN	Mehmet Şerif	Kasım	228	2	16 076.84	1	1	16 076.84	0.00	16 076.84	0.765754	12 310.91	62.13	12 248.78	322	322	2	16 002.40	1	1	16 002.40	12 248.78	0.765434	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			TOPLULAŞTIRMA		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	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı					Hakediş	Pay	Payda	Alan m2		
							<b>TOPLAM</b>		<b>16 076.84</b>	<b>0.00</b>	<b>16 076.84</b>		<b>12 310.91</b>	<b>62.13</b>	<b>12 248.78</b>				<b>16 002.40</b>	<b>12 248.78</b>				
290	TAŞAN	Ramazan	Abdullah	228	3	19 481.27	9740	19481	9 740.13	0.00	9 740.13	0.768800	7 488.22	37.79	7 450.43	322	322	4	19 382.93	969097	1938293	9 690.97	7 450.43	0.768801
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 740.13</b>	<b>0.00</b>	<b>9 740.13</b>		<b>7 488.22</b>	<b>37.79</b>	<b>7 450.43</b>				<b>9 690.97</b>	<b>7 450.43</b>				
291	TAŞAN	Şahin	Ekrem	216	3	16 615.93	11077	16616	11 076.95	0.00	11 076.95	0.713000	7 897.87	39.86	7 858.01	340	340	2	15 658.03	1043837	1565803	10 438.37	7 442.56	0.713000
																340	331	1	18 679.89	58277	1867988	582.77	415.45	0.712891
																306	306	20	5 237.45	1	1	5 237.45	3 521.14	0.672300
																305	305	3	10 904.89	1	1	10 904.89	7 602.15	0.697133
																330	331	1	18 679.89	1187057	1867988	11 870.57	8 462.42	0.712891
																330	330	1	45 255.70	3017070	4525570	30 170.70	21 511.71	0.713000
																330	330	2	40 065.50	3373963	4006550	33 739.63	24 056.35	0.713000
																331	331	3	12 043.70	1014238	1204370	10 142.38	7 230.82	0.712931
							<b>TOPLAM</b>		<b>113 662.23</b>	<b>0.00</b>	<b>113 662.23</b>		<b>80 649.62</b>	<b>407.01</b>	<b>80 242.61</b>				<b>113 086.76</b>	<b>80 242.61</b>				
292	TUNÇ	Abdulmenaf	Hasan	155	5	15 841.23	1440	15841	1 440.02	0.00	1 440.02	0.594580	856.21	4.32	851.89	483	484	1	7 412.23	67380	741225	673.80	402.37	0.597161
																483	483	5	8 349.41	75899	834942	758.99	449.52	0.592264
																486	486	3	16 838.31	322559	1683831	3 225.59	1 932.45	0.599100
																485	476	5	38 926.16	44778	3892616	447.78	269.16	0.601100
																485	480	2	59 920.10	4025	5992007	40.25	24.18	0.600575
																485	485	1	4 104.44	78602	410444	786.02	468.82	0.596442
																474	473	1	25 443.19	487378	2544317	4 873.78	3 507.98	0.719766
																474	474	2	57 371.60	1058923	5737160	10 589.23	7 508.82	0.709100
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 509.99</b>	<b>0.00</b>	<b>21 509.99</b>		<b>14 637.16</b>	<b>73.87</b>	<b>14 563.29</b>				<b>21 395.44</b>	<b>14 563.29</b>				
293	TUNÇ	Cahit	Hüseyin	161	1	6 710.49	2	11	1 220.09	0.00	1 220.09	0.596081	727.27	3.67	723.60	485	480	2	59 920.10	3822	5992007	38.22	22.95	0.600575
																485	476	5	38 926.16	42513	3892616	425.13	255.55	0.601100
																485	485	1	4 104.44	74626	410444	746.26	445.10	0.596442
																472	472	1	126 346.55	842305	12634653	8 423.05	6 040.10	0.717091
																472	475	2	35 809.16	238726	3580915	2 387.26	1 692.81	0.709100
																476	476	5	38 926.16	631401	3892616	6 314.01	3 795.35	0.601100
							<b>TOPLAM</b>		<b>18 431.09</b>	<b>0.00</b>	<b>18 431.09</b>		<b>12 314.00</b>	<b>62.14</b>	<b>12 251.86</b>				<b>18 333.93</b>	<b>12 251.86</b>				
294	TUNÇ	Ekrem	Hasan	162	2	114 055.96	2731	14257	21 847.99	0.00	21 847.99	0.638677	13 953.81	70.42	13 883.39	479	474	2	57 371.60	40062	5737160	400.62	284.08	0.709100
																479	479	2	111 409.21	2134099	11140923	21 340.99	13 599.31	0.637239
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 847.99</b>	<b>0.00</b>	<b>21 847.99</b>		<b>13 953.81</b>	<b>70.42</b>	<b>13 883.39</b>				<b>21 741.61</b>	<b>13 883.39</b>				
295	TUNÇ	Hamdullah	Hasan	164	2	162 975.55	10865	162976	10 864.97	0.00	10 864.97	0.715338	7 772.13	39.22	7 732.91	472	472	1	126 346.55	842305	12634653	8 423.05	6 040.10	0.717091

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Nileliği			
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	Nileliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				165	2	61 885.85	11855	61886	11 854.97	0.00	11 854.97	0.600584	7 119.91	35.93	7 083.97	472	475	2	35 809.16	238726	3580915	2 387.26	1 692.81	0.709100	
																480	476	5	38 926.16	35686	3892616	356.86	214.51	0.601100	
																480	480	2	59 920.10	1143814	5992007	11 438.14	6 869.47	0.600575	
							<b>TOPLAM</b>		<b>22 719.94</b>	<b>0.00</b>	<b>22 719.94</b>		<b>14 892.03</b>	<b>75.15</b>	<b>14 816.88</b>							<b>22 605.32</b>	<b>14 816.88</b>		
296	TUNÇ	Mehmet	Hüseyin	162	2	114 055.96	20737	11405 6	20 736.99	0.00	20 736.99	0.638677	13 244.24	66.84	13 177.40	479	474	2	57 371.60	38024	5737160	380.24	269.63	0.709100	
																479	479	2	111 409.21	2025578	11140923	20 255.78	12 907.77	0.637239	
							<b>TOPLAM</b>		<b>20 736.99</b>	<b>0.00</b>	<b>20 736.99</b>		<b>13 244.24</b>	<b>66.84</b>	<b>13 177.40</b>							<b>20 636.02</b>	<b>13 177.40</b>		
297	TUNÇ	Mehmet	İbrahim	155	5	15 841.23	3035	15841	3 035.04	0.00	3 035.04	0.594580	1 804.58	9.11	1 795.47	483	484	1	7 412.23	142012	741225	1 420.12	848.04	0.597161	
				160	3	16 923.72	1539	16924	1 538.97	0.00	1 538.97	0.599100	922.00	4.65	917.35	483	483	5	8 349.41	159968	834942	1 599.68	947.43	0.592264	
				161	1	6 710.49	3	22	915.07	0.00	915.07	0.596081	545.45	2.75	542.70	486	486	3	16 838.31	153121	1683831	1 531.21	917.35	0.599100	
																485	480	2	59 920.10	2866	5992007	28.66	17.21	0.600575	
																485	476	5	38 926.16	31885	3892616	318.85	191.66	0.601100	
																485	485	1	4 104.44	55970	410444	559.70	333.83	0.596442	
				162	2	114 055.96	10369	11405 6	10 369.00	0.00	10 369.00	0.638677	6 622.44	33.42	6 589.02	479	474	2	57 371.60	19013	5737160	190.13	134.82	0.709100	
																479	479	2	111 409.21	1012838	11140923	10 128.38	6 454.20	0.637239	
				163	2	81 140.63	7376	81141	7 375.97	0.00	7 375.97	0.712394	5 254.59	26.52	5 228.07	474	473	1	25 443.19	231287	2544317	2 312.87	1 664.73	0.719766	
																474	474	2	57 371.60	502517	5737160	5 025.17	3 563.34	0.709100	
				164	2	162 975.55	11447	81488	22 893.94	0.00	22 893.94	0.715338	16 376.91	82.65	16 294.26	472	472	1	126 346.55	1774849	12634653	17 748.49	12 727.29	0.717091	
																472	475	2	35 809.16	503028	3580915	5 030.28	3 566.97	0.709100	
				165	2	61 885.85	3	22	8 438.98	0.00	8 438.98	0.600584	5 068.32	25.58	5 042.74	480	476	5	38 926.16	25403	3892616	254.03	152.70	0.601100	
																480	480	2	59 920.10	814226	5992007	8 142.26	4 890.04	0.600575	
				166	6	94 782.36	3026	15797	18 156.07	0.00	18 156.07	0.598740	10 870.76	54.86	10 815.90	481	481	6	94 305.50	1806472	9430549	18 064.72	10 815.90	0.598730	
				168	3	34 901.18	4759	34901	4 759.02	0.00	4 759.02	0.601100	2 860.65	14.44	2 846.21	476	476	5	38 926.16	473501	3892616	4 735.01	2 846.21	0.601100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>77 482.06</b>	<b>0.00</b>	<b>77 482.06</b>		<b>50 325.69</b>	<b>253.98</b>	<b>50 071.72</b>							<b>77 089.55</b>	<b>50 071.72</b>		
298	TUNÇ	Mehmet Salih	Resul	155	5	15 841.23	1440	15841	1 440.02	0.00	1 440.02	0.594580	856.21	4.32	851.89	483	484	1	7 412.23	67380	741225	673.80	402.37	0.597161	
				160	3	16 923.72	1539	16924	1 538.97	0.00	1 538.97	0.599100	922.00	4.65	917.35	483	483	5	8 349.41	75899	834942	758.99	449.52	0.592264	
				161	1	6 710.49	3	22	915.07	0.00	915.07	0.596081	545.45	2.75	542.70	486	486	3	16 838.31	153121	1683831	1 531.21	917.35	0.599100	
																485	480	2	59 920.10	2866	5992007	28.66	17.21	0.600575	
																485	476	5	38 926.16	31885	3892616	318.85	191.66	0.601100	
																485	485	1	4 104.44	55970	410444	559.70	333.83	0.596442	
				162	2	114 055.96	10369	11405 6	10 369.00	0.00	10 369.00	0.638677	6 622.44	33.42	6 589.02	479	474	2	57 371.60	19013	5737160	190.13	134.82	0.709100	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				163	2	81 140.63	7376	81141	7 375.97	0.00	7 375.97	0.712394	5 254.59	26.52	5 228.07	479	479	2	111 409.21	1012838	11140923	10 128.38	6 454.20	0.637239
				164	2	162 975.55	10865	162976	10 864.97	0.00	10 864.97	0.715338	7 772.13	39.22	7 732.91	474	473	1	25 443.19	231287	2544317	2 312.87	1 664.73	0.719766
				165	2	61 885.85	3	22	8 438.98	0.00	8 438.98	0.600584	5 068.32	25.58	5 042.74	474	474	2	57 371.60	502517	5737160	5 025.17	3 563.34	0.709100
				166	4	7 831.55	1139	7832	1 138.93	0.00	1 138.93	0.667900	760.69	3.84	756.86	472	475	2	35 809.16	238726	3580915	2 387.26	1 692.81	0.709100
				166	5	42 836.84	2077	14279	6 230.98	0.00	6 230.98	0.609953	3 800.60	19.18	3 781.42	480	476	5	38 926.16	25403	3892616	254.03	152.70	0.601100
				166	6	94 782.36	8617	94782	8 617.03	0.00	8 617.03	0.598740	5 159.36	26.04	5 133.32	480	480	2	59 920.10	814226	5992007	8 142.26	4 890.04	0.600575
				167	1	164 398.84	23913	164399	23 912.98	0.00	23 912.98	0.608948	14 561.75	73.49	14 488.26	481	481	4	7 792.03	113319	779204	1 133.19	756.86	0.667900
				168	3	34 901.18	4759	34901	4 759.02	0.00	4 759.02	0.601100	2 860.65	14.44	2 846.21	481	481	5	38 746.72	563603	3874671	5 636.03	3 441.64	0.610649
							<b>TOPLAM</b>		<b>85 601.92</b>	<b>0.00</b>	<b>85 601.92</b>	<b>54 184.19</b>	<b>273.45</b>	<b>53 910.74</b>	481	478	1	167 536.21	55842	16753623	558.42	339.78	0.608471	
299	<b>TUNÇ</b>	Özcan	Hasan	166	6	94 782.36	8617	94782	8 617.03	0.00	8 617.03	0.598740	5 159.36	26.04	5 133.32	481	481	6	94 305.50	857368	9430549	8 573.68	5 133.32	0.598730
				168	3	34 901.18	6685	34901	6 685.03	0.00	6 685.03	0.601100	4 018.37	20.28	3 998.09	476	476	5	38 926.16	665130	3892616	6 651.30	3 998.09	0.601100
							<b>TOPLAM</b>		<b>15 302.07</b>	<b>0.00</b>	<b>15 302.07</b>	<b>9 177.73</b>	<b>46.32</b>	<b>9 131.42</b>	476	476	5	38 926.16	473501	3892616	4 735.01	2 846.21	0.601100	
300	<b>TUNÇ</b>	Özgür	Hasan	193	3	11 860.41	1	1	11 860.41	0.00	11 860.41	0.670283	7 949.83	40.12	7 909.71	377	378	3	3 928.89	1	1	3 928.89	2 630.00	0.669400
				195	2	17 270.27	1	1	17 270.27	0.00	17 270.27	0.673397	11 629.74	58.69	11 571.05	377	377	5	7 870.40	1	1	7 870.40	5 279.71	0.670831
							<b>TOPLAM</b>		<b>29 130.68</b>	<b>0.00</b>	<b>29 130.68</b>	<b>19 579.57</b>	<b>98.81</b>	<b>19 480.76</b>	434	434	2	14 395.93	1	1	14 395.93	9 736.46	0.676334	
															434	433	1	2 740.65	1	1	2 740.65	1 834.59	0.669400	
301	<b>TUNÇ</b>	Ramazan	Resul	155	5	15 841.23	2109	15841	2 109.03	0.00	2 109.03	0.594580	1 253.99	6.33	1 247.66	483	483	5	8 349.41	111160	834942	1 111.60	658.36	0.592264
				160	3	16 923.72	2253	16924	2 252.96	0.00	2 252.96	0.599100	1 349.75	6.81	1 342.94	483	484	1	7 412.23	98683	741225	986.83	589.30	0.597161
				161	1	6 710.49	893	6710	893.07	0.00	893.07	0.596081	532.34	2.69	529.65	486	486	3	16 838.31	224159	1683831	2 241.59	1 342.94	0.599100
				161	2	30 840.36	3	5	18 504.22	0.00	18 504.22	0.591796	10 950.73	55.26	10 895.47	485	480	2	59 920.10	2797	5992007	27.97	16.80	0.600575
				162	2	114 055.96	15183	114056	15 182.99	0.00	15 182.99	0.638677	9 697.03	48.94	9 648.09	485	476	5	38 926.16	31118	3892616	311.18	187.05	0.601100
															485	485	1	4 104.44	54624	410444	546.24	325.80	0.596442	
															485	476	6	34 850.23	507907	3485024	5 079.07	3 342.63	0.658118	
															485	485	2	21 168.78	1270127	2116879	12 701.27	7 552.84	0.594652	
															479	474	2	57 371.60	27840	5737160	278.40	197.42	0.709100	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		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
				163	2	81 140.63	14753	81141	14 752.93	0.00	14 752.93	0.712394	10 509.89	53.04	10 456.85	474	474	1	25 443.19	462606	2544317	4 626.06	3 329.68	0.719766	
																474	474	2	57 371.60	1005101	5737160	10 051.01	7 127.17	0.709100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>19 269.90</b>	<b>0.00</b>	<b>19 269.90</b>		<b>13 209.50</b>	<b>66.66</b>	<b>13 142.84</b>							<b>19 171.28</b>	<b>13 142.84</b>		
305	UĞURLAYAN	Behcet	Hüseyin	144	1	193 835.25	1	1	193 835.25	0.00	193 835.25	0.678482	131 513.80	663.71	130 850.09	381	381	1	82 999.63	1	1	82 999.63	56 235.31	0.677537	
							<b>TOPLAM</b>		<b>193 835.25</b>	<b>0.00</b>	<b>193 835.25</b>		<b>131 513.80</b>	<b>663.71</b>	<b>130 850.09</b>	381	381	2	110 096.72	1	1	110 096.72	74 614.78	0.677720	
							<b>TOPLAM</b>		<b>193 835.25</b>	<b>0.00</b>	<b>193 835.25</b>		<b>131 513.80</b>	<b>663.71</b>	<b>130 850.09</b>							<b>193 096.35</b>	<b>130 850.09</b>		
306	YAĞIŞ	Ömer	Ali	203	3	30 592.76	1	1	30 592.76	0.00	30 592.76	0.581800	17 798.87	89.82	17 709.04	334	334	3	30 438.37	1	1	30 438.37	17 709.04	0.581800	
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 592.76</b>	<b>0.00</b>	<b>30 592.76</b>		<b>17 798.87</b>	<b>89.82</b>	<b>17 709.04</b>							<b>30 438.37</b>	<b>17 709.04</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 592.76</b>	<b>0.00</b>	<b>30 592.76</b>		<b>17 798.87</b>	<b>89.82</b>	<b>17 709.04</b>							<b>30 438.37</b>	<b>17 709.04</b>		
307	YAKIŞIK	Mehmet	Şükrü	219	4	71 969.88	1	1	71 969.88	0.00	71 969.88	0.799119	57 512.52	290.25	57 222.28	327	327	4	71 582.86	1	1	71 582.86	57 222.28	0.799385	
				228	6	15 706.78	1	1	15 706.78	0.00	15 706.78	0.768800	12 075.37	60.94	12 014.43	322	322	7	15 627.51	1	1	15 627.51	12 014.43	0.768800	
							<b>TOPLAM</b>		<b>87 676.66</b>	<b>0.00</b>	<b>87 676.66</b>		<b>69 587.90</b>	<b>351.19</b>	<b>69 236.71</b>							<b>87 210.37</b>	<b>69 236.71</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>87 676.66</b>	<b>0.00</b>	<b>87 676.66</b>		<b>69 587.90</b>	<b>351.19</b>	<b>69 236.71</b>							<b>87 210.37</b>	<b>69 236.71</b>		
308	YAKIŞIKLI	Abdullah	Mehmet	111	2	5 978.55	1513	5979	1 512.89	0.00	1 512.89	0.735100	1 112.12	5.61	1 106.51	346	346	2	5 948.38	150525	594838	1 505.25	1 106.51	0.735100	
				112	2	13 994.55	739	2799	3 694.88	0.00	3 694.88	0.735100	2 716.11	13.71	2 702.40	345	345	2	13 923.92	367623	1392390	3 676.23	2 702.40	0.735100	
				232	3	52 955.61	4415	17652	13 244.90	0.00	13 244.90	0.702808	9 308.62	46.98	9 261.64	347	347	3	52 688.34	1317805	5268832	13 178.05	9 261.64	0.702808	
							<b>TOPLAM</b>		<b>18 452.67</b>	<b>0.00</b>	<b>18 452.67</b>		<b>13 136.85</b>	<b>66.30</b>	<b>13 070.55</b>							<b>18 359.54</b>	<b>13 070.55</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>18 452.67</b>	<b>0.00</b>	<b>18 452.67</b>		<b>13 136.85</b>	<b>66.30</b>	<b>13 070.55</b>							<b>18 359.54</b>	<b>13 070.55</b>		
309	YAKIŞIKLI	Cemal	Veli	109	6	37 574.93	2242	37575	2 242.00	0.00	2 242.00	0.647201	1 451.02	7.32	1 443.70	343	343	6	37 365.12	222948	3736513	2 229.48	1 443.70	0.647551	
				109	8	94 092.13	1601	31364	4 803.01	0.00	4 803.01	0.715189	3 435.06	17.34	3 417.72	343	343	9	94 337.83	481555	9433784	4 815.55	3 417.72	0.709727	
				110	5	40 568.01	1747	40568	1 747.00	0.00	1 747.00	0.649295	1 134.32	5.72	1 128.59	344	344	5	40 396.62	173962	4039663	1 739.62	1 128.59	0.648759	
				113	1	20 079.23	10040	20079	10 040.12	0.00	10 040.12	0.729037	7 319.61	36.94	7 282.68	352	352	1	19 997.50	999925	1999750	9 999.25	7 282.68	0.728322	
				213	1	160 340.63	80171	16034	80 170.81	0.00	80 170.81	0.711562	57 046.47	287.89	56 758.58	353	353	1	159 526.45	7976372	15952645	79 763.72	56 758.58	0.711584	
				232	4	35 125.83	1	2	17 562.92	0.00	17 562.92	0.703937	12 363.19	62.39	12 300.80	347	347	4	34 947.29	1747365	3494730	17 473.65	12 300.80	0.703963	
							<b>TOPLAM</b>		<b>116 565.85</b>	<b>0.00</b>	<b>116 565.85</b>		<b>82 749.68</b>	<b>417.61</b>	<b>82 332.07</b>							<b>116 021.26</b>	<b>82 332.07</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>116 565.85</b>	<b>0.00</b>	<b>116 565.85</b>		<b>82 749.68</b>	<b>417.61</b>	<b>82 332.07</b>							<b>116 021.26</b>	<b>82 332.07</b>		
310	YAKIŞIKLI	Mehmet		111	2	5 978.55	841	5979	840.94	0.00	840.94	0.735100	618.17	3.12	615.05	346	346	2	5 948.38	83669	594838	836.69	615.05	0.735100	
				112	2	13 994.55	1939	13995	1 938.94	0.00	1 938.94	0.735100	1 425.31	7.19	1 418.12	345	345	2	13 923.92	192915	1392390	1 929.15	1 418.12	0.735100	
				232	3	52 955.61	7477	52956	7 476.94	0.00	7 476.94	0.702808	5 254.86	26.52	5 228.34	347	347	3	52 688.34	743921	5268832	7 439.21	5 228.34	0.702808	
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 256.82</b>	<b>0.00</b>	<b>10 256.82</b>		<b>7 298.34</b>	<b>36.83</b>	<b>7 261.51</b>							<b>10 205.05</b>	<b>7 261.51</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 256.82</b>	<b>0.00</b>	<b>10 256.82</b>		<b>7 298.34</b>	<b>36.83</b>	<b>7 261.51</b>							<b>10 205.05</b>	<b>7 261.51</b>		
311	YAKIŞIKLI	Mehmet	Mehmet Emin	102	1	65 811.54	9489	65812	9 488.93	0.00	9 488.93	0.706632	6 705.19	33.84	6 671.35	311	311	1	65 486.94	944181	6548695	9 441.81	6 671.35	0.706575	
				104	4	3 461.61	89	1154	266.97	0.00	266.97	0.751300	200.57	1.01	199.56	309	309	4	3 444.14	26562	344415	265.62	199.56	0.751300	
				255	1	23 009.31	3236	23009	3 236.04	0.00	3 236.04	0.742432	2 402.54	12.12	2 390.42	308	308	1	22 886.93	321913	2288693	3 219.13	2 390.42	0.742566	
							<b>TOPLAM</b>		<b>12 991.95</b>	<b>0.00</b>	<b>12 991.95</b>		<b>9 308.30</b>	<b>46.98</b>	<b>9 261.33</b>							<b>12 926.56</b>	<b>9 261.33</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>12 991.95</b>	<b>0.00</b>	<b>12 991.95</b>		<b>9 308.30</b>	<b>46.98</b>	<b>9 261.33</b>							<b>12 926.56</b>	<b>9 261.33</b>		
312	YAKIŞIKLI	Menuşe	Alaaddin	221	1	30 424.11	951	15212	1 902.01	0.00	1 902.01	0.612907	1 165.75	5.88	1 159.87	316	316	1	30 270.39	189240	3027040	1 892.40	1 159.87	0.612911	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 902.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 902.01</b>		<b>1 165.75</b>	<b>5.88</b>	<b>1 159.87</b>							<b>1 892.40</b>	<b>1 159.87</b>		
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 902.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 902.01</b>		<b>1 165.75</b>	<b>5.88</b>	<b>1 159.87</b>							<b>1 892.40</b>	<b>1 159.87</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA									HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş				
313	YAKIŞIKLI	Zübeyir	Veli	111	2	5 978.55	72	1993	215.98	0.00	215.98	0.735100	158.77	0.80	157.97	346	346	2	5 948.38	21489	594838	214.89	157.97	0.735100			
				112	2	13 994.55	496	13995	495.98	0.00	495.98	0.735100	364.60	1.84	362.76	345	345	2	13 923.92	49348	1392390	493.48	362.76	0.735100			
				113	1	20 079.23	10039	20079	10 039.11	0.00	10 039.11	0.729037	7 318.89	36.94	7 281.95	352	352	1	19 997.50	999825	1999750	9 998.25	7 281.95	0.728322			
				213	1	160 340.63	80170	160341	80 169.82	0.00	80 169.82	0.711562	57 045.76	287.89	56 757.87	353	353	1	159 526.45	7976273	15952645	79 762.73	56 757.87	0.711584			
				232	3	52 955.61	637	17652	1 910.99	0.00	1 910.99	0.702808	1 343.06	6.78	1 336.28	347	347	3	52 688.34	190134	5268832	1 901.34	1 336.28	0.702808			
				232	4	35 125.83	1	2	17 562.92	0.00	17 562.92	0.703937	12 363.19	62.39	12 300.80	347	347	4	34 947.29	1747365	3494730	17 473.65	12 300.80	0.703963			
<b>TOPLAM</b>									<b>110 394.80</b>	<b>0.00</b>	<b>110 394.80</b>	<b>78 594.26</b>	<b>396.64</b>	<b>78 197.62</b>							<b>109 844.34</b>	<b>78 197.62</b>					
314	YAKIŞIR	Behçet	Ebubekir	109	5	46 798.55	1	1	46 798.55	0.00	46 798.55	0.648414	30 344.83	153.14	30 191.69	343	343	5	46 541.42	1	1	46 541.42	30 191.69	0.648706			
				215	6	90 466.14	611	45233	1 222.00	0.00	1 222.00	0.713000	871.29	4.40	866.89	341	341	6	90 009.59	121583	9000956	1 215.83	866.89	0.713000			
				<b>TOPLAM</b>									<b>48 020.55</b>	<b>0.00</b>	<b>48 020.55</b>	<b>31 216.12</b>	<b>157.54</b>	<b>31 058.58</b>							<b>47 757.25</b>	<b>31 058.58</b>	
315	YAKIŞIR	Bekir	Mehmet Han	102	2	10 553.83	281	3518	842.99	0.00	842.99	0.718300	605.52	3.06	602.46	311	311	2	10 500.57	83873	1050056	838.73	602.46	0.718300			
				104	3	33 456.60	3548	33457	3 547.96	0.00	3 547.96	0.751300	2 665.58	13.45	2 652.13	309	309	3	33 287.76	353005	3328777	3 530.05	2 652.13	0.751300			
				213	4	8 038.45	402	4019	804.05	0.00	804.05	0.701921	564.38	2.85	561.53	353	353	4	7 997.84	79998	799787	799.98	561.53	0.701925			
				214	1	6 390.27	499	6390	499.02	0.00	499.02	0.701200	349.91	1.77	348.15	342	342	1	6 389.98	49650	638993	496.50	348.15	0.701200			
				215	1	14 796.23	1625	14796	1 625.03	0.00	1 625.03	0.712730	1 158.20	5.85	1 152.36	341	341	1	14 721.64	161683	1472163	1 616.83	1 152.36	0.712726			
				215	3	10 227.47	2	21	974.04	0.00	974.04	0.679431	661.80	3.34	658.46	341	341	3	9 525.71	90721	952571	907.21	615.43	0.678375			
																			341	306	12	77 072.94	6400	7707297	64.00	43.03	0.672300
				231	8	154 632.54	15463	154633	15 462.95	0.00	15 462.95	0.672300	10 395.74	52.46	10 343.28	306	306	11	153 852.16	1538492	15385219	15 384.92	10 343.28	0.672300			
				231	9	76 788.46	3979	38394	7 958.05	0.00	7 958.05	0.672300	5 350.20	27.00	5 323.19	306	306	12	77 072.94	791789	7707297	7 917.89	5 323.19	0.672300			
				231	11	96 648.51	9657	96649	9 656.95	0.00	9 656.95	0.696720	6 728.19	33.95	6 694.23	306	342	1	6 389.98	322	638993	3.22	2.26	0.701200			
																			306	306	14	96 110.74	960319	9611073	9 603.19	6 691.97	0.696849
				231	13	17 479.90	1	10	1 747.99	0.00	1 747.99	0.690232	1 206.52	6.09	1 200.43	306	306	16	70 444.13	179957	7044409	1 799.57	1 200.43	0.667064			
				231	14	58 485.40	5849	58485	5 849.04	0.00	5 849.04	0.657664	3 846.70	19.41	3 827.29	306	306	16	70 444.13	524529	7044409	5 245.29	3 498.94	0.667064			
																			306	306	6	5 046.72	50472	504670	504.72	328.35	0.650563
231	22	35 098.92	3510	35099	3 509.99	0.00	3 509.99	0.696806	2 445.78	12.34	2 433.44	305	305	1	34 923.16	349242	3492318	3 492.42	2 433.44	0.696779							
240	1	13 204.53	1091	13205	1 090.96	0.00	1 090.96	0.672300	733.45	3.70	729.75	332	332	1	13 137.89	108546	1313789	1 085.46	729.75	0.672300							
<b>TOPLAM</b>									<b>53 569.02</b>	<b>0.00</b>	<b>53 569.02</b>	<b>36 711.97</b>	<b>185.27</b>	<b>36 526.70</b>							<b>53 289.98</b>	<b>36 526.70</b>					
316	YAKIŞIR	Bekir	Mehmethan	103	1	42 687.04	3296	42687	3 296.00	0.00	3 296.00	0.718144	2 367.01	11.95	2 355.06	324	324	7	42 471.67	327937	4247164	3 279.37	2 355.06	0.718144			
				103	4	27 321.30	489	9107	1 467.02	0.00	1 467.02	0.680205	997.87	5.04	992.84	324	324	5	27 185.37	145972	2718539	1 459.72	992.84	0.680156			
				103	4	27 321.30	764	9107	2 292.03	0.00	2 292.03	0.680205	1 559.05	7.87	1 551.18	324	324	5	27 185.37	228062	2718539	2 280.62	1 551.18	0.680156			
				106	1	36 286.43	1814	18143	3 628.04	0.00	3 628.04	0.585393	2 123.83	10.72	2 113.11	325	325	9	36 005.41	359995	3600540	3 599.95	2 113.11	0.586984			

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				106	2	118 774.52	11877	11877 5	11 876.95	0.00	11 876.95	0.591261	7 022.38	35.44	6 986.94	325	325	8	118 128.79	1181238	11812876	11 812.38	6 986.94	0.591493	
				106	4	29 896.05	1495	14948	2 990.01	0.00	2 990.01	0.580230	1 734.89	8.76	1 726.14	325	325	6	29 925.04	299290	2992502	2 992.90	1 726.14	0.576743	
				106	6	100 944.55	10094	10094 5	10 093.96	0.00	10 093.96	0.616856	6 226.52	31.42	6 195.10	325	325	4	101 278.03	1012730	10127802	10 127.30	6 195.10	0.611722	
				106	7	115 987.29	11574	11598 7	11 574.03	0.00	11 574.03	0.623005	7 210.68	36.39	7 174.29	325	325	2	115 360.35	1151147	11536038	11 511.47	7 174.29	0.623230	
				107	1	20 574.13	2083	20574	2 083.01	0.00	2 083.01	0.605476	1 261.21	6.36	1 254.85	333	333	1	20 474.14	207289	2047417	2 072.89	1 254.85	0.605363	
				218	1	29 152.23	2915	29152	2 915.02	0.00	2 915.02	0.717661	2 092.00	10.56	2 081.44	328	328	1	37 748.29	287504	3774835	2 875.04	2 081.44	0.723970	
				219	1	21 780.12	1	10	2 178.01	0.00	2 178.01	0.678019	1 476.73	7.45	1 469.28	327	327	1	17 638.11	176381	1763812	1 763.81	1 219.28	0.691276	
																327	323	3	63 078.86	37186	6307882	371.86	250.00	0.672300	
				220	1	18 900.41	1	10	1 890.04	0.00	1 890.04	0.612100	1 156.89	5.84	1 151.06	317	317	1	391 040.86	167730	39104085	1 677.30	1 151.06	0.686257	
				220	2	69 883.46	6987	69883	6 987.05	0.00	6 987.05	0.763339	5 333.48	26.92	5 306.57	317	318	1	269 628.07	15779	26962810	157.79	113.27	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	756757	39104085	7 567.57	5 193.30	0.686257	
				220	3	180 353.47	18035	18035 3	18 035.05	0.00	18 035.05	0.714496	12 885.96	65.03	12 820.93	317	317	1	391 040.86	1868241	39104085	18 682.41	12 820.93	0.686257	
				220	4	68 762.78	2292	22921	6 875.98	0.00	6 875.98	0.611891	4 207.35	21.23	4 186.11	317	317	1	391 040.86	609992	39104085	6 099.92	4 186.11	0.686257	
				220	5	57 235.43	5724	57235	5 724.04	0.00	5 724.04	0.611572	3 500.67	17.67	3 483.00	317	317	1	391 040.86	507536	39104085	5 075.36	3 483.00	0.686257	
				222	2	190 098.05	4910	95049	9 820.00	0.00	9 820.00	0.672710	6 606.02	33.34	6 572.68	315	315	1	189 137.24	977037	18913726	9 770.37	6 572.68	0.672715	
				223	2	46 461.16	2323	46461	2 323.01	0.00	2 323.01	0.653304	1 517.63	7.66	1 509.97	314	313	1	109 637.46	2767	10963746	27.67	18.58	0.671511	
																314	314	1	45 654.61	228268	4565462	2 282.68	1 491.39	0.653351	
				224	1	109 637.46	5167	10963 7	5 167.02	0.00	5 167.02	0.671511	3 469.71	17.51	3 452.20	313	313	1	109 637.46	514094	10963746	5 140.94	3 452.20	0.671511	
				226	1	21 382.29	1069	10691	2 138.03	0.00	2 138.03	0.791261	1 691.74	8.54	1 683.20	318	322	9	48 836.61	41619	4883659	416.19	319.97	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	189901	26962810	1 899.01	1 363.23	0.717863	
				226	2	110 713.67	11071	11071 4	11 070.97	0.00	11 070.97	0.694813	7 692.26	38.82	7 653.44	318	318	1	269 628.07	1066142	26962810	10 661.42	7 653.44	0.717863	
				226	3	87 374.22	8737	87374	8 737.02	0.00	8 737.02	0.763298	6 668.95	33.66	6 635.29	318	318	1	269 628.07	924312	26962810	9 243.12	6 635.29	0.717863	
				226	4	55 155.89	1379	13789	5 515.99	0.00	5 515.99	0.654119	3 608.11	18.21	3 589.90	318	318	1	269 628.07	500082	26962810	5 000.82	3 589.90	0.717863	
				227	3	37 498.98	3750	37499	3 750.00	0.00	3 750.00	0.780110	2 925.41	14.76	2 910.65	321	322	9	48 836.61	14987	4883659	149.87	115.22	0.768802	
																321	321	1	27 305.56	273063	2730558	2 730.63	2 133.29	0.781244	
																321	320	3	8 525.82	85260	852582	852.60	662.14	0.776609	
				228	8	43 394.75	4339	43395	4 338.98	0.00	4 338.98	0.768800	3 335.80	16.83	3 318.97	322	322	9	48 836.61	431707	4883659	4 317.07	3 318.97	0.768802	
				228	9	19 126.24	1913	19126	1 913.02	0.00	1 913.02	0.770006	1 473.04	7.43	1 465.61	322	322	10	19 029.56	190335	1902954	1 903.35	1 465.61	0.770013	
				229	3	59 661.37	5966	59661	5 966.04	0.00	5 966.04	0.672300	4 010.97	20.24	3 990.72	323	323	3	63 078.86	593593	6307882	5 935.93	3 990.72	0.672300	
				229	4	17 716.50	443	4429	1 772.05	0.00	1 772.05	0.675441	1 196.92	6.04	1 190.87	323	323	7	17 233.61	172375	1723364	1 723.75	1 190.87	0.690863	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Alan m2			Hakediş
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				226	4	55 155.89	1687	55156	1 687.00	0.00	1 687.00	0.654119	1 103.50	5.57	1 097.93	318	318	1	269 628.07	152944	26962810	1 529.44	1 097.93	0.717863	
				227	3	37 498.98	1147	37499	1 147.00	0.00	1 147.00	0.780110	894.79	4.52	890.27	321	321	1	27 305.56	83521	2730558	835.21	652.50	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	4584	4883659	45.84	35.24	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	26078	852582	260.78	202.53	0.776609	
				228	8	43 394.75	1327	43395	1 326.99	0.00	1 326.99	0.768800	1 020.19	5.15	1 015.04	322	322	9	48 836.61	132029	4883659	1 320.29	1 015.04	0.768802	
				228	9	19 126.24	585	19126	585.01	0.00	585.01	0.770006	450.46	2.27	448.19	322	322	10	19 029.56	58205	1902954	582.05	448.19	0.770013	
				231	3	14 612.70	1082	14613	1 081.98	0.00	1 081.98	0.672300	727.41	3.67	723.74	306	306	4	14 538.95	107652	1453894	1 076.52	723.74	0.672300	
				231	5	27 417.33	677	9139	2 031.02	0.00	2 031.02	0.672300	1 365.46	6.89	1 358.57	306	306	5	27 278.96	202077	2727895	2 020.77	1 358.57	0.672300	
				231	7	14 367.48	1063	14367	1 063.04	0.00	1 063.04	0.672300	714.68	3.61	711.07	306	306	9	14 294.97	105767	1429501	1 057.67	711.07	0.672300	
				231	8	154 632.54	4730	154633	4 729.99	0.00	4 729.99	0.672300	3 179.97	16.05	3 163.92	306	306	11	153 852.16	470612	15385219	4 706.12	3 163.92	0.672300	
				231	9	76 788.46	419	12798	2 514.02	0.00	2 514.02	0.672300	1 690.17	8.53	1 681.64	306	306	12	77 072.94	250133	7707297	2 501.33	1 681.64	0.672300	
				231	11	96 648.51	2937	96649	2 936.99	0.00	2 936.99	0.696720	2 046.26	10.33	2 035.93	306	342	1	6 389.98	98	638993	0.98	0.69	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	292063	9611073	2 920.63	2 035.24	0.696849	
				231	13	17 479.90	107	3496	535.00	0.00	535.00	0.690232	369.27	1.86	367.41	306	306	16	70 444.13	55078	7044409	550.78	367.41	0.667064	
				231	14	58 485.40	1789	58485	1 789.01	0.00	1 789.01	0.657664	1 176.57	5.94	1 170.63	306	306	16	70 444.13	160435	7044409	1 604.35	1 070.20	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	15437	504670	154.37	100.43	0.650563	
				231	22	35 098.92	1074	35099	1 074.00	0.00	1 074.00	0.696806	748.37	3.78	744.59	305	305	1	34 923.16	106862	3492318	1 068.62	744.59	0.696779	
				232	1	17 722.66	1313	17723	1 312.97	0.00	1 312.97	0.701200	920.66	4.65	916.01	347	347	1	17 633.22	130635	1763322	1 306.35	916.01	0.701200	
				232	2	29 190.39	1081	14595	2 162.03	0.00	2 162.03	0.701200	1 516.01	7.65	1 508.36	347	347	2	29 271.09	215112	2927108	2 151.12	1 508.36	0.701200	
				240	1	13 204.53	334	13205	333.99	0.00	333.99	0.672300	224.54	1.13	223.41	332	332	1	13 137.89	33230	1313789	332.30	223.41	0.672300	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>60 293.09</b>	<b>0.00</b>	<b>60 293.09</b>		<b>41 950.60</b>	<b>211.71</b>	<b>41 738.89</b>							<b>59 876.21</b>	<b>41 738.89</b>		
318	YAKIŞIR	Mehmet	Ebubekir	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							<b>1 216.83</b>	<b>867.60</b>		
319	YAKIŞIR	Mehmet Han	Ebubekir	218	5	17 946.47	1	1	17 946.47	0.00	17 946.47	0.799600	14 350.00	72.42	14 277.58	328	328	6	17 623.72	1	1	17 623.72	14 091.93	0.799600	
				219	5	108 145.13	1	1	108 145.13	0.00	108 145.13	0.794430	85 913.78	433.58	85 480.20	328	327	6	108 132.78	23434	10813279	234.34	185.65	0.792228	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>126 091.60</b>	<b>0.00</b>	<b>126 091.60</b>		<b>100 263.77</b>	<b>506.00</b>	<b>99 757.78</b>							<b>125 756.51</b>	<b>99 757.78</b>		
320	YAKIŞIR	Miro	Abdurrezak	228	7	15 828.52	1	1	15 828.52	0.00	15 828.52	0.768800	12 168.97	61.41	12 107.55	322	322	8	15 746.48	1	1	15 746.48	12 107.55	0.768905	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>15 828.52</b>	<b>0.00</b>	<b>15 828.52</b>		<b>12 168.97</b>	<b>61.41</b>	<b>12 107.55</b>							<b>15 746.48</b>	<b>12 107.55</b>		
321	YAKIŞIR	Barış	Behcet	109	6	37 574.93	1579	37575	1 579.00	0.00	1 579.00	0.647201	1 021.93	5.16	1 016.77	343	343	6	37 365.12	157018	3736513	1 570.18	1 016.77	0.647551	
				109	8	94 092.13	1127	31364	3 381.00	0.00	3 381.00	0.715189	2 418.06	12.20	2 405.86	343	343	9	94 337.83	338983	9433784	3 389.83	2 405.86	0.709727	
				110	5	40 568.01	615	20284	1 230.00	0.00	1 230.00	0.649295	798.63	4.03	794.60	344	344	5	40 396.62	122480	4039663	1 224.80	794.60	0.648759	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				231	1	2 238.38	1	1	2 238.38	0.00	2 238.38	0.672300	1 504.86	7.59	1 497.27	306	329	1	5 814.90	222708	581489	2 227.08	1 497.27	0.672300
				231	2	23 507.21	1	1	23 507.21	0.00	23 507.21	0.681887	16 029.27	80.89	15 948.37	306	306	1	23 383.76	1	1	23 383.76	15 948.37	0.682028
						<b>TOPLAM</b>			<b>31 935.59</b>	<b>0.00</b>	<b>31 935.59</b>	<b>21 772.75</b>	<b>109.88</b>	<b>21 662.87</b>							<b>31 795.66</b>	<b>21 662.87</b>		
322	YAMAÇ	Abdul Halim	Reşit Kahya	222	2	190 098.05	877	95049	1 754.00	0.00	1 754.00	0.672710	1 179.93	5.95	1 173.98	315	315	1	189 137.24	174514	18913726	1 745.14	1 173.98	0.672715
				223	2	46 461.16	415	46461	415.00	0.00	415.00	0.653304	271.12	1.37	269.75	314	314	1	45 654.61	40780	4565462	407.80	266.43	0.653351
				224	1	109 637.46	923	109637	923.00	0.00	923.00	0.671511	619.81	3.13	616.68	313	313	1	109 637.46	91835	10963746	918.35	616.68	0.671511
						<b>TOPLAM</b>			<b>3 092.01</b>	<b>0.00</b>	<b>3 092.01</b>	<b>2 070.86</b>	<b>10.45</b>	<b>2 060.41</b>							<b>3 076.22</b>	<b>2 060.41</b>		
323	YAMAÇ	Abdullah	Reşit Kahya	102	2	10 553.83	25	3518	75.00	0.00	75.00	0.718300	53.87	0.27	53.60	311	311	2	10 500.57	7462	1050056	74.62	53.60	0.718300
				103	1	42 687.04	418	42687	418.00	0.00	418.00	0.718144	300.18	1.51	298.67	324	324	7	42 471.67	41589	4247164	415.89	298.67	0.718144
				104	3	33 456.60	317	33457	317.00	0.00	317.00	0.751300	238.16	1.20	236.96	309	309	3	33 287.76	31540	3328777	315.40	236.96	0.751300
				106	1	36 286.43	162	18143	324.00	0.00	324.00	0.585393	189.67	0.96	188.71	325	325	9	36 005.41	32149	3600540	321.49	188.71	0.586984
				106	2	118 774.52	212	23755	1 060.00	0.00	1 060.00	0.591261	626.73	3.16	623.57	325	325	8	118 128.79	105423	11812876	1 054.23	623.57	0.591493
				106	4	29 896.05	67	7474	268.00	0.00	268.00	0.580230	155.50	0.78	154.72	325	325	6	29 925.04	26826	2992502	268.26	154.72	0.576743
				106	6	100 944.55	901	100945	901.00	0.00	901.00	0.616856	555.79	2.80	552.98	325	325	4	101 278.03	90397	10127802	903.97	552.98	0.611722
				106	7	115 987.29	1033	115987	1 033.00	0.00	1 033.00	0.623005	643.57	3.25	640.32	325	325	2	115 360.35	102742	11536038	1 027.42	640.32	0.623230
				107	1	20 574.13	31	3429	186.00	0.00	186.00	0.605476	112.62	0.57	112.05	333	333	1	20 474.14	18510	2047417	185.10	112.05	0.605363
				109	1	38 962.50	12988	38963	12 987.83	0.00	12 987.83	0.581800	7 556.32	38.13	7 518.19	343	343	1	38 765.87	1292229	3876587	12 922.29	7 518.19	0.581800
				210	5	81 554.38	27185	81554	27 185.13	0.00	27 185.13	0.613651	16 682.18	84.19	16 597.99	357	357	6	81 201.92	2706764	8120192	27 067.64	16 597.99	0.613204
				213	4	8 038.45	71	8038	71.00	0.00	71.00	0.701921	49.84	0.25	49.59	353	353	4	7 997.84	7065	799787	70.65	49.59	0.701925
				214	1	6 390.27	4	355	72.00	0.00	72.00	0.701200	50.49	0.25	50.23	342	342	1	6 389.98	7164	638993	71.64	50.23	0.701200
				215	1	14 796.23	31	3699	124.00	0.00	124.00	0.712730	88.38	0.45	87.93	341	341	1	14 721.64	12338	1472163	123.38	87.93	0.712726
				215	3	10 227.47	40	3409	120.01	0.00	120.01	0.679431	81.54	0.41	81.12	341	341	3	9 525.71	11177	952571	111.77	75.82	0.678375
				218	1	29 152.23	65	7288	260.00	0.00	260.00	0.717661	186.59	0.94	185.65	328	328	1	37 748.29	25644	3774835	256.44	185.65	0.723970
				219	1	21 780.12	97	10890	194.00	0.00	194.00	0.678019	131.54	0.66	130.87	327	327	1	17 638.11	15711	1763812	157.11	108.60	0.691276
				220	1	18 900.41	169	18900	169.00	0.00	169.00	0.612100	103.45	0.52	102.93	317	317	1	391 040.86	14998	39104085	149.98	102.93	0.686257
				220	2	69 883.46	624	69883	624.00	0.00	624.00	0.763339	476.33	2.40	473.92	317	318	1	269 628.07	1409	26962810	14.09	10.12	0.717863
				220	3	180 353.47	1610	180353	1 610.00	0.00	1 610.00	0.714496	1 150.34	5.81	1 144.54	317	317	1	391 040.86	166779	39104085	1 667.79	1 144.54	0.686257

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																	
				220	4	68 762.78	614	68763	614.00	0.00	614.00	0.611891	375.70	1.90	373.80	317	317	1	391 040.86	54470	39104085	544.70	373.80	0.686257	
				220	5	57 235.43	511	57235	511.00	0.00	511.00	0.611572	312.52	1.58	310.94	317	317	1	391 040.86	45309	39104085	453.09	310.94	0.686257	
				222	2	190 098.05	195	21122	1 755.00	0.00	1 755.00	0.672710	1 180.61	5.96	1 174.65	315	315	1	189 137.24	174613	18913726	1 746.13	1 174.65	0.672715	
				223	2	46 461.16	415	46461	415.00	0.00	415.00	0.653304	271.12	1.37	269.75	314	314	1	45 654.61	40780	4565462	407.80	266.43	0.653351	
																314	313	1	109 637.46	494	10963746	4.94	3.32	0.671511	
				224	1	109 637.46	923	10963 7	923.00	0.00	923.00	0.671511	619.81	3.13	616.68	313	313	1	109 637.46	91835	10963746	918.35	616.68	0.671511	
				226	1	21 382.29	191	21382	191.00	0.00	191.00	0.791261	151.13	0.76	150.37	318	322	9	48 836.61	3718	4883659	37.18	28.58	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	16965	26962810	169.65	121.79	0.717863	
				226	2	110 713.67	989	11071 4	989.00	0.00	989.00	0.694813	687.17	3.47	683.70	318	318	1	269 628.07	95241	26962810	952.41	683.70	0.717863	
				226	3	87 374.22	390	43687	780.00	0.00	780.00	0.763298	595.37	3.00	592.37	318	318	1	269 628.07	82518	26962810	825.18	592.37	0.717863	
				226	4	55 155.89	123	13789	492.00	0.00	492.00	0.654119	321.83	1.62	320.20	318	318	1	269 628.07	44605	26962810	446.05	320.20	0.717863	
				227	3	37 498.98	335	37499	335.00	0.00	335.00	0.780110	261.34	1.32	260.02	321	321	1	27 305.56	24394	2730558	243.94	190.57	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	1339	4883659	13.39	10.29	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	7617	852582	76.17	59.15	0.776609	
				228	8	43 394.75	129	14465	387.00	0.00	387.00	0.768800	297.52	1.50	296.02	322	322	9	48 836.61	38504	4883659	385.04	296.02	0.768802	
				228	9	19 126.24	171	19126	171.00	0.00	171.00	0.770006	131.67	0.66	131.01	322	322	10	19 029.56	17014	1902954	170.14	131.01	0.770013	
				229	3	59 661.37	533	59661	533.00	0.00	533.00	0.672300	358.34	1.81	356.53	323	323	3	63 078.86	53031	6307882	530.31	356.53	0.672300	
				229	4	17 716.50	79	8858	158.00	0.00	158.00	0.675441	106.72	0.54	106.18	323	323	7	17 233.61	15370	1723364	153.70	106.18	0.690863	
				231	4	18 842.59	56	6281	168.00	0.00	168.00	0.672300	112.94	0.57	112.37	306	328	1	37 748.29	8021	3774835	80.21	58.07	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	8078	906018	80.78	54.31	0.672300	
				231	8	154 632.54	1382	15463 3	1 382.00	0.00	1 382.00	0.672300	929.12	4.69	924.43	306	306	11	153 852.16	137502	15385219	1 375.02	924.43	0.672300	
				231	9	76 788.46	113	12798	678.00	0.00	678.00	0.672300	455.82	2.30	453.52	306	306	12	77 072.94	67458	7707297	674.58	453.52	0.672300	
				231	11	96 648.51	857	96649	857.00	0.00	857.00	0.696720	597.09	3.01	594.07	306	342	1	6 389.98	29	638993	0.29	0.20	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	85222	9611073	852.22	593.87	0.696849	
				231	13	17 479.90	39	4370	156.00	0.00	156.00	0.690232	107.68	0.54	107.13	306	306	16	70 444.13	16060	7044409	160.60	107.13	0.667064	
				231	14	58 485.40	174	19495	522.00	0.00	522.00	0.657664	343.30	1.73	341.57	306	306	16	70 444.13	46812	7044409	468.12	312.27	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	4504	504670	45.04	29.30	0.650563	
				231	15	7 910.64	71	7911	71.00	0.00	71.00	0.690079	48.99	0.25	48.75	306	306	17	7 869.34	7063	786934	70.63	48.75	0.690200	
				231	22	35 098.92	313	35099	313.00	0.00	313.00	0.696806	218.10	1.10	217.00	305	305	1	34 923.16	31143	3492318	311.43	217.00	0.696779	
				240	1	13 204.53	97	13205	97.00	0.00	97.00	0.672300	65.21	0.33	64.88	332	332	1	13 137.89	9651	1313789	96.51	64.88	0.672300	
								<b>TOPLAM</b>	<b>60 496.99</b>	<b>0.00</b>	<b>60 496.99</b>	<b>37 982.17</b>	<b>191.68</b>	<b>37 790.49</b>								<b>60 189.61</b>	<b>37 790.49</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																
324	YAMAÇ	Bahri		111	2	5 978.55	215	5979	214.98	0.00	214.98	0.735100	158.03	0.80	157.24	346	346	2	5 948.38	21390	594838	213.90	157.24	0.735100
				112	2	13 994.55	496	13995	495.98	0.00	495.98	0.735100	364.60	1.84	362.76	345	345	2	13 923.92	49348	1392390	493.48	362.76	0.735100
				232	3	52 955.61	637	17652	1 910.99	0.00	1 910.99	0.702808	1 343.06	6.78	1 336.28	347	347	3	52 688.34	190134	5268832	1 901.34	1 336.28	0.702808
				<b>TOPLAM</b>							<b>2 621.95</b>	<b>0.00</b>	<b>2 621.95</b>	<b>1 865.69</b>	<b>9.42</b>	<b>1 856.27</b>								<b>2 608.72</b>
325	YAMAÇ	Bahri	Abdullah	102	1	65 811.54	1107	32906	2 213.98	0.00	2 213.98	0.706632	1 564.47	7.90	1 556.58	311	311	1	65 486.94	220299	6548695	2 202.99	1 556.58	0.706632
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300
				255	1	23 009.31	118	3287	826.01	0.00	826.01	0.742432	613.26	3.09	610.16	308	308	1	22 886.93	82169	2288693	821.69	610.16	0.742566
				<b>TOPLAM</b>							<b>3 305.97</b>	<b>0.00</b>	<b>3 305.97</b>	<b>2 377.55</b>	<b>12.00</b>	<b>2 365.55</b>								<b>3 289.31</b>
326	YAMAÇ	Muhittin		111	2	5 978.55	215	5979	214.98	0.00	214.98	0.735100	158.03	0.80	157.24	346	346	2	5 948.38	21390	594838	213.90	157.24	0.735100
				112	2	13 994.55	496	13995	495.98	0.00	495.98	0.735100	364.60	1.84	362.76	345	345	2	13 923.92	49348	1392390	493.48	362.76	0.735100
				232	3	52 955.61	637	17652	1 910.99	0.00	1 910.99	0.702808	1 343.06	6.78	1 336.28	347	347	3	52 688.34	190134	5268832	1 901.34	1 336.28	0.702808
				<b>TOPLAM</b>							<b>2 621.95</b>	<b>0.00</b>	<b>2 621.95</b>	<b>1 865.69</b>	<b>9.42</b>	<b>1 856.27</b>								<b>2 608.72</b>
327	YAMAÇ	Muhittin	Abdullah	103	4	27 321.30	614	27321	614.01	0.00	614.01	0.680205	417.65	2.11	415.54	324	324	5	27 185.37	61095	2718539	610.95	415.54	0.680156
				<b>TOPLAM</b>							<b>614.01</b>	<b>0.00</b>	<b>614.01</b>	<b>417.65</b>	<b>2.11</b>	<b>415.54</b>								<b>610.95</b>
328	YANA	(Ölü Mehmet Reşit	Abdulhalim	109	4	58 078.03	1	1	58 078.03	0.00	58 078.03	0.647577	37 610.01	189.80	37 420.20	343	343	4	57 824.79	1	1	57 824.79	37 420.20	0.647131
				110	3	32 211.50	1	1	32 211.50	0.00	32 211.50	0.654060	21 068.25	106.32	20 961.93	344	344	3	32 036.72	1	1	32 036.72	20 961.93	0.654309
				<b>TOPLAM</b>							<b>90 289.53</b>	<b>0.00</b>	<b>90 289.53</b>	<b>58 678.26</b>	<b>296.13</b>	<b>58 382.13</b>								<b>89 861.51</b>
329	YANA	Abdulhalim	Reşit Kahya	102	2	10 553.83	25	3518	75.00	0.00	75.00	0.718300	53.87	0.27	53.60	311	311	2	10 500.57	7462	1050056	74.62	53.60	0.718300
				103	1	42 687.04	418	42687	418.00	0.00	418.00	0.718144	300.18	1.51	298.67	324	324	7	42 471.67	41589	4247164	415.89	298.67	0.718144
				104	3	33 456.60	317	33457	317.00	0.00	317.00	0.751300	238.16	1.20	236.96	309	309	3	33 287.76	31540	3328777	315.40	236.96	0.751300
				106	1	36 286.43	323	36286	323.00	0.00	323.00	0.585393	189.08	0.95	188.13	325	325	9	36 005.41	32050	3600540	320.50	188.13	0.586984
				106	2	118 774.52	212	23755	1 060.00	0.00	1 060.00	0.591261	626.73	3.16	623.57	325	325	8	118 128.79	105423	11812876	1 054.23	623.57	0.591493
				106	4	29 896.05	267	29896	267.00	0.00	267.00	0.580230	154.92	0.78	154.14	325	325	6	29 925.04	26726	2992502	267.26	154.14	0.576743
				106	6	100 944.55	902	100945	902.00	0.00	902.00	0.616856	556.40	2.81	553.59	325	325	4	101 278.03	90498	10127802	904.98	553.59	0.611722
				106	7	115 987.29	1033	115987	1 033.00	0.00	1 033.00	0.623005	643.57	3.25	640.32	325	325	2	115 360.35	102742	11536038	1 027.42	640.32	0.623230
				107	1	20 574.13	31	3429	186.00	0.00	186.00	0.605476	112.62	0.57	112.05	333	333	1	20 474.14	18510	2047417	185.10	112.05	0.605363
				109	1	38 962.50	12987	38963	12 986.83	0.00	12 986.83	0.581800	7 555.74	38.13	7 517.61	343	343	1	38 765.87	1292129	3876587	12 921.29	7 517.61	0.581800
				210	5	81 554.38	27185	81554	27 185.13	0.00	27 185.13	0.613651	16 682.18	84.19	16 597.99	357	357	6	81 201.92	2706764	8120192	27 067.64	16 597.99	0.613204
				213	4	8 038.45	71	8038	71.00	0.00	71.00	0.701921	49.84	0.25	49.59	353	353	4	7 997.84	7065	799787	70.65	49.59	0.701925
				214	1	6 390.27	4	355	72.00	0.00	72.00	0.701200	50.49	0.25	50.23	342	342	1	6 389.98	7164	638993	71.64	50.23	0.701200
				215	1	14 796.23	41	4932	123.00	0.00	123.00	0.712730	87.67	0.44	87.22	341	341	1	14 721.64	12238	1472163	122.38	87.22	0.712726



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				231	15	7 910.64	70	7911	70.00	0.00	70.00	0.690079	48.30	0.24	48.06	306	306	6	5 046.72	4504	504670	45.04	29.30	0.650563	
				231	22	35 098.92	313	35099	313.00	0.00	313.00	0.696806	218.10	1.10	217.00	306	306	17	7 869.34	6963	786934	69.63	48.06	0.690200	
				240	1	13 204.53	97	13205	97.00	0.00	97.00	0.672300	65.21	0.33	64.88	305	305	1	34 923.16	31143	3492318	311.43	217.00	0.696779	
							<b>TOPLAM</b>		<b>57 397.98</b>	<b>0.00</b>	<b>57 397.98</b>		<b>35 906.78</b>	<b>181.21</b>	<b>35 725.57</b>	332	332	1	13 137.89	9651	1313789	96.51	64.88	0.672300	
330	YANA	Hayriye	Mahmut	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							<b>1 216.83</b>	<b>867.60</b>		
331	YANA	Latife	Ebubekir	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							<b>1 216.83</b>	<b>867.60</b>		
332	YANA	Mehmet Reşit	Abdulhalim	108	1	32 096.25	1	1	32 096.25	0.00	32 096.25	0.581800	18 673.60	94.24	18 579.36	335	335	1	32 213.10	3193427	3221309	31 934.27	18 579.36	0.581800	
				110	1	5 340.46	1	1	5 340.46	0.00	5 340.46	0.626288	3 344.67	16.88	3 327.79	344	344	1	2 588.44	1	1	2 588.44	1 593.02	0.615435	
																344	340	1	32 765.47	186680	3276546	1 866.80	1 331.03	0.713000	
																344	334	2	13 851.17	25234	1385117	252.34	146.81	0.581800	
																344	336	1	32 256.57	16279	3225657	162.79	94.71	0.581800	
																344	335	1	32 213.10	27882	3221309	278.82	162.22	0.581800	
				203	2	13 667.81	1	1	13 667.81	0.00	13 667.81	0.581800	7 951.93	40.13	7 911.80	334	334	2	13 851.17	1359883	1385117	13 598.83	7 911.80	0.581800	
				207	1	32 256.57	1	1	32 256.57	0.00	32 256.57	0.581800	18 766.87	94.71	18 672.16	336	336	1	32 256.57	3209378	3225657	32 093.78	18 672.16	0.581800	
				216	2	6 209.65	1	1	6 209.65	0.00	6 209.65	0.713000	4 427.48	22.34	4 405.14	340	340	1	32 765.47	617831	3276546	6 178.31	4 405.14	0.713000	
				216	4	24 845.74	1	1	24 845.74	0.00	24 845.74	0.713000	17 715.01	89.40	17 625.61	340	340	1	32 765.47	2472035	3276546	24 720.35	17 625.61	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>114 416.48</b>	<b>0.00</b>	<b>114 416.48</b>		<b>70 879.56</b>	<b>357.70</b>	<b>70 521.86</b>							<b>113 674.74</b>	<b>70 521.86</b>		
333	YARALIK	Ahmet	Mehmet	102	2	10 553.83	43	1759	258.00	0.00	258.00	0.718300	185.32	0.94	184.38	311	311	2	10 500.57	25669	1050056	256.69	184.38	0.718300	
				103	1	42 687.04	1433	42687	1 433.00	0.00	1 433.00	0.718144	1 029.10	5.19	1 023.91	324	324	7	42 471.67	142577	4247164	1 425.77	1 023.91	0.718144	
				104	3	33 456.60	1085	33457	1 084.99	0.00	1 084.99	0.751300	815.15	4.11	811.04	309	309	3	33 287.76	107951	3328777	1 079.51	811.04	0.751300	
				109	7	44 764.37	829	11191	3 316.03	0.00	3 316.03	0.695783	2 307.23	11.64	2 295.59	343	343	7	43 790.96	324392	4379096	3 243.92	2 295.59	0.707659	
				109	9	7 615.04	524	7615	524.00	0.00	524.00	0.735100	385.19	1.94	383.25	343	343	8	7 576.61	52136	757662	521.36	383.25	0.735100	
				110	6	31 211.97	2	27	2 312.00	0.00	2 312.00	0.661070	1 528.39	7.71	1 520.68	344	344	6	30 905.20	228927	3090517	2 289.27	1 520.68	0.664262	
				110	7	23 380.09	257	3340	1 799.01	0.00	1 799.01	0.710087	1 277.45	6.45	1 271.00	344	347	2	29 271.09	1754	2927108	17.54	12.30	0.701200	
																344	346	1	20 068.35	1735	2006833	17.35	12.75	0.735100	
																344	345	1	6 284.15	785	628417	7.85	5.77	0.735100	
																344	344	7	22 744.44	175010	2274448	1 750.10	1 240.18	0.708637	
				110	8	19 038.27	235	3173	1 410.02	0.00	1 410.02	0.622481	877.71	4.43	873.28	344	344	8	18 948.34	140336	1894836	1 403.36	873.28	0.622279	
				111	1	19 943.57	1477	19944	1 476.97	0.00	1 476.97	0.735100	1 085.72	5.48	1 080.24	346	346	1	20 068.35	146951	2006833	1 469.51	1 080.24	0.735100	
				112	1	6 213.53	435	6214	434.97	0.00	434.97	0.735100	319.74	1.61	318.13	345	345	1	6 284.15	43277	628417	432.77	318.13	0.735100	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				213	4	8 038.45	123	4019	246.01	0.00	246.01	0.701921	172.68	0.87	171.81	353	353	4	7 997.84	24477	799787	244.77	171.81	0.701925	
				214	1	6 390.27	49	1278	245.01	0.00	245.01	0.701200	171.80	0.87	170.93	342	342	1	6 389.98	24377	638993	243.77	170.93	0.701200	
				215	1	14 796.23	211	7398	422.01	0.00	422.01	0.712730	300.78	1.52	299.26	341	341	1	14 721.64	41988	1472163	419.88	299.26	0.712726	
				215	3	10 227.47	278	10227	278.01	0.00	278.01	0.679431	188.89	0.95	187.94	341	341	3	9 525.71	25894	952571	258.94	175.66	0.678375	
																341	306	12	77 072.94	1827	7707297	18.27	12.28	0.672300	
				220	1	18 900.41	289	9450	578.01	0.00	578.01	0.612100	353.80	1.79	352.02	317	317	1	391 040.86	51295	39104085	512.95	352.02	0.686257	
				220	2	69 883.46	2138	69883	2 138.01	0.00	2 138.01	0.763339	1 632.03	8.24	1 623.79	317	318	1	269 628.07	4828	26962810	48.28	34.66	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	231565	39104085	2 315.65	1 589.13	0.686257	
				220	3	180 353.47	5517	180353	5 517.01	0.00	5 517.01	0.714496	3 941.88	19.89	3 921.99	317	317	1	391 040.86	571504	39104085	5 715.04	3 921.99	0.686257	
				220	4	68 762.78	701	22921	2 102.99	0.00	2 102.99	0.611891	1 286.80	6.49	1 280.31	317	317	1	391 040.86	186564	39104085	1 865.64	1 280.31	0.686257	
				220	5	57 235.43	1751	57235	1 751.01	0.00	1 751.01	0.611572	1 070.87	5.40	1 065.47	317	317	1	391 040.86	155258	39104085	1 552.58	1 065.47	0.686257	
				222	2	190 098.05	1091	63366	3 273.00	0.00	3 273.00	0.672710	2 201.78	11.11	2 190.67	315	315	1	189 137.24	325646	18913726	3 256.46	2 190.67	0.672715	
				223	2	46 461.16	258	15487	774.00	0.00	774.00	0.653304	505.66	2.55	503.11	314	313	1	109 637.46	922	10963746	9.22	6.19	0.671511	
																314	314	1	45 654.61	76057	4565462	760.57	496.92	0.653351	
				224	1	109 637.46	1722	109637	1 722.01	0.00	1 722.01	0.671511	1 156.35	5.84	1 150.51	313	313	1	109 637.46	171332	10963746	1 713.32	1 150.51	0.671511	
				226	1	21 382.29	327	10691	654.01	0.00	654.01	0.791261	517.49	2.61	514.88	318	322	9	48 836.61	12731	4883659	127.31	97.88	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	58090	26962810	580.90	417.00	0.717863	
				226	2	110 713.67	3387	110714	3 386.99	0.00	3 386.99	0.694813	2 353.33	11.88	2 341.45	318	318	1	269 628.07	326169	26962810	3 261.69	2 341.45	0.717863	
				226	3	87 374.22	2673	87374	2 673.01	0.00	2 673.01	0.763298	2 040.30	10.30	2 030.00	318	318	1	269 628.07	282784	26962810	2 827.84	2 030.00	0.717863	
				226	4	55 155.89	1687	55156	1 687.00	0.00	1 687.00	0.654119	1 103.50	5.57	1 097.93	318	318	1	269 628.07	152944	26962810	1 529.44	1 097.93	0.717863	
				227	3	37 498.98	1147	37499	1 147.00	0.00	1 147.00	0.780110	894.79	4.52	890.27	321	321	1	27 305.56	83521	2730558	835.21	652.50	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	4584	4883659	45.84	35.24	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	26078	852582	260.78	202.53	0.776609	
				228	8	43 394.75	1327	43395	1 326.99	0.00	1 326.99	0.768800	1 020.19	5.15	1 015.04	322	322	9	48 836.61	132029	4883659	1 320.29	1 015.04	0.768802	
				228	9	19 126.24	585	19126	585.01	0.00	585.01	0.770006	450.46	2.27	448.19	322	322	10	19 029.56	58205	1902954	582.05	448.19	0.770013	
				231	3	14 612.70	1082	14613	1 081.98	0.00	1 081.98	0.672300	727.41	3.67	723.74	306	306	4	14 538.95	107652	1453894	1 076.52	723.74	0.672300	
				231	5	27 417.33	677	9139	2 031.02	0.00	2 031.02	0.672300	1 365.46	6.89	1 358.57	306	306	5	27 278.96	202077	2727895	2 020.77	1 358.57	0.672300	
				231	7	14 367.48	1064	14367	1 064.04	0.00	1 064.04	0.672300	715.35	3.61	711.74	306	306	9	14 294.97	105867	1429501	1 058.67	711.74	0.672300	
				231	8	154 632.54	4730	154633	4 729.99	0.00	4 729.99	0.672300	3 179.97	16.05	3 163.92	306	306	11	153 852.16	470612	15385219	4 706.12	3 163.92	0.672300	
				231	9	76 788.46	409	12798	2 454.01	0.00	2 454.01	0.672300	1 649.83	8.33	1 641.51	306	306	12	77 072.94	244163	7707297	2 441.63	1 641.51	0.672300	
				231	11	96 648.51	2938	96649	2 937.99	0.00	2 937.99	0.696720	2 046.95	10.33	2 036.62	306	342	1	6 389.98	98	638993	0.98	0.69	0.701200	



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		
				110	8	19 038.27	4231	19038	4 231.06	0.00	4 231.06	0.622481	2 633.76	13.29	2 620.46	344	344	8	18 948.34	421107	1894836	4 211.07	2 620.46	0.622279	
				111	1	19 943.57	2	9	4 431.90	0.00	4 431.90	0.735100	3 257.89	16.44	3 241.45	346	346	1	20 068.35	440954	2006833	4 409.54	3 241.45	0.735100	
				112	1	6 213.53	691	3107	1 381.90	0.00	1 381.90	0.735100	1 015.83	5.13	1 010.70	345	345	1	6 284.15	137492	628417	1 374.92	1 010.70	0.735100	
				213	4	8 038.45	369	4019	738.04	0.00	738.04	0.701921	518.05	2.61	515.43	353	353	4	7 997.84	73431	799787	734.31	515.43	0.701925	
				214	1	6 390.27	19	213	570.02	0.00	570.02	0.701200	399.70	2.02	397.68	342	342	1	6 389.98	56715	638993	567.15	397.68	0.701200	
				215	1	14 796.23	350	3699	1 400.02	0.00	1 400.02	0.712730	997.84	5.04	992.80	341	341	1	14 721.64	139296	1472163	1 392.96	992.80	0.712726	
				215	3	10 227.47	410	3409	1 230.06	0.00	1 230.06	0.679431	835.74	4.22	831.52	341	341	3	9 525.71	114566	952571	1 145.66	777.18	0.678375	
																341	306	12	77 072.94	8082	7707297	80.82	54.34	0.672300	
				218	1	29 152.23	2675	29152	2 675.02	0.00	2 675.02	0.717661	1 919.76	9.69	1 910.07	328	328	1	37 748.29	263833	3774835	2 638.33	1 910.07	0.723970	
				219	1	21 780.12	1999	21780	1 999.01	0.00	1 999.01	0.678019	1 355.37	6.84	1 348.53	327	327	1	17 638.11	161885	1763812	1 618.85	1 119.07	0.691276	
																327	323	3	63 078.86	34130	6307882	341.30	229.45	0.672300	
				220	1	18 900.41	289	3150	1 734.04	0.00	1 734.04	0.612100	1 061.40	5.36	1 056.05	317	317	1	391 040.86	153885	39104085	1 538.85	1 056.05	0.686257	
				220	2	69 883.46	583	6353	6 413.04	0.00	6 413.04	0.763339	4 895.32	24.71	4 870.62	317	318	1	269 628.07	14482	26962810	144.82	103.96	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	694587	39104085	6 945.87	4 766.65	0.686257	
				220	3	180 353.47	16550	18035 3	16 550.04	0.00	16 550.04	0.714496	11 824.93	59.68	11 765.26	317	317	1	391 040.86	1714410	39104085	17 144.10	11 765.26	0.686257	
				220	4	68 762.78	6310	68763	6 309.98	0.00	6 309.98	0.611891	3 861.02	19.49	3 841.53	317	317	1	391 040.86	559780	39104085	5 597.80	3 841.53	0.686257	
				220	5	57 235.43	5252	57235	5 252.04	0.00	5 252.04	0.611572	3 212.00	16.21	3 195.79	317	317	1	391 040.86	465684	39104085	4 656.84	3 195.79	0.686257	
				222	2	190 098.05	9011	95049	18 022.00	0.00	18 022.00	0.672710	12 123.59	61.18	12 062.40	315	315	1	189 137.24	1793092	18913726	17 930.92	12 062.40	0.672715	
				223	2	46 461.16	4264	46461	4 264.01	0.00	4 264.01	0.653304	2 785.70	14.06	2 771.64	314	313	1	109 637.46	5078	10963746	50.78	34.10	0.671511	
																314	314	1	45 654.61	418999	4565462	4 189.99	2 737.54	0.653351	
				224	1	109 637.46	862	9967	9 482.04	0.00	9 482.04	0.671511	6 367.30	32.13	6 335.16	313	313	1	109 637.46	943419	10963746	9 434.19	6 335.16	0.671511	
				226	1	21 382.29	981	10691	1 962.03	0.00	1 962.03	0.791261	1 552.48	7.83	1 544.64	318	322	9	48 836.61	38193	4883659	381.93	293.63	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	174269	26962810	1 742.69	1 251.01	0.717863	
				226	2	110 713.67	5080	55357	10 159.97	0.00	10 159.97	0.694813	7 059.28	35.63	7 023.66	318	318	1	269 628.07	978412	26962810	9 784.12	7 023.66	0.717863	
				226	3	87 374.22	4009	43687	8 018.02	0.00	8 018.02	0.763298	6 120.14	30.89	6 089.25	318	318	1	269 628.07	848247	26962810	8 482.47	6 089.25	0.717863	
				226	4	55 155.89	5061	55156	5 060.99	0.00	5 060.99	0.654119	3 310.49	16.71	3 293.78	318	318	1	269 628.07	458831	26962810	4 588.31	3 293.78	0.717863	
				227	3	37 498.98	3440	37499	3 440.00	0.00	3 440.00	0.780110	2 683.58	13.54	2 670.04	321	321	1	27 305.56	250490	2730558	2 504.90	1 956.94	0.781244	
																321	322	9	48 836.61	13748	4883659	137.48	105.70	0.768802	
																321	320	3	8 525.82	78212	852582	782.12	607.40	0.776609	
				228	8	43 394.75	362	3945	3 981.98	0.00	3 981.98	0.768800	3 061.34	15.45	3 045.89	322	322	9	48 836.61	396187	4883659	3 961.87	3 045.89	0.768802	
				228	9	19 126.24	1755	19126	1 755.02	0.00	1 755.02	0.770006	1 351.38	6.82	1 344.56	322	322	10	19 029.56	174615	1902954	1 746.15	1 344.56	0.770013	
				229	3	59 661.37	1825	19887	5 475.03	0.00	5 475.03	0.672300	3 680.87	18.58	3 662.29	323	323	3	63 078.86	544740	6307882	5 447.40	3 662.29	0.672300	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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				
				229	4	17 716.50	813	8858	1 626.05	0.00	1 626.05	0.675441	1 098.30	5.54	1 092.76	323	323	7	17 233.61	158173	1723364	1 581.73	1 092.76	0.690863	
				231	4	18 842.59	1729	18843	1 728.96	0.00	1 728.96	0.672300	1 162.38	5.87	1 156.52	306	328	1	37 748.29	82545	3774835	825.45	597.60	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	83135	906018	831.35	558.91	0.672300	
				231	8	154 632.54	14190	15463 3	14 189.96	0.00	14 189.96	0.672300	9 539.91	48.14	9 491.76	306	306	11	153 852.16	1411835	15385219	14 118.35	9 491.76	0.672300	
				231	9	76 788.46	2321	25596	6 963.04	0.00	6 963.04	0.672300	4 681.25	23.62	4 657.63	306	306	12	77 072.94	692790	7707297	6 927.90	4 657.63	0.672300	
				231	11	96 648.51	8842	96649	8 841.96	0.00	8 841.96	0.696720	6 160.36	31.09	6 129.27	306	342	1	6 389.98	295	638993	2.95	2.07	0.701200	
																306	306	14	96 110.74	879273	9611073	8 792.73	6 127.21	0.696849	
				231	13	17 479.90	401	4370	1 603.99	0.00	1 603.99	0.690232	1 107.13	5.59	1 101.54	306	306	16	70 444.13	165132	7044409	1 651.32	1 101.54	0.667064	
				231	14	58 485.40	1789	19495	5 367.04	0.00	5 367.04	0.657664	3 529.71	17.81	3 511.89	306	306	16	70 444.13	481304	7044409	4 813.04	3 210.60	0.667064	
																306	306	6	5 046.72	46312	504670	463.12	301.29	0.650563	
				231	15	7 910.64	242	2637	725.97	0.00	725.97	0.690079	500.97	2.53	498.45	306	306	17	7 869.34	72218	786934	722.18	498.45	0.690200	
				231	22	35 098.92	3220	35099	3 219.99	0.00	3 219.99	0.696806	2 243.71	11.32	2 232.39	305	305	1	34 923.16	320387	3492318	3 203.87	2 232.39	0.696779	
				232	1	17 722.66	3938	17723	3 937.92	0.00	3 937.92	0.701200	2 761.27	13.94	2 747.34	347	347	1	17 633.22	391805	1763322	3 918.05	2 747.34	0.701200	
				232	2	29 190.39	6487	29190	6 487.09	0.00	6 487.09	0.701200	4 548.75	22.96	4 525.79	347	347	2	29 271.09	645435	2927108	6 454.35	4 525.79	0.701200	
				240	1	13 204.53	1001	13205	1 000.96	0.00	1 000.96	0.672300	672.95	3.40	669.55	332	332	1	13 137.89	99591	1313789	995.91	669.55	0.672300	
								<b>TOPLAM</b>	<b>255 294.29</b>	<b>0.00</b>	<b>255 294.29</b>		<b>173 324.82</b>	<b>874.71</b>	<b>172 450.11</b>							<b>253 592.72</b>	<b>172 450.11</b>		
336	YARALIK	Mesut	Mehmet	222	2	190 098.05	1091	63366	3 273.00	0.00	3 273.00	0.672710	2 201.78	11.11	2 190.67	315	315	1	189 137.24	325646	18913726	3 256.46	2 190.67	0.672715	
				223	2	46 461.16	258	15487	774.00	0.00	774.00	0.653304	505.66	2.55	503.11	314	313	1	109 637.46	922	10963746	9.22	6.19	0.671511	
																314	314	1	45 654.61	76057	4565462	760.57	496.92	0.653351	
				224	1	109 637.46	1721	10963 7	1 721.01	0.00	1 721.01	0.671511	1 155.68	5.83	1 149.84	313	313	1	109 637.46	171232	10963746	1 712.32	1 149.84	0.671511	
								<b>TOPLAM</b>	<b>5 768.01</b>	<b>0.00</b>	<b>5 768.01</b>		<b>3 863.12</b>	<b>19.50</b>	<b>3 843.62</b>							<b>5 738.56</b>	<b>3 843.62</b>		
337	YARALIK	Mevfude		111	2	5 978.55	215	5979	214.98	0.00	214.98	0.735100	158.03	0.80	157.24	346	346	2	5 948.38	21390	594838	213.90	157.24	0.735100	
				112	2	13 994.55	496	13995	495.98	0.00	495.98	0.735100	364.60	1.84	362.76	345	345	2	13 923.92	49348	1392390	493.48	362.76	0.735100	
				232	3	52 955.61	637	17652	1 910.99	0.00	1 910.99	0.702808	1 343.06	6.78	1 336.28	347	347	3	52 688.34	190134	5268832	1 901.34	1 336.28	0.702808	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 621.95</b>	<b>0.00</b>	<b>2 621.95</b>		<b>1 865.69</b>	<b>9.42</b>	<b>1 856.27</b>							<b>2 608.72</b>	<b>1 856.27</b>		
338	YARALIK	Mevlûde	Abdullah	102	1	65 811.54	1107	32906	2 213.98	0.00	2 213.98	0.706632	1 564.47	7.90	1 556.58	311	311	1	65 486.94	220299	6548695	2 202.99	1 556.58	0.706575	
				104	4	3 461.61	133	1731	265.97	0.00	265.97	0.751300	199.82	1.01	198.81	309	309	4	3 444.14	26463	344415	264.63	198.81	0.751300	
				255	1	23 009.31	827	23009	827.01	0.00	827.01	0.742432	614.00	3.10	610.90	308	308	1	22 886.93	82269	2288693	822.69	610.90	0.742566	
								<b>TOPLAM</b>	<b>3 306.97</b>	<b>0.00</b>	<b>3 306.97</b>		<b>2 378.30</b>	<b>12.00</b>	<b>2 366.29</b>							<b>3 290.31</b>	<b>2 366.29</b>		
339	YARALIK	Salih	Mahmut	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000	
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							<b>1 216.83</b>	<b>867.60</b>		
340	YARALIK	Şahabettin	Mahmut	215	6	90 466.14	611	45233	1 222.00	0.00	1 222.00	0.713000	871.29	4.40	866.89	341	341	6	90 009.59	121583	9000956	1 215.83	866.89	0.713000	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 222.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 222.00</b>		<b>871.29</b>	<b>4.40</b>	<b>866.89</b>										
341	YARALIK	Yusuf	Mehmet	222	2	190 098.05	1091	63366	3 273.00	0.00	3 273.00	0.672710	2 201.78	11.11	2 190.67	315	315	1	189 137.24	325646	18913726	3 256.46	2 190.67	0.672715	
				223	2	46 461.16	258	15487	774.00	0.00	774.00	0.653304	505.66	2.55	503.11	314	313	1	109 637.46	922	10963746	9.22	6.19	0.671511	
				224	1	109 637.46	1722	109637	1 722.01	0.00	1 722.01	0.671511	1 156.35	5.84	1 150.51	313	313	1	109 637.46	171332	10963746	1 713.32	1 150.51	0.671511	
											<b>TOPLAM</b>	<b>5 769.01</b>	<b>0.00</b>	<b>5 769.01</b>		<b>3 863.79</b>	<b>19.50</b>	<b>3 844.29</b>							
342	YARALIK	Zümrüte	Mahmut	215	6	90 466.14	1223	90466	1 223.00	0.00	1 223.00	0.713000	872.00	4.40	867.60	341	341	6	90 009.59	121683	9000956	1 216.83	867.60	0.713000	
											<b>TOPLAM</b>	<b>1 223.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 223.00</b>		<b>872.00</b>	<b>4.40</b>	<b>867.60</b>							
343	YAZICI	Abdulaziz	Abdullatif	225	1	28 339.83	2	5	11 335.93	0.00	11 335.93	0.773858	8 772.41	44.27	8 728.14	319	319	1	27 982.34	1119293	2798233	11 192.93	8 728.14	0.779790	
				225	3	77 340.84	1	1	77 340.84	0.00	77 340.84	0.619620	47 921.93	241.85	47 680.09	319	319	3	77 037.34	1	1	77 037.34	47 680.09	0.618922	
							<b>TOPLAM</b>	<b>88 676.77</b>	<b>0.00</b>	<b>88 676.77</b>		<b>56 694.34</b>	<b>286.12</b>	<b>56 408.22</b>											
344	YAZICI	Ahmet	İsmail	225	1	28 339.83	1889	28340	1 888.99	0.00	1 888.99	0.773858	1 461.81	7.38	1 454.43	319	319	1	27 982.34	186516	2798233	1 865.16	1 454.43	0.779790	
				225	2	81 737.89	1	6	13 622.98	0.00	13 622.98	0.781982	10 652.92	53.76	10 599.16	319	319	2	81 335.81	1355597	8133581	13 555.97	10 599.16	0.781882	
							<b>TOPLAM</b>	<b>15 511.97</b>	<b>0.00</b>	<b>15 511.97</b>		<b>12 114.73</b>	<b>61.14</b>	<b>12 053.59</b>											
345	YAZICI	Latif	Reşit Kahya	102	2	10 553.83	38	5277	76.00	0.00	76.00	0.718300	54.59	0.28	54.31	311	311	2	10 500.57	7562	1050056	75.62	54.31	0.718300	
				103	1	42 687.04	418	42687	418.00	0.00	418.00	0.718144	300.18	1.51	298.67	324	324	7	42 471.67	41589	4247164	415.89	298.67	0.718144	
				104	3	33 456.60	317	33457	317.00	0.00	317.00	0.751300	238.16	1.20	236.96	309	309	3	33 287.76	31540	3328777	315.40	236.96	0.751300	
				106	1	36 286.43	162	18143	324.00	0.00	324.00	0.585393	189.67	0.96	188.71	325	325	9	36 005.41	32149	3600540	321.49	188.71	0.586984	
				106	2	118 774.52	212	23755	1 060.00	0.00	1 060.00	0.591261	626.73	3.16	623.57	325	325	8	118 128.79	105423	11812876	1 054.23	623.57	0.591493	
				106	4	29 896.05	267	29896	267.00	0.00	267.00	0.580230	154.92	0.78	154.14	325	325	6	29 925.04	26726	2992502	267.26	154.14	0.576743	
				106	6	100 944.55	901	100945	901.00	0.00	901.00	0.616856	555.79	2.80	552.98	325	325	4	101 278.03	90397	10127802	903.97	552.98	0.611722	
				106	7	115 987.29	1033	115987	1 033.00	0.00	1 033.00	0.623005	643.57	3.25	640.32	325	325	2	115 360.35	102742	11536038	1 027.42	640.32	0.623230	
				107	1	20 574.13	31	3429	186.00	0.00	186.00	0.605476	112.62	0.57	112.05	333	333	1	20 474.14	18510	2047417	185.10	112.05	0.605363	
				109	1	38 962.50	12988	38963	12 987.83	0.00	12 987.83	0.581800	7 556.32	38.13	7 518.19	343	343	1	38 765.87	1292229	3876587	12 922.29	7 518.19	0.581800	
				210	5	81 554.38	13592	40777	27 184.13	0.00	27 184.13	0.613651	16 681.56	84.19	16 597.38	357	357	6	81 201.92	2706664	8120192	27 066.64	16 597.38	0.613204	
				213	4	8 038.45	36	4019	72.00	0.00	72.00	0.701921	50.54	0.26	50.29	353	353	4	7 997.84	7164	799787	71.64	50.29	0.701925	
				214	1	6 390.27	4	355	72.00	0.00	72.00	0.701200	50.49	0.25	50.23	342	342	1	6 389.98	7164	638993	71.64	50.23	0.701200	
				215	1	14 796.23	41	4932	123.00	0.00	123.00	0.712730	87.67	0.44	87.22	341	341	1	14 721.64	12238	1472163	122.38	87.22	0.712726	
				215	3	10 227.47	40	3409	120.01	0.00	120.01	0.679431	81.54	0.41	81.12	341	341	3	9 525.71	11177	952571	111.77	75.82	0.678375	
218	1	29 152.23	65	7288	260.00	0.00	260.00	0.717661	186.59	0.94	185.65	328	328	1	37 748.29	25644	3774835	256.44	185.65	0.723970					

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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				
				219	1	21 780.12	97	10890	194.00	0.00	194.00	0.678019	131.54	0.66	130.87	327	327	1	17 638.11	15711	1763812	157.11	108.60	0.691276	
				220	1	18 900.41	169	18900	169.00	0.00	169.00	0.612100	103.45	0.52	102.93	317	317	1	391 040.86	14998	39104085	149.98	102.93	0.686257	
				220	2	69 883.46	624	69883	624.00	0.00	624.00	0.763339	476.33	2.40	473.92	317	318	1	269 628.07	1409	26962810	14.09	10.12	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	67585	39104085	675.85	463.81	0.686257	
				220	3	180 353.47	1610	180353	1 610.00	0.00	1 610.00	0.714496	1 150.34	5.81	1 144.54	317	317	1	391 040.86	166779	39104085	1 667.79	1 144.54	0.686257	
				220	4	68 762.78	614	68763	614.00	0.00	614.00	0.611891	375.70	1.90	373.80	317	317	1	391 040.86	54470	39104085	544.70	373.80	0.686257	
				220	5	57 235.43	511	57235	511.00	0.00	511.00	0.611572	312.52	1.58	310.94	317	317	1	391 040.86	45309	39104085	453.09	310.94	0.686257	
				222	2	190 098.05	877	95049	1 754.00	0.00	1 754.00	0.672710	1 179.93	5.95	1 173.98	315	315	1	189 137.24	174514	18913726	1 745.14	1 173.98	0.672715	
				223	2	46 461.16	415	46461	415.00	0.00	415.00	0.653304	271.12	1.37	269.75	314	314	1	45 654.61	40780	4565462	407.80	266.43	0.653351	
																314	313	1	109 637.46	494	10963746	4.94	3.32	0.671511	
				224	1	109 637.46	923	109637	923.00	0.00	923.00	0.671511	619.81	3.13	616.68	313	313	1	109 637.46	91835	10963746	918.35	616.68	0.671511	
				226	1	21 382.29	96	10691	192.00	0.00	192.00	0.791261	151.92	0.77	151.16	318	322	9	48 836.61	3738	4883659	37.38	28.73	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	17054	26962810	170.54	122.42	0.717863	
				226	2	110 713.67	989	110714	989.00	0.00	989.00	0.694813	687.17	3.47	683.70	318	318	1	269 628.07	95241	26962810	952.41	683.70	0.717863	
				226	3	87 374.22	390	43687	780.00	0.00	780.00	0.763298	595.37	3.00	592.37	318	318	1	269 628.07	82518	26962810	825.18	592.37	0.717863	
				226	4	55 155.89	123	13789	492.00	0.00	492.00	0.654119	321.83	1.62	320.20	318	318	1	269 628.07	44605	26962810	446.05	320.20	0.717863	
				227	3	37 498.98	335	37499	335.00	0.00	335.00	0.780110	261.34	1.32	260.02	321	322	9	48 836.61	1339	4883659	13.39	10.30	0.768802	
																321	321	1	27 305.56	24393	2730558	243.93	190.57	0.781244	
																321	320	3	8 525.82	7616	852582	76.16	59.15	0.776609	
				228	8	43 394.75	129	14465	387.00	0.00	387.00	0.768800	297.52	1.50	296.02	322	322	9	48 836.61	38504	4883659	385.04	296.02	0.768802	
				228	9	19 126.24	171	19126	171.00	0.00	171.00	0.770006	131.67	0.66	131.01	322	322	10	19 029.56	17014	1902954	170.14	131.01	0.770013	
				229	3	59 661.37	533	59661	533.00	0.00	533.00	0.672300	358.34	1.81	356.53	323	323	3	63 078.86	53031	6307882	530.31	356.53	0.672300	
				229	4	17 716.50	79	8858	158.00	0.00	158.00	0.675441	106.72	0.54	106.18	323	323	7	17 233.61	15370	1723364	153.70	106.18	0.690863	
				231	4	18 842.59	56	6281	168.00	0.00	168.00	0.672300	112.94	0.57	112.37	306	328	1	37 748.29	8021	3774835	80.21	58.07	0.723970	
																306	306	7	9 060.17	8078	906018	80.78	54.31	0.672300	
				231	8	154 632.54	1381	154633	1 381.00	0.00	1 381.00	0.672300	928.44	4.69	923.76	306	306	11	153 852.16	137403	15385219	1 374.03	923.76	0.672300	
				231	9	76 788.46	677	76788	677.00	0.00	677.00	0.672300	455.15	2.30	452.85	306	306	12	77 072.94	67359	7707297	673.59	452.85	0.672300	
				231	11	96 648.51	857	96649	857.00	0.00	857.00	0.696720	597.09	3.01	594.07	306	306	14	96 110.74	85251	9611073	852.51	594.07	0.696849	
				231	13	17 479.90	39	4370	156.00	0.00	156.00	0.690232	107.68	0.54	107.13	306	306	16	70 444.13	16060	7044409	160.60	107.13	0.667064	
				231	14	58 485.40	174	19495	522.00	0.00	522.00	0.657664	343.30	1.73	341.57	306	306	16	70 444.13	46812	7044409	468.12	312.27	0.667064	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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
				231	15	7 910.64	71	7911	71.00	0.00	71.00	0.690079	48.99	0.25	48.75	306	306	6	5 046.72	4504	504670	45.04	29.30	0.650563	
				231	22	35 098.92	313	35099	313.00	0.00	313.00	0.696806	218.10	1.10	217.00	306	306	17	7 869.34	7063	786934	70.63	48.75	0.690200	
				240	1	13 204.53	97	13205	97.00	0.00	97.00	0.672300	65.21	0.33	64.88	305	305	1	34 923.16	31143	3492318	311.43	217.00	0.696779	
							<b>TOPLAM</b>		<b>60 493.99</b>	<b>0.00</b>	<b>60 493.99</b>		<b>37 980.46</b>	<b>191.67</b>	<b>37 788.79</b>	332	332	1	13 137.89	9651	1313789	96.51	64.88	0.672300	
346	YAZICI	Mehmet	Latif	102	3	14 610.96	1	1	14 610.96	0.00	14 610.96	0.718300	10 495.05	52.96	10 442.09	311	311	3	14 537.22	1	1	14 537.22	10 442.09	0.718300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>14 610.96</b>	<b>0.00</b>	<b>14 610.96</b>		<b>10 495.05</b>	<b>52.96</b>	<b>10 442.09</b>							<b>14 537.22</b>	<b>10 442.09</b>		
347	YAZICI	Müslühan	Mahmut	215	6	90 466.14	611	45233	1 222.00	0.00	1 222.00	0.713000	871.29	4.40	866.89	341	341	6	90 009.59	121583	9000956	1 215.83	866.89	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 222.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 222.00</b>		<b>871.29</b>	<b>4.40</b>	<b>866.89</b>							<b>1 215.83</b>	<b>866.89</b>		
348	YAZICI	Ömer	İzzettin	225	1	28 339.83	3	20	4 250.97	0.00	4 250.97	0.773858	3 289.65	16.60	3 273.05	319	319	1	27 982.34	419735	2798233	4 197.35	3 273.05	0.779790	
				225	2	81 737.89	10217	27246	30 650.96	0.00	30 650.96	0.781982	23 968.49	120.96	23 847.53	319	319	2	81 335.81	3050018	8133581	30 500.18	23 847.53	0.781882	
				230	1	3 606.01	1	1	3 606.01	0.00	3 606.01	0.672300	2 424.32	12.23	2 412.09	329	329	1	5 814.90	358781	581489	3 587.81	2 412.09	0.672300	
							<b>TOPLAM</b>		<b>38 507.94</b>	<b>0.00</b>	<b>38 507.94</b>		<b>29 682.46</b>	<b>149.80</b>	<b>29 532.67</b>							<b>38 285.35</b>	<b>29 532.67</b>		
349	YAZICI	Sedat	Hüseyin	225	1	28 339.83	118	7085	472.00	0.00	472.00	0.773858	365.26	1.84	363.42	319	319	1	27 982.34	46604	2798233	466.04	363.42	0.779790	
				225	2	81 737.89	1703	40869	3 406.00	0.00	3 406.00	0.781982	2 663.43	13.44	2 649.98	319	319	2	81 335.81	338924	8133581	3 389.24	2 649.98	0.781882	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 877.99</b>	<b>0.00</b>	<b>3 877.99</b>		<b>3 028.69</b>	<b>15.28</b>	<b>3 013.40</b>							<b>3 855.28</b>	<b>3 013.40</b>		
350	YAZICI	Şinas	Hüseyin	206	2	16 114.16	1343	8057	2 686.03	0.00	2 686.03	0.711063	1 909.93	9.64	1 900.30	358	365	2	3 447.23	57461	344724	574.61	400.11	0.696315	
				210	3	102 290.79	5683	34097	17 048.96	0.00	17 048.96	0.713000	12 155.91	61.35	12 094.57	358	358	1	12 622.72	210405	1262272	2 104.05	1 500.19	0.713000	
				225	1	28 339.83	3779	28340	3 778.98	0.00	3 778.98	0.773858	2 924.39	14.76	2 909.64	357	357	4	101 774.56	1696292	10177456	16 962.92	12 094.57	0.713000	
				225	2	81 737.89	1	3	27 245.96	0.00	27 245.96	0.781982	21 305.85	107.52	21 198.32	319	319	2	27 982.34	373131	2798233	3 731.31	2 909.64	0.779790	
							<b>TOPLAM</b>		<b>50 759.93</b>	<b>0.00</b>	<b>50 759.93</b>		<b>38 296.09</b>	<b>193.27</b>	<b>38 102.82</b>							<b>50 484.83</b>	<b>38 102.82</b>		
351	YILLIK	Arif	A.Rahman	147	1	1 975.73	6	247	47.99	0.00	47.99	0.721680	34.64	0.17	34.46	385	435	1	56 057.13	152	5605709	1.52	1.08	0.706988	
				195	7	11 177.08	465	11177	465.00	0.00	465.00	0.706800	328.66	1.66	327.01	385	385	1	1 904.20	4626	190421	46.26	33.38	0.721747	
				200	1	56 208.07	2203	56208	2 203.00	0.00	2 203.00	0.706980	1 557.48	7.86	1 549.62	434	434	4	11 120.67	46266	1112067	462.66	327.01	0.706800	
				200	1	56 208.07	139	56208	139.00	0.00	139.00	0.706980	98.27	0.50	97.77	435	435	1	56 057.13	219186	5605709	2 191.86	1 549.62	0.706988	
				250	5	17 780.44	43	3556	215.01	0.00	215.01	0.719200	154.63	0.78	153.85	435	435	1	56 057.13	13830	5605709	138.30	97.77	0.706988	
				252	1	5 619.41	802	5619	802.06	0.00	802.06	0.706800	566.89	2.86	564.03	373	373	5	17 690.71	21392	1769073	213.92	153.85	0.719200	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 872.06</b>	<b>0.00</b>	<b>3 872.06</b>		<b>2 740.58</b>	<b>13.83</b>	<b>2 726.75</b>	376	435	1	56 057.13	1009	5605709	10.09	7.13	0.706988	
																376	376	1	5 520.33	78792	552034	787.92	556.90	0.706800	
352	YILLIK	Sait	A.Rahman	147	1	1 975.73	49	1976	48.99	0.00	48.99	0.721680	35.36	0.18	35.18	385	435	1	56 057.13	155	5605709	1.55	1.10	0.706988	
																385	385	1	1 904.20	4722	190421	47.22	34.08	0.721747	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	
				195	7	11 177.08	466	11177	466.00	0.00	466.00	0.706800	329.37	1.66	327.71	434	434	4	11 120.67	46365	1112067	463.65	327.71	0.706800
				200	1	56 208.07	2203	56208	2 203.00	0.00	2 203.00	0.706980	1 557.48	7.86	1 549.62	435	435	1	56 057.13	219186	5605709	2 191.86	1 549.62	0.706988
				200	1	56 208.07	139	56208	139.00	0.00	139.00	0.706980	98.27	0.50	97.77	435	435	1	56 057.13	13830	5605709	138.30	97.77	0.706988
				250	5	17 780.44	54	4445	216.01	0.00	216.01	0.719200	155.35	0.78	154.57	373	373	5	17 690.71	21492	1769073	214.92	154.57	0.719200
				252	1	5 619.41	803	5619	803.06	0.00	803.06	0.706800	567.60	2.86	564.74	376	435	1	56 057.13	1010	5605709	10.10	7.14	0.706988
																376	376	1	5 520.33	78890	552034	788.90	557.59	0.706800
									<b>3 876.06</b>	<b>0.00</b>	<b>3 876.06</b>		<b>2 743.43</b>	<b>13.85</b>	<b>2 729.59</b>							<b>3 856.50</b>	<b>2 729.59</b>	
353	YILLIK	Talhan	A.Rahman	147	1	1 975.73	49	1976	48.99	0.00	48.99	0.721680	35.36	0.18	35.18	385	435	1	56 057.13	155	5605709	1.55	1.10	0.706988
				195	7	11 177.08	466	11177	466.00	0.00	466.00	0.706800	329.37	1.66	327.71	434	434	4	11 120.67	46365	1112067	463.65	327.71	0.706800
				200	1	56 208.07	2203	56208	2 203.00	0.00	2 203.00	0.706980	1 557.48	7.86	1 549.62	435	435	1	56 057.13	219186	5605709	2 191.86	1 549.62	0.706988
				200	1	56 208.07	139	56208	139.00	0.00	139.00	0.706980	98.27	0.50	97.77	435	435	1	56 057.13	13830	5605709	138.30	97.77	0.706988
				250	5	17 780.44	54	4445	216.01	0.00	216.01	0.719200	155.35	0.78	154.57	373	373	5	17 690.71	21492	1769073	214.92	154.57	0.719200
				252	1	5 619.41	803	5619	803.06	0.00	803.06	0.706800	567.60	2.86	564.74	376	435	1	56 057.13	1010	5605709	10.10	7.14	0.706988
																376	376	1	5 520.33	78890	552034	788.90	557.59	0.706800
									<b>3 876.06</b>	<b>0.00</b>	<b>3 876.06</b>		<b>2 743.43</b>	<b>13.85</b>	<b>2 729.59</b>							<b>3 856.50</b>	<b>2 729.59</b>	
354	YILLIK	Zübeyir	A.Rahman	147	1	1 975.73	49	1976	48.99	0.00	48.99	0.721680	35.36	0.18	35.18	385	435	1	56 057.13	155	5605709	1.55	1.10	0.706988
				195	7	11 177.08	466	11177	466.00	0.00	466.00	0.706800	329.37	1.66	327.71	434	434	4	11 120.67	46365	1112067	463.65	327.71	0.706800
				200	1	56 208.07	2203	56208	2 203.00	0.00	2 203.00	0.706980	1 557.48	7.86	1 549.62	435	435	1	56 057.13	219186	5605709	2 191.86	1 549.62	0.706988
				200	1	56 208.07	139	56208	139.00	0.00	139.00	0.706980	98.27	0.50	97.77	435	435	1	56 057.13	13830	5605709	138.30	97.77	0.706988
				250	5	17 780.44	54	4445	216.01	0.00	216.01	0.719200	155.35	0.78	154.57	373	373	5	17 690.71	21492	1769073	214.92	154.57	0.719200
				252	1	5 619.41	803	5619	803.06	0.00	803.06	0.706800	567.60	2.86	564.74	376	435	1	56 057.13	1010	5605709	10.10	7.14	0.706988
																376	376	1	5 520.33	78890	552034	788.90	557.59	0.706800
									<b>3 876.06</b>	<b>0.00</b>	<b>3 876.06</b>		<b>2 743.43</b>	<b>13.85</b>	<b>2 729.59</b>							<b>3 856.50</b>	<b>2 729.59</b>	
355	YONA	Erdal	Sadık	107	3	22 943.57	1	1	22 943.57	0.00	22 943.57	0.610191	13 999.95	70.65	13 929.30	333	333	3	22 822.04	1	1	22 822.04	13 929.30	0.610344
				109	2	48 581.40	1	1	48 581.40	0.00	48 581.40	0.581800	28 264.66	142.64	28 122.02	343	343	2	48 336.23	1	1	48 336.23	28 122.02	0.581800
				219	9	43 164.77	1	1	43 164.77	0.00	43 164.77	0.732001	31 596.67	159.46	31 437.21	327	327	9	42 873.49	1	1	42 873.49	31 398.06	0.732342
				235	1	10 600.33	1	1	10 600.33	0.00	10 600.33	0.731800	7 757.32	39.15	7 718.17	327	326	1	10 600.33	5350	1060033	53.50	39.15	0.731800
																326	326	1	10 600.33	1054683	1060033	10 546.83	7 718.17	0.731800
									<b>125 290.07</b>	<b>0.00</b>	<b>125 290.07</b>		<b>81 618.60</b>	<b>411.90</b>	<b>81 206.70</b>							<b>124 632.10</b>	<b>81 206.70</b>	
356	YONA	Murat	Sadık	218	2	71 032.18	1973	17758	7 892.02	0.00	7 892.02	0.752665	5 940.05	29.98	5 910.07	328	328	2	65 459.42	727286	6545941	7 272.86	5 466.15	0.751582
																328	306	10	5 943.09	66030	594309	660.30	443.92	0.672300

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Pay 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	
				218	6	36 536.53	1	1	36 536.53	0.00	36 536.53	0.793468	28 990.58	146.31	28 844.27	328	328	4	36 380.81	1	1	36 380.81	28 844.27	0.792843
							<b>TOPLAM</b>		<b>44 428.55</b>	<b>0.00</b>	<b>44 428.55</b>		<b>34 930.63</b>	<b>176.28</b>	<b>34 754.35</b>							<b>44 313.97</b>	<b>34 754.35</b>	
357	YONA	Sedreddin	Mehmet Reşit	109	3	71 909.99	1	1	71 909.99	0.00	71 909.99	0.596665	42 906.18	216.53	42 689.65	343	344	4	38 161.52	364052	3816152	3 640.52	2 376.70	0.652846
				110	2	11 300.23	1	1	11 300.23	0.00	11 300.23	0.634155	7 166.10	36.16	7 129.93	344	344	2	67 434.80	1	1	67 434.80	40 312.95	0.597806
				110	4	34 728.58	1	1	34 728.58	0.00	34 728.58	0.652236	22 651.23	114.31	22 536.91	344	344	4	11 326.90	1	1	11 326.90	7 129.93	0.629469
							<b>TOPLAM</b>		<b>117 938.80</b>	<b>0.00</b>	<b>117 938.80</b>		<b>72 723.51</b>	<b>367.01</b>	<b>72 356.50</b>							<b>116 923.22</b>	<b>72 356.50</b>	
358	TAŞAN	Verasette İştirak - 358	Ekrem	102	2	10 553.83	65	5277	130.00	0.00	130.00	0.718300	93.38	0.47	92.91	311	311	2	10 500.57	12934	1050056	129.34	92.91	0.718300
	TAŞAN	Cengiz	Ekrem																					
	YURTSEVER	Şahin	Ekrem																					
	YURTSEVER	Mehmet	Mehmet Sabir																					
	YURTSEVER	Şevin	Mehmet																					
	YURTSEVER	Murat	Mehmet																					
				103	1	42 687.04	239	14229	717.00	0.00	717.00	0.718144	514.91	2.60	512.31	324	324	7	42 471.67	71338	4247164	713.38	512.31	0.718144
				103	4	27 321.30	117	9107	351.00	0.00	351.00	0.680205	238.75	1.20	237.55	324	324	5	27 185.37	34926	2718539	349.26	237.55	0.680156
				104	3	33 456.60	543	33457	542.99	0.00	542.99	0.751300	407.95	2.06	405.89	309	309	3	33 287.76	54025	3328777	540.25	405.89	0.751300
				106	1	36 286.43	555	36286	555.01	0.00	555.01	0.585393	324.90	1.64	323.26	325	325	9	36 005.41	55071	3600540	550.71	323.26	0.586984
				106	2	118 774.52	1817	118775	1 816.99	0.00	1 816.99	0.591261	1 074.32	5.42	1 068.90	325	325	8	118 128.79	180711	11812876	1 807.11	1 068.90	0.591493
				106	4	29 896.05	457	29896	457.00	0.00	457.00	0.580230	265.17	1.34	263.83	325	325	6	29 925.04	45744	2992502	457.44	263.83	0.576743
				106	6	100 944.55	1544	100945	1 543.99	0.00	1 543.99	0.616856	952.42	4.81	947.62	325	325	4	101 278.03	154909	10127802	1 549.09	947.62	0.611722
				106	7	115 987.29	1770	115987	1 770.00	0.00	1 770.00	0.623005	1 102.72	5.57	1 097.16	325	325	2	115 360.35	176044	11536038	1 760.44	1 097.16	0.623230
				107	1	20 574.13	319	20574	319.00	0.00	319.00	0.605476	193.15	0.97	192.17	333	333	1	20 474.14	31745	2047417	317.45	192.17	0.605363
				109	7	44 764.37	829	22382	1 658.01	0.00	1 658.01	0.695783	1 153.62	5.82	1 147.80	343	343	7	43 790.96	162196	4379096	1 621.96	1 147.80	0.707659
				109	9	7 615.04	252	7615	252.00	0.00	252.00	0.735100	185.25	0.93	184.31	343	343	8	7 576.61	25073	757662	250.73	184.31	0.735100
				110	6	31 211.97	1	27	1 156.00	0.00	1 156.00	0.661070	764.20	3.86	760.34	344	344	6	30 905.20	114464	3090517	1 144.64	760.34	0.664262
				110	7	23 380.09	89	2338	890.00	0.00	890.00	0.710087	631.98	3.19	628.79	344	347	2	29 271.09	868	2927108	8.68	6.09	0.701200
															344	346	1	20 068.35	858	2006833	8.58	6.31	0.735100	
															344	345	1	6 284.15	388	628417	3.88	2.85	0.735100	
															344	344	7	22 744.44	86581	2274448	865.81	613.54	0.708637	
				110	8	19 038.27	235	6346	705.01	0.00	705.01	0.622481	438.86	2.21	436.64	344	344	8	18 948.34	70168	1894836	701.68	436.64	0.622279

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			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		
				111	1	19 943.57	739	19944	738.98	0.00	738.98	0.735100	543.23	2.74	540.49	346	346	1	20 068.35	73525	2006833	735.25	540.49	0.735100	
				112	1	6 213.53	119	3107	237.98	0.00	237.98	0.735100	174.94	0.88	174.06	345	345	1	6 284.15	23678	628417	236.78	174.06	0.735100	
				213	4	8 038.45	123	8038	123.01	0.00	123.01	0.701921	86.34	0.44	85.91	353	353	4	7 997.84	12239	799787	122.39	85.91	0.701925	
				214	1	6 390.27	19	2130	57.00	0.00	57.00	0.701200	39.97	0.20	39.77	342	342	1	6 389.98	5671	638993	56.71	39.77	0.701200	
				215	1	14 796.23	22	1233	264.00	0.00	264.00	0.712730	188.16	0.95	187.21	341	341	1	14 721.64	26267	1472163	262.67	187.21	0.712726	
				215	3	10 227.47	205	10227	205.01	0.00	205.01	0.679431	139.29	0.70	138.59	341	341	3	9 525.71	19094	952571	190.94	129.53	0.678375	
																341	306	12	77 072.94	1347	7707297	13.47	9.06	0.672300	
				218	1	29 152.23	223	14576	446.00	0.00	446.00	0.717661	320.08	1.62	318.46	328	328	1	37 748.29	43989	3774835	439.89	318.46	0.723970	
				219	1	21 780.12	37	2420	333.00	0.00	333.00	0.678019	225.78	1.14	224.64	327	327	1	17 638.11	26967	1763812	269.67	186.42	0.691276	
																327	323	3	63 078.86	5685	6307882	56.85	38.22	0.672300	
				220	1	18 900.41	289	18900	289.01	0.00	289.01	0.612100	176.90	0.89	176.01	317	317	1	391 040.86	25648	39104085	256.48	176.01	0.686257	
				220	2	69 883.46	1069	69883	1 069.01	0.00	1 069.01	0.763339	816.01	4.12	811.90	317	318	1	269 628.07	2414	26962810	24.14	17.33	0.717863	
																317	317	1	391 040.86	115783	39104085	1 157.83	794.57	0.686257	
				220	3	180 353.47	2758	180353	2 758.01	0.00	2 758.01	0.714496	1 970.58	9.94	1 960.64	317	317	1	391 040.86	285700	39104085	2 857.00	1 960.64	0.686257	
				220	4	68 762.78	1052	68763	1 052.00	0.00	1 052.00	0.611891	643.71	3.25	640.46	317	317	1	391 040.86	93326	39104085	933.26	640.46	0.686257	
				220	5	57 235.43	175	11447	875.01	0.00	875.01	0.611572	535.13	2.70	532.43	317	317	1	391 040.86	77584	39104085	775.84	532.43	0.686257	
				222	2	190 098.05	1502	95049	3 004.00	0.00	3 004.00	0.672710	2 020.82	10.20	2 010.62	315	315	1	189 137.24	298882	18913726	2 988.82	2 010.62	0.672715	
				223	2	46 461.16	237	15487	711.00	0.00	711.00	0.653304	464.50	2.34	462.16	314	314	1	45 654.61	69866	4565462	698.66	456.47	0.653351	
																314	313	1	109 637.46	847	10963746	8.47	5.69	0.671511	
				224	1	109 637.46	1580	109637	1 580.01	0.00	1 580.01	0.671511	1 060.99	5.35	1 055.64	313	313	1	109 637.46	157203	10963746	1 572.03	1 055.64	0.671511	
				226	1	21 382.29	327	21382	327.00	0.00	327.00	0.791261	258.75	1.31	257.44	318	322	9	48 836.61	6366	4883659	63.66	48.94	0.768802	
																318	318	1	269 628.07	29045	26962810	290.45	208.50	0.717863	
				226	2	110 713.67	1693	110714	1 692.99	0.00	1 692.99	0.694813	1 176.32	5.94	1 170.38	318	318	1	269 628.07	163037	26962810	1 630.37	1 170.38	0.717863	
				226	3	87 374.22	668	43687	1 336.00	0.00	1 336.00	0.763298	1 019.77	5.15	1 014.62	318	318	1	269 628.07	141339	26962810	1 413.39	1 014.62	0.717863	
				226	4	55 155.89	211	13789	844.00	0.00	844.00	0.654119	552.08	2.79	549.29	318	318	1	269 628.07	76517	26962810	765.17	549.29	0.717863	
				227	3	37 498.98	82	5357	574.00	0.00	574.00	0.780110	447.78	2.26	445.52	321	322	9	48 836.61	2294	4883659	22.94	17.64	0.768802	
																321	321	1	27 305.56	41797	2730558	417.97	326.54	0.781244	
																321	320	3	8 525.82	13051	852582	130.51	101.35	0.776609	
				228	8	43 394.75	664	43395	664.00	0.00	664.00	0.768800	510.48	2.58	507.90	322	322	9	48 836.61	66064	4883659	660.64	507.90	0.768802	
				228	9	19 126.24	293	19126	293.00	0.00	293.00	0.770006	225.61	1.14	224.48	322	322	10	19 029.56	29152	1902954	291.52	224.48	0.770013	
				229	3	59 661.37	304	19887	912.01	0.00	912.01	0.672300	613.14	3.09	610.05	323	323	3	63 078.86	90740	6307882	907.40	610.05	0.672300	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				229	4	17 716.50	271	17716	271.01	0.00	271.01	0.675441	183.05	0.92	182.13	323	323	7	17 233.61	26362	1723364	263.62	182.13	0.690863
				231	3	14 612.70	541	14613	540.99	0.00	540.99	0.672300	363.71	1.84	361.87	306	306	4	14 538.95	53826	1453894	538.26	361.87	0.672300
				231	4	18 842.59	96	6281	287.99	0.00	287.99	0.672300	193.62	0.98	192.64	306	328	1	37 748.29	13750	3774835	137.50	99.54	0.723970
																306	306	7	9 060.17	13848	906018	138.48	93.10	0.672300
				231	5	27 417.33	1015	27417	1 015.01	0.00	1 015.01	0.672300	682.39	3.44	678.95	306	306	5	27 278.96	100989	2727895	1 009.89	678.95	0.672300
				231	7	14 367.48	532	14367	532.02	0.00	532.02	0.672300	357.68	1.81	355.87	306	306	9	14 294.97	52933	1429501	529.33	355.87	0.672300
				231	8	154 632.54	2365	15463 3	2 364.99	0.00	2 364.99	0.672300	1 589.98	8.02	1 581.96	306	306	11	153 852.16	235306	15385219	2 353.06	1 581.96	0.672300
				231	9	76 788.46	290	19197	1 160.01	0.00	1 160.01	0.672300	779.87	3.94	775.94	306	306	12	77 072.94	115415	7707297	1 154.15	775.94	0.672300
				231	11	96 648.51	1481	96649	1 480.99	0.00	1 480.99	0.696720	1 031.84	5.21	1 026.63	306	342	1	6 389.98	49	638993	0.49	0.35	0.701200
																306	306	14	96 110.74	147275	9611073	1 472.75	1 026.28	0.696849
				231	13	17 479.90	267	17480	267.00	0.00	267.00	0.690232	184.29	0.93	183.36	306	306	16	70 444.13	27488	7044409	274.88	183.36	0.667064
				231	14	58 485.40	298	19495	894.01	0.00	894.01	0.657664	587.96	2.97	584.99	306	306	16	70 444.13	80172	7044409	801.72	534.80	0.667064
																306	306	6	5 046.72	7714	504670	77.14	50.19	0.650563
				231	15	7 910.64	121	7911	120.99	0.00	120.99	0.690079	83.50	0.42	83.07	306	306	17	7 869.34	12036	786934	120.36	83.07	0.690200
				231	22	35 098.92	537	35099	537.00	0.00	537.00	0.696806	374.18	1.89	372.30	305	305	1	34 923.16	53431	3492318	534.31	372.30	0.696779
				232	1	17 722.66	656	17723	655.99	0.00	655.99	0.701200	459.98	2.32	457.66	347	347	1	17 633.22	65268	1763322	652.68	457.66	0.701200
				232	2	29 190.39	1081	29190	1 081.01	0.00	1 081.01	0.701200	758.01	3.83	754.18	347	347	2	29 271.09	107556	2927108	1 075.56	754.18	0.701200
				240	1	13 204.53	167	13205	166.99	0.00	166.99	0.672300	112.27	0.57	111.70	332	332	1	13 137.89	16615	1313789	166.15	111.70	0.672300
									<b>TOPLAM</b>		<b>44 626.06</b>	<b>0.00</b>	<b>44 626.06</b>	<b>30 294.25</b>	<b>152.88</b>	<b>30 141.36</b>						<b>44 331.96</b>	<b>30 141.36</b>	
359		Verasette İştirak - 359		125	10	23 314.01	1	1	23 314.01	0.00	23 314.01	0.635774	14 822.44	74.80	14 747.63	396	415	2	98 494.40	1566479	9849439	15 664.79	9 132.63	0.583004
	KATKICI	Mehmet Salih	Şehmus																					
	ALTINSOY	Nediye	Şehmus																					
	KATKICI	Abdulvasih	Mehmet																					
	YALVACI	Asiye	Mehmet Ali																					
	TARHAN	Recep	Mehmet Ali																					
	KATKICI	Latife	Mehmet Ali																					
	KATKICI	Behcet	Abdullah																					
	KATKICI	Ali	Abdullah																					
	TOSUN	Sevgi	Mehmet																					
	KATKICI	Faime	Mehmet																					
	KATKICI	Fikret	Mehmet																					
	KATKICI	Seyfettin	Mehmet																					



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	
				165	2	61 885.85	1407	61886	1 407.00	0.00	1 407.00	0.600584	845.02	4.26	840.76	472	475	2	35 809.16	59676	3580915	596.76	423.16	0.709100
				166	4	7 831.55	285	7832	284.98	0.00	284.98	0.667900	190.34	0.96	189.38	480	480	2	59 920.10	135753	5992007	1 357.53	815.30	0.600575
				166	5	42 836.84	4674	12851 1	1 557.99	0.00	1 557.99	0.609953	950.30	4.80	945.51	480	476	5	38 926.16	4235	3892616	42.35	25.46	0.601100
				166	6	94 782.36	1077	47391	2 154.01	0.00	2 154.01	0.598740	1 289.69	6.51	1 283.18	481	481	4	7 792.03	28355	779204	283.55	189.38	0.667900
				167	1	164 398.84	17934	49319 7	5 977.99	0.00	5 977.99	0.608948	3 640.29	18.37	3 621.91	481	481	5	38 746.72	140923	3874671	1 409.23	860.55	0.610649
				168	3	34 901.18	2379	10470 3	793.00	0.00	793.00	0.601100	476.67	2.41	474.27	481	478	1	167 536.21	13963	16753623	139.63	84.96	0.608471
								<b>TOPLAM</b>	<b>20 224.97</b>	<b>0.00</b>	<b>20 224.97</b>	<b>12 840.17</b>	<b>64.80</b>	<b>12 775.37</b>								<b>20 126.10</b>	<b>12 775.37</b>	
361	CEYLANCI	Verasette İştirak - 361	Abdulvahit	109	6	37 574.93	26152	70140 0	1 401.00	0.00	1 401.00	0.647201	906.73	4.58	902.15	343	343	6	37 365.12	139317	3736513	1 393.17	902.15	0.647551
	CEYLANCI	Ercan	Abdulvahit																					
	CEYLANCI	Ercan	Abdulvahit																					
	CEYLANCI	Mehmet	Abdulvahit																					
	AKDEMİR	Zerife	Abdulvahit																					
				109	8	94 092.13	94696	26345 76	3 382.00	0.00	3 382.00	0.715189	2 418.77	12.21	2 406.57	343	343	9	94 337.83	339084	9433784	3 390.84	2 406.57	0.709727
				110	5	40 568.01	11256	32454 4	1 407.00	0.00	1 407.00	0.649295	913.56	4.61	908.95	344	344	5	40 396.62	140106	4039663	1 401.06	908.95	0.648759
				170	1	21 224.97	1	1	21 224.97	0.00	21 224.97	0.805838	17 103.89	86.32	17 017.58	467	467	1	20 065.76	1	1	20 065.76	16 199.13	0.807302
				173	8	159 933.83	298541 6	89563 04	53 310.94	0.00	53 310.94	0.767766	40 930.34	206.56	40 723.78	467	469	1	62 014.30	115080	6201430	1 150.80	818.45	0.711198
				175	12	92 110.34	1	1	92 110.34	0.00	92 110.34	0.766329	70 586.80	356.23	70 230.58	464	464	6	159 768.28	5325576	15976828	53 255.76	40 723.78	0.764683
				175	13	16 559.07	1	1	16 559.07	0.00	16 559.07	0.667500	11 053.18	55.78	10 997.40	446	446	10	91 240.44	1	1	91 240.44	70 196.51	0.769357
				233	1	2 753.41	1	1	2 753.41	0.00	2 753.41	0.710700	1 956.85	9.88	1 946.97	446	466	1	8 349.03	4213	834904	42.13	34.07	0.808700
				233	2	11 493.57	1	1	11 493.57	0.00	11 493.57	0.713387	8 199.36	41.38	8 157.98	446	446	8	12 089.45	1	1	12 089.45	8 069.71	0.667500
				238	1	8 349.04	1	1	8 349.04	0.00	8 349.04	0.808700	6 751.87	34.07	6 717.79	446	446	9	4 386.05	1	1	4 386.05	2 927.69	0.667500
				241	1	14 600.98	1	1	14 600.98	0.00	14 600.98	0.710700	10 376.92	52.37	10 324.55	446	446	8	12 089.45	1	1	12 089.45	8 069.71	0.667500
				241	2	32 323.67	1	1	32 323.67	0.00	32 323.67	0.710700	22 972.43	115.93	22 856.50	469	469	1	62 014.30	273760	6201430	2 737.60	1 946.97	0.711198
								<b>TOPLAM</b>	<b>258 916.00</b>	<b>0.00</b>	<b>258 916.00</b>	<b>194 170.71</b>	<b>979.91</b>	<b>193 190.80</b>								<b>257 585.86</b>	<b>193 190.80</b>	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
362	KAYA	Verasette İştirak - 362		146	1	12 597.73	23100	554312	524.99	0.00	524.99	0.774980	406.86	2.05	404.80	436	436	1	12 530.13	52217	1253014	522.17	404.80	0.775229	
	KAYA	Gülseher	Mehmet																						
	ÖZDAĞ	Süphan	Ömer																						
	KALKAN	Sakine	Ömer																						
	KAYA	Muammer	Ömer																						
	KAYA	Mehmet Salih	Ömer																						
	KAYA	Emre	Ömer																						
	KAYA	Nihal	Ömer																						
	KAYA	Cihat	Ömer																						
	KAYA	Ruşen	Ömer																						
	MENEKŞE	Dorşin	Ömer																						
	KAYA	Meral	Ömer																						
	KAYA	Zeynep	Ömer																						
				149	1	4 023.88	2596	177056	59.00	0.00	59.00	0.601800	35.51	0.18	35.33	360	360	1	10 922.25	5870	1092230	58.70	35.33	0.601800	
				149	2	2 435.14	748	53570	34.00	0.00	34.00	0.601800	20.46	0.10	20.36	360	360	1	10 922.25	3383	1092230	33.83	20.36	0.601800	
				149	3	2 710.40	396	23848	45.01	0.00	45.01	0.601800	27.08	0.14	26.95	360	360	1	10 922.25	4478	1092230	44.78	26.95	0.601800	
				149	4	1 808.23	1100	79552	25.00	0.00	25.00	0.601800	15.05	0.08	14.97	360	360	1	10 922.25	2488	1092230	24.88	14.97	0.601800	
				156	1	6 229.74	572	34265	104.00	0.00	104.00	0.601800	62.58	0.32	62.27	359	359	1	8 174.68	10347	817467	103.47	62.27	0.601800	
				175	3	72 614.54	16412	1065020	1 118.99	0.00	1 118.99	0.625809	700.28	3.53	696.74	441	441	2	87 429.54	108511	8742950	1 085.11	696.74	0.642091	
				175	5	113 254.52	87076	4983220	1 978.99	0.00	1 978.99	0.595000	1 177.50	5.94	1 171.56	446	446	1	58 367.56	101991	5836761	1 019.91	606.84	0.595000	
																446	441	3	23 815.11	25408	2381508	254.08	151.18	0.595000	
																446	442	1	39 774.77	69502	3977476	695.02	413.54	0.595000	
				175	6	6 660.82	1276	73271	116.00	0.00	116.00	0.595000	69.02	0.35	68.67	446	441	3	23 815.11	11541	2381508	115.41	68.67	0.595000	
				175	7	66 287.93	48620	2916672	1 105.00	0.00	1 105.00	0.613167	677.55	3.42	674.13	446	446	4	7 917.62	4554	791757	45.54	27.71	0.608458	
																446	446	2	54 598.25	106214	5459824	1 062.14	646.42	0.608604	
				175	8	5 075.77	1276	74668	86.74	0.00	86.74	0.624823	54.20	0.27	53.92	446	446	4	7 917.62	8862	791757	88.62	53.92	0.608458	
				178	1	22 029.74	16588	484660	753.99	0.00	753.99	0.717900	541.29	2.73	538.56	438	438	1	21 850.43	74785	2185042	747.85	536.88	0.717900	
																438	437	1	13 256.05	229	1325602	2.29	1.67	0.730873	
				179	1	2 592.21	1892	114048	43.00	0.00	43.00	0.630673	27.12	0.14	26.98	454	455	1	2 283.24	3788	228323	37.88	22.53	0.594800	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				179	2	117 779.88	90596	51823 20	2 059.00	0.00	2 059.00	0.594967	1 225.04	6.18	1 218.85	454	454	1	105 698.97	748	10569897	7.48	4.45	0.595828	
				179	3	27 940.30	16236	12293 60	369.00	0.00	369.00	0.594957	219.54	1.11	218.43	454	454	1	105 698.97	183992	10569897	1 839.92	1 096.28	0.595828	
																454	454	2	39 792.30	23426	3979233	234.26	139.38	0.595000	
																454	359	1	8 174.68	2360	817467	23.60	14.20	0.601800	
																454	460	2	83 327.59	10247	8332762	102.47	64.85	0.632872	
				181	1	45 224.48	33220	19898 56	755.01	0.00	755.01	0.636231	480.36	2.42	477.94	462	462	1	129 946.27	45981	12994631	459.81	287.95	0.626241	
																462	461	1	151 707.46	27827	15170747	278.27	188.00	0.675602	
																462	460	2	83 327.59	314	8332762	3.14	1.98	0.632872	
				181	2	225 134.93	41272	24764 85	3 752.00	0.00	3 752.00	0.659391	2 474.03	12.49	2 461.55	461	462	1	129 946.27	150278	12994631	1 502.78	941.10	0.626241	
																461	461	1	151 707.46	225050	15170747	2 250.50	1 520.44	0.675602	
				182	1	45 734.25	16764	10061 48	762.00	0.00	762.00	0.674700	514.12	2.59	511.53	459	459	1	77 960.47	75816	7796050	758.16	511.53	0.674700	
				183	1	40 043.98	29348	17619 36	667.00	0.00	667.00	0.665824	444.10	2.24	441.86	458	457	1	6 442.46	10731	644245	107.31	72.47	0.675338	
																458	458	2	78 132.64	17279	7813263	172.79	116.58	0.674700	
																458	458	1	23 017.93	38340	2301791	383.40	252.81	0.659388	
				183	2	99 603.22	18260	10956 33	1 660.00	0.00	1 660.00	0.674700	1 120.00	5.65	1 114.35	458	458	2	78 132.64	111069	7813263	1 110.69	749.38	0.674700	
																458	459	1	77 960.47	54093	7796050	540.93	364.97	0.674700	
				184	1	13 025.35	9548	57310 0	217.01	0.00	217.01	0.595567	129.24	0.65	128.59	456	454	2	39 792.30	15196	3979233	151.96	90.42	0.595000	
																456	456	1	61 391.70	6394	6139174	63.94	38.17	0.597015	
				184	2	45 050.95	33044	19822 44	751.00	0.00	751.00	0.602240	452.28	2.28	450.00	456	456	1	61 391.70	75375	6139174	753.75	450.00	0.597015	
				184	3	16 100.02	2948	17710 0	268.00	0.00	268.00	0.594800	159.41	0.80	158.60	456	456	1	61 391.70	20538	6139174	205.38	122.62	0.597015	
																456	456	3	129 571.87	6002	12957185	60.02	35.99	0.599576	
				184	4	50 575.21	37092	22253 00	843.00	0.00	843.00	0.594801	501.42	2.53	498.89	456	454	2	39 792.30	3363	3979233	33.63	20.01	0.595000	
																456	455	2	9 145.50	15244	914552	152.44	90.68	0.594852	
																456	456	3	129 571.87	64746	12957185	647.46	388.20	0.599576	
				184	5	142 144.63	104236	62543 80	2 368.99	0.00	2 368.99	0.606844	1 437.61	7.26	1 430.36	456	460	1	114 255.61	44216	11425559	442.16	272.67	0.616676	
																456	456	3	129 571.87	193084	12957185	1 930.84	1 157.69	0.599576	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
				184	6	5 940.59	396	23764	98.99	0.00	98.99	0.594800	58.88	0.30	58.58	456	456	3	129 571.87	9771	12957185	97.71	58.58	0.599576
				184	7	163 679.16	2728	163679	2 728.00	0.00	2 728.00	0.621956	1 696.70	8.56	1 688.14	460	460	1	114 255.61	146209	11425559	1 462.09	901.64	0.616676
				185	1	12 758.69	3124	187132	212.99	0.00	212.99	0.705400	150.25	0.76	149.49	453	453	1	83 327.59	124274	8332762	1 242.74	786.50	0.632872
				185	2	127 930.65	23452	1407241	2 131.99	0.00	2 131.99	0.694437	1 480.53	7.47	1 473.06	453	453	1	262 941.25	21982	26294122	219.82	149.49	0.680043
				185	3	33 602.78	6160	369633	560.00	0.00	560.00	0.658523	368.77	1.86	366.91	453	453	1	262 941.25	53954	26294122	539.54	366.91	0.680043
				185	4	133 674.05	24508	1470414	2 228.00	0.00	2 228.00	0.665019	1 481.66	7.48	1 474.19	453	453	2	262 941.25	72344	12098163	723.44	483.33	0.668099
				185	6	69 358.89	12716	762949	1 156.00	0.00	1 156.00	0.668335	772.59	3.90	768.69	453	453	2	262 941.25	145705	26294122	1 457.05	990.86	0.680043
				186	1	7 369.45	5412	324236	123.01	0.00	123.01	0.661564	81.38	0.41	80.97	451	451	1	54 275.38	11727	5427542	117.27	80.97	0.690413
				186	2	33 611.55	1540	92433	559.99	0.00	559.99	0.704430	394.48	1.99	392.48	451	451	1	54 275.38	56848	5427542	568.48	392.48	0.690413
				186	3	10 943.33	4004	240746	182.01	0.00	182.01	0.671495	122.22	0.62	121.60	451	451	1	54 275.38	17612	5427542	176.12	121.60	0.690413
				187	1	103 092.21	6644	412368	1 661.00	0.00	1 661.00	0.667842	1 109.29	5.60	1 103.69	450	450	1	106 655.01	165193	10665501	1 651.93	1 103.69	0.668123
				187	2	149 997.47	27500	1649967	2 500.01	0.00	2 500.01	0.709353	1 773.39	8.95	1 764.44	452	452	2	199 766.98	96997	19976702	969.97	713.73	0.735825
				187	3	25 966.10	19052	1142504	433.00	0.00	433.00	0.705203	305.35	1.54	303.81	452	452	2	92 106.41	153514	9210639	1 535.14	1 050.71	0.684441
				187	4	120 050.44	88044	5282200	2 001.01	0.00	2 001.01	0.733673	1 468.08	7.41	1 460.68	452	452	2	199 766.98	41289	19976702	412.89	303.81	0.735825
				188	1	86 881.44	39820	955691	3 620.02	0.00	3 620.02	0.803000	2 906.87	14.67	2 892.20	447	447	1	81 801.77	340837	8180175	3 408.37	2 736.92	0.803000
				189	1	26 993.98	3300	197956	450.00	0.00	450.00	0.803000	361.35	1.82	359.53	447	384	1	4 641.21	19338	464126	193.38	155.29	0.803000
				189	2	8 070.33	396	23672	135.01	0.00	135.01	0.767300	103.59	0.52	103.07	448	453	2	120 981.65	29698	12098163	296.98	198.42	0.668099
				189	3	70 077.87	16060	385429	2 919.99	0.00	2 919.99	0.803000	2 344.76	11.83	2 332.92	448	448	2	9 240.89	15405	924090	154.05	123.70	0.803000
				189	2	8 070.33	396	23672	135.01	0.00	135.01	0.767300	103.59	0.52	103.07	448	372	2	54 810.19	1565	5481025	15.65	11.19	0.714968
				189	3	70 077.87	16060	385429	2 919.99	0.00	2 919.99	0.803000	2 344.76	11.83	2 332.92	448	370	1	17 987.88	4318	1798790	43.18	26.22	0.607220
				189	2	8 070.33	396	23672	135.01	0.00	135.01	0.767300	103.59	0.52	103.07	448	452	2	199 766.98	14007	19976702	140.07	103.07	0.735825
				189	3	70 077.87	16060	385429	2 919.99	0.00	2 919.99	0.803000	2 344.76	11.83	2 332.92	448	453	2	120 981.65	2644	12098163	26.44	17.66	0.668099
				189	4	68 449.08	285213	6844907	2 852.13	0.00	2 852.13	0.803000	2 290.26	11.83	2 280.26	448	448	4	68 449.08	285213	6844907	2 852.13	2 290.26	0.803000



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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																
	SAMANCI	Nuri	Yusuf	106	1	36 286.43	26640	290288	3 330.04	0.00	3 330.04	0.585393	1 949.38	9.84	1 939.54	325	325	9	36 005.41	330425	3600540	3 304.25	1 939.54	0.586984
	SAMANCI	Hilmi	Halit	106	2	118 774.52	871920	950200	10 898.96	0.00	10 898.96	0.591261	6 444.13	32.52	6 411.61	325	325	8	118 128.79	1083970	11812876	10 839.70	6 411.61	0.591493
				106	4	29 896.05	1974960	21525120	2 743.00	0.00	2 743.00	0.580230	1 591.57	8.03	1 583.54	325	325	6	29 925.04	274566	2992502	2 745.66	1 583.54	0.576743
				106	6	100 944.55	6669360	72680400	9 262.96	0.00	9 262.96	0.616856	5 713.91	28.84	5 685.08	325	325	4	101 278.03	929356	10127802	9 293.56	5 685.08	0.611722
				106	7	115 987.29	7647120	83510640	10 621.03	0.00	10 621.03	0.623005	6 616.96	33.39	6 583.56	325	325	2	115 360.35	1056362	11536038	10 563.62	6 583.56	0.623230
				107	1	20 574.13	172080	1851660	1 912.01	0.00	1 912.01	0.605476	1 157.68	5.84	1 151.84	333	333	1	20 474.14	190272	2047417	1 902.72	1 151.84	0.605363
				218	1	29 152.23	385200	4197888	2 675.02	0.00	2 675.02	0.717661	1 919.76	9.69	1 910.07	328	328	1	37 748.29	263833	3774835	2 638.33	1 910.07	0.723970
				219	1	21 780.12	1439280	15681600	1 999.01	0.00	1 999.01	0.678019	1 355.37	6.84	1 348.53	327	327	1	17 638.11	161885	1763812	1 618.85	1 119.07	0.691276
				222	2	190 098.05	198000	2281176	16 500.00	0.00	16 500.00	0.672710	11 099.72	56.02	11 043.71	315	315	1	189 137.24	1641661	18913726	16 416.61	11 043.71	0.672715
				223	2	46 461.16	383760	4181490	4 264.01	0.00	4 264.01	0.653304	2 785.70	14.06	2 771.64	314	313	1	109 637.46	5078	10963746	50.78	34.10	0.671511
				224	1	109 637.46	880560	8770960	11 007.05	0.00	11 007.05	0.671511	7 391.35	37.30	7 354.05	313	313	1	109 637.46	1095150	10963746	10 951.50	7 354.05	0.671511
				229	3	59 661.37	281520	3068280	5 474.03	0.00	5 474.03	0.672300	3 680.19	18.57	3 661.62	323	323	3	63 078.86	544641	6307882	5 446.41	3 661.62	0.672300
				229	4	17 716.50	195120	2125920	1 626.05	0.00	1 626.05	0.675441	1 098.30	5.54	1 092.76	323	323	7	17 233.61	158173	1723364	1 581.73	1 092.76	0.690863
				231	4	18 842.59	1244880	13566960	1 728.96	0.00	1 728.96	0.672300	1 162.38	5.87	1 156.52	306	328	1	37 748.29	82545	3774835	825.45	597.60	0.723970
				231	15	7 910.64	87120	949320	725.97	0.00	725.97	0.690079	500.97	2.53	498.45	306	306	17	9 060.17	83135	906018	831.35	558.91	0.672300
									<b>TOPLAM</b>	<b>86 871.13</b>	<b>0.00</b>	<b>86 871.13</b>	<b>55 897.87</b>	<b>282.10</b>	<b>55 615.77</b>							<b>86 356.54</b>	<b>55 615.77</b>	
364	MUCDA	Verasette İştirak - 364	Mahfuz	246	3	130 622.66	1	1	130 622.66	0.00	130 622.66	0.705438	92 146.20	465.03	91 681.17	494	494	4	125 880.76	12337576	12588076	123 375.76	87 002.54	0.705183
	MUCDA	Zinet	Mustafa																					
	MUCDA	Eser	Mustafa																					
	HÜSEYİNOĞLU	Birgül	Mustafa																					





T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



DIYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
368		Verasette İştirak - 368 Solye	Selahattin	102	2	10 553.83	3311028	18617256	1 876.97	0.00	1 876.97	0.718300	1 348.23	6.80	1 341.42	311	311	2	10 500.57	186750	1050056	1 867.50	1 341.42	0.718300	
	BİLGİ		Solahattin																						
	BİÇİM	Hurriyet	Solahattin																						
	DEĞER	Sudet	Solahattin																						
	SESİGÜZEL	Mehmet Adin	Solahattin																						
	ERGIN	İlhan	Mirze																						
	UYANSIZ	Leyla	Mehmet İkrım																						
	SESİGÜZEL	İslam	Mehmet İkrım																						
	SESİGÜZEL	Ahmet	Mehmet İkrım																						
	SESİGÜZEL	Hüseyin	Mehmet İkrım																						
	SESİGÜZEL	Ömer	Mehmet İkrım																						
	ÇAKMAK	Zeynep	Veysi																						
	İNCE	Resul	Veysi																						
	İNCE	Recep	Veysi																						
	İNCE	Ramazan	Veysi																						
	SESİGÜZEL	Mehmet	Mehmet İkrım																						
	İNCE	Neslihan	Veysi																						
	BİÇİM	Ayfer	Veysi																						
	SESİGÜZEL	Hatice	Veysi																						
	İNCE	Veysi	Resul																						
	SESİGÜZEL	Ali	Mehmet İkrım																						
	ERTEM	Meral	Mehmet İkrım																						
	YÜKSEL	Habibe	Mehmet İkrım																						
	YALÇIN	Esmā	İlhan																						
	ÇALAR	Elif	İlhan																						
	KAVAK	Remziye	İlhan																						
	ALKAN	Selma	İlhan																						
	ERGIN	Hasan	İlhan																						

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda
	ERGIN	Hüseyin	İlhan	103	1	42 687.04	943740	62749 89	6 420.01	0.00	6 420.01	0.718144	4 610.49	23.27	4 587.22	324	324	7	42 471.67	638761	4247164	6 387.61	4 587.22	0.718144	
	ERGIN	Eşref	İlhan	104	3	33 456.60	240962 4	14754 537	5 463.93	0.00	5 463.93	0.751300	4 105.05	20.72	4 084.34	309	309	3	33 287.76	543636	3328777	5 436.36	4 084.34	0.751300	
				106	1	36 286.43	21168	12700 1	6 048.07	0.00	6 048.07	0.585393	3 540.50	17.87	3 522.63	325	325	9	36 005.41	600123	3600540	6 001.23	3 522.63	0.586984	
				106	2	118 774.52	178164	10689 75	19 795.92	0.00	19 795.92	0.591261	11 704.56	59.07	11 645.49	325	325	8	118 128.79	1968830	11812876	19 688.30	11 645.49	0.591493	
				106	4	29 896.05	293000 4	17578 848	4 983.01	0.00	4 983.01	0.580230	2 891.29	14.59	2 876.70	325	325	6	29 925.04	498784	2992502	4 987.84	2 876.70	0.576743	
				106	6	100 944.55	247312 8	14838 915	16 823.93	0.00	16 823.93	0.616856	10 377.94	52.37	10 325.57	325	325	4	101 278.03	1687950	10127802	16 879.50	10 325.57	0.611722	
				106	7	115 987.29	340257 96	20460 1068	19 289.05	0.00	19 289.05	0.623005	12 017.18	60.65	11 956.53	325	325	2	115 360.35	1918479	11536038	19 184.79	11 956.53	0.623230	
				107	1	20 574.13	109368	64808 1	3 472.02	0.00	3 472.02	0.605476	2 102.23	10.61	2 091.62	333	333	1	20 474.14	345515	2047417	3 455.15	2 091.62	0.605363	
				213	4	8 038.45	590940	35447 58	1 340.08	0.00	1 340.08	0.701921	940.63	4.75	935.88	353	353	4	7 997.84	133331	799787	1 333.31	935.88	0.701925	
				214	1	6 390.27	40572	23004 0	1 127.05	0.00	1 127.05	0.701200	790.29	3.99	786.30	342	342	1	6 389.98	112136	638993	1 121.36	786.30	0.701200	
				215	1	14 796.23	191746 8	13050 072	2 174.03	0.00	2 174.03	0.712730	1 549.50	7.82	1 541.68	341	341	1	14 721.64	216307	1472163	2 163.07	1 541.68	0.712726	
				215	3	10 227.47	107604	85906 8	1 281.06	0.00	1 281.06	0.679431	870.39	4.39	866.00	341	341	3	9 525.71	119316	952571	1 193.16	809.41	0.678375	
				216	3	16 615.93	162817 2	97702 08	2 768.99	0.00	2 768.99	0.713000	1 974.29	9.96	1 964.33	340	340	2	15 658.03	260936	1565803	2 609.36	1 860.48	0.713000	
				218	1	29 152.23	857127 6	51424 128	4 859.04	0.00	4 859.04	0.717661	3 487.14	17.60	3 469.54	328	328	1	18 679.89	14567	1867988	145.67	103.85	0.712891	
				219	1	21 780.12	1764	10584	3 630.02	0.00	3 630.02	0.678019	2 461.22	12.42	2 448.80	327	327	1	17 638.11	293968	1763812	2 939.68	2 032.13	0.691276	
				220	1	18 900.41	1764	10584	3 150.07	0.00	3 150.07	0.612100	1 928.16	9.73	1 918.43	317	317	1	63 078.86	61977	6307882	619.77	416.67	0.672300	
				220	2	69 883.46	205453 08	12327 3612	11 647.08	0.00	11 647.08	0.763339	8 890.66	44.87	8 845.80	317	318	1	391 040.86	279549	39104085	2 795.49	1 918.43	0.686257	
				220	3	180 353.47	530240 76	31814 2692	30 059.08	0.00	30 059.08	0.714496	21 477.08	108.39	21 368.69	317	317	1	269 628.07	26303	26962810	263.03	188.82	0.717863	
				220	4	68 762.78	168462 0	10108 161	11 459.96	0.00	11 459.96	0.611891	7 012.24	35.39	6 976.86	317	317	1	391 040.86	1261478	39104085	12 614.78	8 656.98	0.686257	
				220	4	68 762.78	168462 0	10108 161	11 459.96	0.00	11 459.96	0.611891	7 012.24	35.39	6 976.86	317	317	1	391 040.86	1016653	39104085	10 166.53	6 976.86	0.686257	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda
				220	5	57 235.43	168267 96	10096 2540	9 539.07	0.00	9 539.07	0.611572	5 833.83	29.44	5 804.39	317	317	1	391 040.86	845804	39104085	8 458.04	5 804.39	0.686257	
				222	2	190 098.05	686196	39920 58	32 676.01	0.00	32 676.01	0.672710	21 981.49	110.93	21 870.55	315	315	1	189 137.24	3251085	18913726	32 510.85	21 870.55	0.672715	
				223	2	46 461.16	341510 4	20489 301	7 744.03	0.00	7 744.03	0.653304	5 059.20	25.53	5 033.67	314	314	1	45 654.61	760959	4565462	7 609.59	4 971.74	0.653351	
				224	1	109 637.46	152391 96	96699 834	17 278.07	0.00	17 278.07	0.671511	11 602.42	58.55	11 543.87	313	313	1	109 637.46	9222	10963746	92.22	61.93	0.671511	
				226	1	21 382.29	174636	10477 18	3 564.05	0.00	3 564.05	0.791261	2 820.09	14.23	2 805.86	318	322	9	48 836.61	69378	4883659	693.78	533.38	0.768802	
				226	2	110 713.67	116247 6	69749 82	18 451.95	0.00	18 451.95	0.694813	12 820.66	64.70	12 755.96	318	318	1	269 628.07	316562	26962810	3 165.62	2 272.48	0.717863	
				226	3	87 374.22	142707 6	85626 52	14 562.04	0.00	14 562.04	0.763298	11 115.17	56.09	11 059.07	318	318	1	269 628.07	1776935	26962810	17 769.35	12 755.96	0.717863	
				226	4	55 155.89	162164 52	97295 184	9 192.98	0.00	9 192.98	0.654119	6 013.30	30.35	5 982.95	318	318	1	269 628.07	833440	26962810	8 334.40	5 982.95	0.717863	
				227	3	37 498.98	551250 0	33074 118	6 250.00	0.00	6 250.00	0.780110	4 875.69	24.61	4 851.08	321	322	9	48 836.61	24978	4883659	249.78	192.03	0.768802	
				228	8	43 394.75	318931 2	19137 195	7 231.96	0.00	7 231.96	0.768800	5 559.93	28.06	5 531.87	321	320	3	8 525.82	142101	852582	1 421.01	1 103.57	0.776609	
				228	9	19 126.24	562186 8	33738 264	3 187.04	0.00	3 187.04	0.770006	2 454.04	12.38	2 441.66	321	321	1	27 305.56	455105	2730558	4 551.05	3 555.48	0.781244	
				229	3	59 661.37	175394 52	10524 2004	9 943.06	0.00	9 943.06	0.672300	6 684.72	33.74	6 650.98	322	322	10	19 029.56	317093	1902954	3 170.93	2 441.66	0.770013	
				229	4	17 716.50	520909 2	31251 024	2 953.08	0.00	2 953.08	0.675441	1 994.63	10.07	1 984.57	323	323	7	17 233.61	287259	1723364	2 872.59	1 984.57	0.690863	
				231	4	18 842.59	138474 0	83097 63	3 139.93	0.00	3 139.93	0.672300	2 110.98	10.65	2 100.32	306	328	1	37 748.29	149909	3774835	1 499.09	1 085.29	0.723970	
				231	8	154 632.54	113654 52	68193 153	25 771.92	0.00	25 771.92	0.672300	17 326.46	87.44	17 239.02	306	306	7	9 060.17	150979	906018	1 509.79	1 015.03	0.672300	
				231	9	76 788.46	240062 76	13545 4032	13 609.08	0.00	13 609.08	0.672300	9 149.39	46.17	9 103.21	306	306	11	153 852.16	2564186	15385219	25 641.86	17 239.02	0.672300	
				231	11	96 648.51	800856	47358 01	16 343.92	0.00	16 343.92	0.696720	11 387.13	57.47	11 329.66	306	342	1	6 389.98	545	638993	5.45	3.82	0.701200	
				231	13	17 479.90	171284 4	10278 240	2 912.98	0.00	2 912.98	0.690232	2 010.63	10.15	2 000.49	306	306	14	96 110.74	1625293	9611073	16 252.93	11 325.84	0.696849	
																306	306	16	70 444.13	299894	7044409	2 998.94	2 000.49	0.667064	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkâşık

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.005046657

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
				231	14	58 485.40	429886 8	25791 885	9 748.07	0.00	9 748.07	0.657664	6 410.95	32.35	6 378.60	306	306	16	70 444.13	874185	7044409	8 741.85	5 831.37	0.667064	
				231	15	7 910.64	116247 6	69775 02	1 317.94	0.00	1 317.94	0.690079	909.48	4.59	904.89	306	306	17	5 046.72	84116	504670	841.16	547.23	0.650563	
				231	22	35 098.92	573300	34397 02	5 849.99	0.00	5 849.99	0.696806	4 076.31	20.57	4 055.73	305	305	1	34 923.16	582069	3492318	5 820.69	4 055.73	0.696779	
				234	1	63 379.18	887292	53238 36	10 563.03	0.00	10 563.03	0.712993	7 531.36	38.01	7 493.36	330	331	1	18 679.89	296757	1867988	2 967.57	2 115.56	0.712891	
				240	1	13 204.53	178164	12940 90	1 817.94	0.00	1 817.94	0.672300	1 222.20	6.17	1 216.03	330	330	1	45 255.70	754250	4525570	7 542.50	5 377.80	0.713000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>391 317.48</b>	<b>0.00</b>	<b>391 317.48</b>		<b>265 029.14</b>	<b>1 337.51</b>	<b>263 691.63</b>							<b>388 934.11</b>	<b>263 691.63</b>		
369	ONAY	Verasette İştirak - 369	Abdullah	160	2	9 964.07	8	32	2 491.02	0.00	2 491.02	0.588172	1 465.15	7.39	1 457.75	486	486	2	9 904.03	247601	990404	2 476.01	1 457.75	0.588751	
	ONAY	Mehmet	Abdullah																						
	ONAY	İhsan	Abdullah																						
	ONAY	Şenol	Abdullah																						
	ONAY	Arabi	Abdullah																						
	DOĞRUCU	Asiye	Abdullah																						
	ONAY	Feyaz	Abdullah																						
	BİLİCİ	Müfide	Abdullah																						
	YİĞİT	Bilge	Abdullah																						
				162	1	134 573.40	67288	26914 6	33 644.10	0.00	33 644.10	0.644889	21 696.71	109.50	21 587.21	479	474	1	31 788.47	69405	3178847	694.05	492.15	0.709100	
				163	1	63 033.08	63032	25213 2	15 758.02	0.00	15 758.02	0.709100	11 174.01	56.39	11 117.62	475	474	1	31 788.47	725294	3178847	7 252.94	5 143.06	0.709100	
							<b>TOPLAM</b>		<b>51 893.14</b>	<b>0.00</b>	<b>51 893.14</b>		<b>34 335.87</b>	<b>173.28</b>	<b>34 162.59</b>							<b>51 644.35</b>	<b>34 162.59</b>		

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DİYARBAKIR SİLVAN VE SUR VE İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ  
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Diyarbakır  
İlçesi Hazro  
Mahallesi: Kırıkkaşık

Kesinti Miktarı: 0.005046657

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		

Toplam Yeni Hakediş	19 335 881.74
Toplam Yeni Parsel Alan	29 115 627.65
Toplam Hakediş	19 335 881.74
Toplam Kesinti Miktarı	97 990.81
Toplam Parsel Değer Sayısı	19 433 872.55
Toplam Giren Alan	29 264 986.68
Toplam Girmeyen Alan	0.00
Toplam Paya Düşen Alan	29 264 986.68