

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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			
1		Kamu Orta Malı		109	6	8 975.55	1	1	8 975.55	0.00	8 975.55	0.392000	3 518.42	13.44	3 504.97	161	172	9	90 928.97	43913	9092899	439.13	309.69	0.705240		
																161	167	10	23 217.59	329189	2321759	3 291.89	2 215.44	0.673000		
																161	167	1	74 954.72	189596	7495472	1 895.96	979.84	0.516804		
				110	2	5 696.15	1	1	5 696.15	0.00	5 696.15	0.673000	3 833.51	14.65	3 818.86	168	161	11	8 839.67	1	1	8 839.67	3 465.16	0.392001		
																168	172	9	90 928.97	23252	9092899	232.52	163.98	0.705240		
																168	167	1	74 954.72	36710	7495472	367.10	189.72	0.516804		
				112	3	20 000.00	1	1	20 000.00	0.00	20 000.00	0.673000	13 460.00	51.43	13 408.57	167	168	2	5 977.85	1	1	5 977.85	4 023.09	0.672999		
																167	167	1	74 954.72	1816062	7495472	18 160.62	9 385.48	0.516804		
				112	7	79 994.88	1	1	79 994.88	0.00	79 994.88	0.512380	40 987.75	156.61	40 831.13	167	172	9	90 928.97	77771	9092899	777.71	548.47	0.705240		
																167	167	10	23 217.59	1992570	2321759	19 925.70	13 410.00	0.673000		
																167	167	1	74 954.72	5199779	7495472	51 997.79	26 872.66	0.516804		
				117	2	34 363.12	1	1	34 363.12	0.00	34 363.12	0.462000	15 875.76	60.66	15 815.10	169	169	1	74 446.32	3423181	7444632	34 231.81	15 815.10	0.462000		
				117	3	39 745.00	1	1	39 745.00	0.00	39 745.00	0.462000	18 362.19	70.16	18 292.03	169	169	1	74 446.32	3959312	7444632	39 593.12	18 292.03	0.462000		
				118	8	34 862.27	1	1	34 862.27	0.00	34 862.27	0.452764	15 784.39	60.31	15 724.08	170	170	6	67 079.08	3432827	6707908	34 328.27	15 724.07	0.458050		
				118	9	31 028.00	1	1	31 028.00	0.00	31 028.00	0.459880	14 269.17	54.52	14 214.64	170	170	6	67 079.08	3103292	6707908	31 032.92	14 214.64	0.458050		
				119	8	56 601.19	1	1	56 601.19	0.00	56 601.19	0.703000	39 790.64	152.04	39 638.60	172	172	9	90 928.97	5330361	9092899	53 303.61	37 591.82	0.705240		
																172	172	9	90 928.97	142004	9092899	1 420.04	1 001.47	0.705240		
																172	195	6	81 456.01	158262	8145601	1 582.62	1 045.31	0.660492		
				120	1	19 273.96	1	1	19 273.96	0.00	19 273.96	0.703000	13 549.59	51.77	13 497.82	173	173	1	19 273.96	1836875	1927396	18 368.75	12 913.24	0.703000		
																173	173	1	19 273.96	54838	1927396	548.38	385.51	0.703000		
																173	193	7	93 352.97	30972	9335297	309.72	199.07	0.642737		
				121	13	216 050.86	1	1	216 050.86	0.00	216 050.86	0.545829	117 926.84	450.60	117 476.24	175	175	10	218 890.19	1	1	218 890.19	116 898.92	0.534053		
																175	172	9	90 928.97	26007	9092899	260.07	183.41	0.705240		
																175	167	1	74 954.72	20600	7495472	206.00	106.46	0.516804		
																175	193	7	93 352.97	44723	9335297	447.23	287.45	0.642737		
				121	14	2 553.22	1	1	2 553.22	0.00	2 553.22	0.462000	1 179.59	4.51	1 175.08	175	175	11	2 543.46	1	1	2 543.46	1 175.08	0.462001		
				121	15	15 677.94	1	1	15 677.94	0.00	15 677.94	0.462000	7 243.21	27.68	7 215.53	175	175	12	15 618.03	1	1	15 618.03	7 215.53	0.462000		
				124	7	27 956.14	1	1	27 956.14	0.00	27 956.14	0.696297	19 465.77	74.38	19 391.39	174	174	2	23 532.39	2258420	2353239	22 584.20	15 876.69	0.703000		
																174	172	9	90 928.97	175545	9092899	1 755.45	1 238.01	0.705240		
																174	170	6	67 079.08	171789	6707908	1 717.89	786.88	0.458050		
																174	169	1	74 446.32	62139	7444632	621.39	287.08	0.462000		
																174	167	1	74 954.72	232725	7495472	2 327.25	1 202.73	0.516804		
				126	1	60 988.21	1	1	60 988.21	0.00	60 988.21	0.719328	43 870.51	167.63	43 702.89	186	186	1	60 988.21	6075516	6098821	60 755.16	43 702.88	0.719328		
																186	202	8	11 016.16	1	1101615	0.01	0.01	0.453794		
				127	4	20 846.04	1	1	20 846.04	0.00	20 846.04	0.723000	15 071.69	57.59	15 014.10	187	187	4	21 333.93	2076641	2133393	20 766.41	15 014.10	0.722999		
				129	7	86 840.29	1	1	86 840.29	0.00	86 840.29	0.637864	55 392.33	211.65	55 180.67	193	193	7	93 352.97	8447331	9335297	84 473.31	54 294.10	0.642737		
																193	193	7	93 352.97	71010	9335297	710.10	456.41	0.642737		

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								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		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				131	2	4 079.48	1	1	4 079.48	0.00	4 079.48	0.764304	3 117.96	11.91	3 106.05	193	197	1	102 204.47	60483	10220447	604.83	430.16	0.711218	
				132	2	6 983.36	1	1	6 983.36	0.00	6 983.36	0.734775	5 131.20	19.61	5 111.59	190	193	7	93 352.97	8627	9335297	86.27	55.45	0.642737	
				134	3	10 057.03	1	1	10 057.03	0.00	10 057.03	0.723000	7 271.23	27.78	7 243.45	190	190	2	4 486.99	398932	448699	3 989.32	3 050.60	0.764691	
				134	9	32 699.88	1	1	32 699.88	0.00	32 699.88	0.723000	23 642.01	90.34	23 551.68	188	188	1	7 067.82	695476	706782	6 954.76	5 111.59	0.734978	
				135	3	25 932.43	1	1	25 932.43	0.00	25 932.43	0.699305	18 134.68	69.29	18 065.39	194	174	2	23 532.39	94819	2353239	948.19	666.58	0.703000	
				135	6	83 174.85	1	1	83 174.85	0.00	83 174.85	0.662265	55 083.81	210.48	54 873.34	194	172	9	90 928.97	932572	9092899	9 325.72	6 576.87	0.705240	
				136	3	160 464.80	1	1	160 464.80	0.00	160 464.80	0.712677	114 359.62	436.97	113 922.65	194	172	9	90 928.97	90037	9092899	900.37	634.97	0.705240	
				138	7	8 629.21	1	1	8 629.21	0.00	8 629.21	0.410511	3 542.38	13.54	3 528.85	194	194	3	43 783.53	108035	4378353	1 080.35	781.09	0.723000	
				142	5	72 478.07	1	1	72 478.07	0.00	72 478.07	0.723000	52 401.64	200.23	52 201.42	194	193	7	93 352.97	151279	9335297	1 512.79	972.32	0.642737	
				143	1	75 646.74	1	1	75 646.74	28 636.79	47 009.95	0.620201	29 155.62	111.40	29 044.22	194	194	3	43 783.53	2927150	4378353	29 271.50	21 163.29	0.723000	
				146	1	164 711.06	1	1	164 711.06	132 828.37	31 882.69	0.764795	24 383.72	93.17	24 290.55	195	195	3	25 308.05	1	1	25 308.05	17 684.83	0.698783	
																195	190	2	4 486.99	49767	448699	497.67	380.56	0.764691	
																195	172	9	90 928.97	8876	9092899	88.76	62.60	0.705240	
																195	195	6	81 456.01	7832266	8145601	78 322.66	51 731.47	0.660492	
																195	194	3	43 783.53	155647	4378353	1 556.47	1 125.33	0.723000	
																195	193	7	93 352.97	1325	9335297	13.25	8.52	0.642737	
																195	193	7	93 352.97	1800	9335297	18.00	11.57	0.642737	
																195	197	1	102 204.47	183037	10220447	1 830.37	1 301.79	0.711218	
																195	196	3	160 739.07	88722	16073906	887.22	632.06	0.712402	
																196	195	6	81 456.01	57627	8145601	576.27	380.62	0.660492	
																196	193	7	93 352.97	67247	9335297	672.47	432.22	0.642737	
																196	196	3	160 739.07	15877252	16073906	158 772.52	113 109.81	0.712402	
																202	202	8	11 016.16	777632	1101615	7 776.32	3 528.85	0.453794	
																197	172	9	90 928.97	519762	9092899	5 197.62	3 665.57	0.705240	
																197	194	3	43 783.53	809997	4378353	8 099.97	5 856.28	0.723000	
																197	197	1	102 204.47	6000910	10220447	60 009.10	42 679.57	0.711218	
																197	172	9	90 928.97	139720	9092899	1 397.20	985.36	0.705240	
																197	195	6	81 456.01	97446	8145601	974.46	643.62	0.660492	
																197	193	7	93 352.97	34781	9335297	347.81	223.55	0.642737	
																197	193	7	93 352.97	132350	9335297	1 323.50	850.66	0.642737	
																197	197	1	102 204.47	3678234	10220447	36 782.34	26 160.28	0.711218	
																197	196	3	160 739.07	25372	16073906	253.72	180.75	0.712402	
																184	173	1	19 273.96	35683	1927396	356.83	250.85	0.703000	
																184	172	9	90 928.97	53219	9092899	532.19	375.32	0.705240	
																184	172	9	90 928.97	1529860	9092899	15 298.60	10 789.18	0.705240	
																184	194	3	43 783.53	377524	4378353	3 775.24	2 729.50	0.723000	
																184	193	7	93 352.97	343852	9335297	3 438.52	2 210.06	0.642737	
																184	188	1	7 067.82	11306	706782	113.06	83.10	0.734978	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA									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		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
				130	2	27 914.41	121	13957	242.00	0.00	242.00	0.744955	180.28	0.69	179.59	191	191	2	27 831.30	5013	2783126	50.13	37.32	0.744325	
				130	2	27 914.41	59	27914	59.00	0.00	59.00	0.744955	43.95	0.17	43.79	191	191	2	27 831.30	19115	2783126	191.15	142.28	0.744325	
				130	2	27 914.41	43	27914	43.00	0.00	43.00	0.744955	32.03	0.12	31.91	191	191	2	27 831.30	4660	2783126	46.60	34.69	0.744325	
				130	2	27 914.41	9	27914	9.00	0.00	9.00	0.744955	6.70	0.03	6.68	191	191	2	27 831.30	1222	2783126	12.22	9.10	0.744325	
				130	2	27 914.41	43	27914	43.00	0.00	43.00	0.744955	32.03	0.12	31.91	191	191	2	27 831.30	891	2783126	8.91	6.63	0.744325	
				130	2	27 914.41	9	27914	9.00	0.00	9.00	0.744955	6.70	0.03	6.68	191	191	2	27 831.30	3396	2783126	33.96	25.28	0.744325	
				130	2	27 914.41	9	27914	9.00	0.00	9.00	0.744955	6.70	0.03	6.68	191	191	2	27 831.30	186	2783126	1.86	1.39	0.744325	
				130	2	27 914.41	1	821	34.00	0.00	34.00	0.744955	25.33	0.10	25.23	191	191	2	27 831.30	711	2783126	7.11	5.29	0.744325	
				130	2	27 914.41	1	821	34.00	0.00	34.00	0.744955	25.33	0.10	25.23	191	191	2	27 831.30	704	2783126	7.04	5.24	0.744325	
				130	2	27 914.41	19	13957	38.00	0.00	38.00	0.744955	28.31	0.11	28.20	191	191	2	27 831.30	2686	2783126	26.86	19.99	0.744325	
				130	2	27 914.41	19	13957	38.00	0.00	38.00	0.744955	28.31	0.11	28.20	191	191	2	27 831.30	787	2783126	7.87	5.86	0.744325	
				130	2	27 914.41	151	27914	151.00	0.00	151.00	0.744955	112.49	0.43	112.06	191	191	2	27 831.30	3002	2783126	30.02	22.34	0.744325	
				130	2	27 914.41	151	27914	151.00	0.00	151.00	0.744955	112.49	0.43	112.06	191	191	2	27 831.30	3128	2783126	31.28	23.28	0.744325	
				130	2	27 914.41	23	27914	23.00	0.00	23.00	0.744955	17.13	0.07	17.07	191	191	2	27 831.30	11927	2783126	119.27	88.78	0.744325	
				130	2	27 914.41	23	27914	23.00	0.00	23.00	0.744955	17.13	0.07	17.07	191	191	2	27 831.30	476	2783126	4.76	3.55	0.744325	
				130	2	27 914.41	23	27914	23.00	0.00	23.00	0.744955	17.13	0.07	17.07	191	191	2	27 831.30	1817	2783126	18.17	13.52	0.744325	
							TOPLAM		1 075.88	0.00	1 075.88	760.53	2.91	757.63							1 072.33	757.63			
6		Emine	Mehmet Faik Karısı	130	2	27 914.41	31	27914	31.00	0.00	31.00	0.744955	23.09	0.09	23.01	191	191	2	27 831.30	642	2783126	6.42	4.78	0.744325	
				130	2	27 914.41	38	13957	76.00	0.00	76.00	0.744955	56.62	0.22	56.40	191	191	2	27 831.30	2449	2783126	24.49	18.23	0.744325	
				130	2	27 914.41	38	13957	76.00	0.00	76.00	0.744955	56.62	0.22	56.40	191	191	2	27 831.30	1574	2783126	15.74	11.72	0.744325	
				130	2	27 914.41	26	13957	52.00	0.00	52.00	0.744955	38.74	0.15	38.59	191	191	2	27 831.30	6003	2783126	60.03	44.68	0.744325	
				130	2	27 914.41	26	13957	52.00	0.00	52.00	0.744955	38.74	0.15	38.59	191	191	2	27 831.30	4107	2783126	41.07	30.57	0.744325	
				138	4	54 715.31	168	54715	168.00	0.00	168.00	0.703804	118.24	0.45	117.79	191	191	2	27 831.30	1077	2783126	10.77	8.02	0.744325	
				138	4	54 715.31	168	54715	168.00	0.00	168.00	0.703804	118.24	0.45	117.79	202	202	5	52 321.23	16680	5232123	166.80	117.79	0.706154	
							TOPLAM		327.00	0.00	327.00	236.69	0.90	235.78							325.33	235.78			
7		Emine	Mehmet Salih Karısı	138	4	54 715.31	143	54715	143.00	0.00	143.00	0.703804	100.64	0.38	100.26	202	202	5	52 321.23	14198	5232123	141.98	100.26	0.706154	
							TOPLAM		143.00	0.00	143.00	100.64	0.38	100.26								141.98	100.26		
8		Emine	Mustafa Faik Karısı	138	4	54 715.31	2	1765	62.00	0.00	62.00	0.703804	43.64	0.17	43.47	202	202	5	52 321.23	6156	5232123	61.56	43.47	0.706154	
							TOPLAM		62.00	0.00	62.00	43.64	0.17	43.47								61.56	43.47		
9		Fuat	Ömer	115	2	152 597.48	91	2304	6 027.07	0.00	6 027.07	0.659094	3 972.40	15.18	3 957.23	164	164	2	152 033.95	600481	15203395	6 004.81	3 957.22	0.659009	
				130	3	53 115.67	765	13279	3 059.98	0.00	3 059.98	0.743348	2 274.63	8.69	2 265.94	191	194	2	36 615.20	313408	3661521	3 134.08	2 265.94	0.723000	
				130	3	53 115.67	1709	53116	1 708.99	0.00	1 708.99	0.743348	1 270.37	4.85	1 265.52	191	201	7	31 728.51	154917	3172852	1 549.17	1 126.23	0.726990	
				130	3	53 115.67	1005	26558	2 009.99	0.00	2 009.99	0.743348	1 494.12	5.71	1 488.41	191	201	5	20 106.37	19187	2010637	191.87	139.29	0.725944	
				130	3	53 115.67	1005	26558	2 009.99	0.00	2 009.99	0.743348	1 494.12	5.71	1 488.41	191	172	6	41 978.35	57000	4197833	570.00	406.81	0.713704	
				130	3	53 115.67	1005	26558	2 009.99	0.00	2 009.99	0.743348	1 494.12	5.71	1 488.41	191	194	2	36 615.20	25591	3661521	255.91	185.02	0.723000	
				130	3	53 115.67	1005	26558	2 009.99	0.00	2 009.99	0.743348	1 494.12	5.71	1 488.41	191	201	7	31 728.51	123328	3172852	1 233.28	896.58	0.726990	

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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			
				130	3	53 115.67	745	53116	745.00	0.00	745.00	0.743348	553.79	2.12	551.67	191	201	3	28 522.54	52157	2852254	521.57	378.29	0.725302
																191	201	3	28 522.54	21603	2852254	216.03	156.69	0.725302
																191	201	7	31 728.51	2296	3172852	22.96	16.69	0.726990
				130	3	53 115.67	1	98	542.00	0.00	542.00	0.743348	402.89	1.54	401.35	191	201	3	28 522.54	55336	2852254	553.36	401.35	0.725302
				130	3	53 115.67	395	53116	395.00	0.00	395.00	0.743348	293.62	1.12	292.50	191	201	3	28 522.54	36476	2852254	364.76	264.56	0.725302
																191	201	7	31 728.51	3843	3172852	38.43	27.94	0.726990
				130	3	53 115.67	17	7588	119.00	0.00	119.00	0.743348	88.46	0.34	88.12	191	201	3	28 522.54	12149	2852254	121.49	88.12	0.725302
				130	3	53 115.67	69	3794	965.99	0.00	965.99	0.743348	718.07	2.74	715.33	191	194	2	36 615.20	48717	3661521	487.17	352.23	0.723000
																191	201	3	28 522.54	33774	2852254	337.74	244.96	0.725302
																191	201	3	28 522.54	16288	2852254	162.88	118.14	0.725302
				130	3	53 115.67	186	13279	744.00	0.00	744.00	0.743348	553.05	2.11	550.93	191	194	2	36 615.20	13427	3661521	134.27	97.07	0.723000
																191	202	1	30 974.99	64560	3097498	645.60	453.86	0.703000
				130	3	53 115.67	657	53116	657.00	0.00	657.00	0.743348	488.38	1.87	486.51	191	201	3	28 522.54	67077	2852254	670.77	486.51	0.725302
				130	3	53 115.67	108	13279	432.00	0.00	432.00	0.743348	321.12	1.23	319.90	191	202	1	30 974.99	45505	3097498	455.05	319.90	0.703000
				130	3	53 115.67	17	1897	476.00	0.00	476.00	0.743348	353.83	1.35	352.48	191	202	1	30 974.99	50139	3097498	501.39	352.48	0.703000
				130	3	53 115.67	121	53116	121.00	0.00	121.00	0.743348	89.94	0.34	89.60	191	201	3	28 522.54	12354	2852254	123.54	89.60	0.725302
				134	2	40 621.99	541	40622	541.00	0.00	541.00	0.723000	391.14	1.49	389.65	194	202	2	30 000.01	55427	3000002	554.27	389.65	0.703000
				134	2	40 621.99	269	40622	269.00	0.00	269.00	0.723000	194.49	0.74	193.74	194	202	2	30 000.01	27560	3000002	275.60	193.74	0.703000
				134	6	7 407.77	163	926	1 303.96	0.00	1 303.96	0.723000	942.76	3.60	939.16	194	194	5	6 996.28	129898	699628	1 298.98	939.16	0.722999
								TOPLAM	20 116.96	0.00	20 116.96		14 403.08	55.03	14 348.04							20 424.97	14 348.04	
10		Hasibe	Hüseyin	-	228	7 649.64	1	144	53.12	0.00	53.12	0.673000	35.75	0.14	35.61	168	157	6	9 755.01	5292	975504	52.92	35.61	0.673000
				108	6	67 099.54	233	33550	466.00	0.00	466.00	0.673000	313.62	1.20	312.42	157	158	9	8 160.50	29554	816049	295.54	194.99	0.659764
																157	157	6	9 755.01	17449	975504	174.49	117.43	0.673000
				109	3	187 956.66	1305	187957	1 305.00	0.00	1 305.00	0.665474	868.44	3.32	865.12	161	158	9	8 160.50	131126	816049	1 311.26	865.12	0.659764
				109	5	30 510.46	106	15255	212.00	0.00	212.00	0.652785	138.39	0.53	137.86	161	157	6	9 755.01	20485	975504	204.85	137.86	0.673000
				110	9	43 331.71	301	43332	301.00	0.00	301.00	0.673000	202.57	0.77	201.80	168	157	6	9 755.01	29985	975504	299.85	201.80	0.673000
				112	6	64 231.52	223	32116	446.00	0.00	446.00	0.626017	279.20	1.07	278.13	167	157	6	9 755.01	41328	975504	413.28	278.13	0.673000
				115	2	152 597.48	1	72	2 119.41	0.00	2 119.41	0.659094	1 396.89	5.34	1 391.55	164	164	2	152 033.95	211158	15203395	2 111.58	1 391.55	0.659009
				119	7	43 981.13	743	43981	743.00	0.00	743.00	0.707349	525.56	2.01	523.55	172	202	2	30 000.01	74474	3000002	744.74	523.55	0.703000
				119	7	43 981.13	275	43981	275.00	0.00	275.00	0.707349	194.52	0.74	193.78	172	202	2	30 000.01	27564	3000002	275.64	193.78	0.703000
				119	7	43 981.13	200	43981	200.00	0.00	200.00	0.707349	141.47	0.54	140.93	172	202	2	30 000.01	20047	3000002	200.47	140.93	0.703000
				119	7	43 981.13	146	43981	146.00	0.00	146.00	0.707349	103.27	0.39	102.88	172	202	2	30 000.01	14634	3000002	146.34	102.88	0.703000
				119	7	43 981.13	44	43981	44.00	0.00	44.00	0.707349	31.12	0.12	31.00	172	202	2	30 000.01	4410	3000002	44.10	31.00	0.703000
				119	7	43 981.13	51	6283	357.00	0.00	357.00	0.707349	252.52	0.96	251.56	172	202	2	30 000.01	35784	3000002	357.84	251.56	0.703000
				119	7	43 981.13	275	43981	275.00	0.00	275.00	0.707349	194.52	0.74	193.78	172	201	6	17 283.91	26678	1728390	266.78	193.78	0.726363
				119	7	43 981.13	243	43981	243.00	0.00	243.00	0.707349	171.89	0.66	171.23	172	201	6	17 283.91	23574	1728390	235.74	171.23	0.726363
				119	7	43 981.13	160	43981	160.00	0.00	160.00	0.707349	113.18	0.43	112.74	172	201	6	17 283.91	15522	1728390	155.22	112.74	0.726363

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			HİSSE		PAYA DÜŞEN		PARSEL		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2
				119	7	43 981.13	176	43981	176.00	0.00	176.00	0.707349	124.49	0.48	124.02	172	201	6	17 283.91	17074	1728390	170.74	124.02	0.726363
				119	7	43 981.13	708	43981	708.00	0.00	708.00	0.707349	500.80	1.91	498.89	172	194	2	36 615.20	51913	3661521	519.13	375.33	0.723000
																172	201	6	17 283.91	17011	1728390	170.11	123.56	0.726363
				119	7	43 981.13	97	43981	97.00	0.00	97.00	0.707349	68.61	0.26	68.35	172	201	6	17 283.91	9410	1728390	94.10	68.35	0.726363
				134	2	40 621.99	553	20311	1 106.00	0.00	1 106.00	0.723000	799.64	3.06	796.58	194	202	2	30 000.01	113312	3000002	1 133.12	796.58	0.703000
				134	2	40 621.99	309	20311	618.00	0.00	618.00	0.723000	446.81	1.71	445.11	194	202	2	30 000.01	63315	3000002	633.15	445.11	0.703000
							TOPLAM		10 050.53	0.00	10 050.53		6 903.29	26.38	6 876.91							10 010.98	6 876.91	
11		Hüseyin	İsmail	119	7	43 981.13	702	43981	702.00	0.00	702.00	0.707349	496.56	1.90	494.66	172	201	7	31 728.51	33758	3172852	337.58	245.42	0.726990
																172	201	6	17 283.91	25870	1728390	258.70	187.91	0.726363
																172	202	2	30 000.01	8724	3000002	87.24	61.33	0.703000
				136	1	44 685.82	9005	44686	9 004.96	0.00	9 004.96	0.721969	6 501.30	24.84	6 476.46	196	196	1	44 451.59	895776	4445157	8 957.76	6 476.46	0.723000
							TOPLAM		9 706.97	0.00	9 706.97		6 997.86	26.74	6 971.13							9 641.29	6 971.12	
12		Hüsnü	Mahmut	119	11	22 366.39	1501	22366	1 501.03	0.00	1 501.03	0.701642	1 053.18	4.02	1 049.16	172	172	12	11 734.85	149792	1173485	1 497.92	1 049.16	0.700412
				119	11	22 366.39	185	22366	185.00	0.00	185.00	0.701642	129.81	0.50	129.31	172	172	12	11 734.85	18462	1173485	184.62	129.31	0.700412
				119	11	22 366.39	2437	22366	2 437.04	0.00	2 437.04	0.701642	1 709.93	6.53	1 703.40	172	172	12	11 734.85	243200	1173485	2 432.00	1 703.40	0.700412
				119	11	22 366.39	769	22366	769.01	0.00	769.01	0.701642	539.57	2.06	537.51	172	172	12	11 734.85	76742	1173485	767.42	537.51	0.700412
				119	11	22 366.39	630	11183	1 260.02	0.00	1 260.02	0.701642	884.08	3.38	880.71	172	172	12	11 734.85	125741	1173485	1 257.41	880.71	0.700412
				119	11	22 366.39	208	11183	416.01	0.00	416.01	0.701642	291.89	1.12	290.77	172	172	12	11 734.85	41515	1173485	415.15	290.77	0.700412
				119	11	22 366.39	128	11183	256.00	0.00	256.00	0.701642	179.62	0.69	178.94	172	172	12	11 734.85	25547	1173485	255.47	178.94	0.700412
				119	11	22 366.39	385	22366	385.01	0.00	385.01	0.701642	270.14	1.03	269.10	172	172	12	11 734.85	38421	1173485	384.21	269.10	0.700412
				119	11	22 366.39	145	11183	290.01	0.00	290.01	0.701642	203.48	0.78	202.70	172	172	12	11 734.85	28940	1173485	289.40	202.70	0.700412
				119	11	22 366.39	505	22366	505.01	0.00	505.01	0.701642	354.34	1.35	352.98	172	172	12	11 734.85	50396	1173485	503.96	352.98	0.700412
				119	11	22 366.39	38	11183	76.00	0.00	76.00	0.701642	53.33	0.20	53.12	172	172	12	11 734.85	7584	1173485	75.84	53.12	0.700412
				119	11	22 366.39	143	22366	143.00	0.00	143.00	0.701642	100.34	0.38	99.95	172	172	12	11 734.85	14271	1173485	142.71	99.95	0.700412
				119	11	22 366.39	60	11183	120.00	0.00	120.00	0.701642	84.20	0.32	83.88	172	172	12	11 734.85	11975	1173485	119.75	83.88	0.700412
				119	11	22 366.39	171	22366	171.00	0.00	171.00	0.701642	119.98	0.46	119.52	172	172	12	11 734.85	17065	1173485	170.65	119.52	0.700412
							TOPLAM		8 514.15	0.00	8 514.15		5 973.89	22.83	5 951.06							8 496.51	5 951.06	
13		Lamia	Fuat	115	2	152 597.48	1127	19200	8 957.15	0.00	8 957.15	0.659094	5 903.60	22.56	5 881.05	164	164	2	152 033.95	892408	15203395	8 924.08	5 881.04	0.659009
				130	3	53 115.67	156	1897	4 367.97	0.00	4 367.97	0.743348	3 246.92	12.41	3 234.52	191	172	6	41 978.35	23174	4197833	231.74	165.40	0.713704
																191	201	2	30 959.10	85551	3095910	855.51	616.61	0.720750
																191	201	2	30 959.10	340272	3095910	3 402.72	2 452.51	0.720750
				130	3	53 115.67	635	13279	2 539.98	0.00	2 539.98	0.743348	1 888.09	7.21	1 880.88	191	201	2	30 959.10	29138	3095910	291.38	210.01	0.720750
																191	201	5	20 106.37	61893	2010637	618.93	449.31	0.725944
																191	201	7	31 728.51	154917	3172852	1 549.17	1 126.23	0.726990
																191	202	1	30 974.99	13560	3097498	135.60	95.33	0.703000
				130	3	53 115.67	747	13279	2 987.98	0.00	2 987.98	0.743348	2 221.11	8.49	2 212.62	191	194	2	36 615.20	25588	3661521	255.88	185.00	0.723000
																191	201	2	30 959.10	10822	3095910	108.22	78.00	0.720750
																191	201	6	17 283.91	4518	1728390	45.18	32.82	0.726363

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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																
				109	3	187 956.66	1305	18795 7	1 305.00	0.00	1 305.00	0.665474	868.44	3.32	865.12	161	158	9	8 160.50	40672	816049	406.72	268.34	0.659764
				109	5	30 510.46	106	15255	212.00	0.00	212.00	0.652785	138.39	0.53	137.86	161	157	6	9 755.01	88675	975504	886.75	596.78	0.673000
				110	9	43 331.71	301	43332	301.00	0.00	301.00	0.673000	202.57	0.77	201.80	168	157	6	9 755.01	29985	975504	299.85	201.80	0.673000
				112	6	64 231.52	223	32116	446.00	0.00	446.00	0.626017	279.20	1.07	278.13	167	157	6	9 755.01	41328	975504	413.28	278.13	0.673000
				115	2	152 597.48	1	72	2 119.41	0.00	2 119.41	0.659094	1 396.89	5.34	1 391.55	164	164	2	152 033.95	211158	15203395	2 111.58	1 391.55	0.659009
				136	1	44 685.82	554	22343	1 108.00	0.00	1 108.00	0.721969	799.94	3.06	796.88	196	196	1	44 451.59	110219	4445157	1 102.19	796.88	0.723000
				136	1	44 685.82	619	44686	619.00	0.00	619.00	0.721969	446.90	1.71	445.19	196	196	1	44 451.59	61575	4445157	615.75	445.19	0.723000
				136	1	44 685.82	364	22343	728.00	0.00	728.00	0.721969	525.59	2.01	523.58	196	196	1	44 451.59	72418	4445157	724.18	523.58	0.723000
				136	1	44 685.82	269	44686	269.00	0.00	269.00	0.721969	194.21	0.74	193.47	196	196	1	44 451.59	26759	4445157	267.59	193.47	0.723000
				136	1	44 685.82	98	22343	196.00	0.00	196.00	0.721969	141.51	0.54	140.96	196	196	1	44 451.59	19497	4445157	194.97	140.96	0.723000
				136	1	44 685.82	143	44686	143.00	0.00	143.00	0.721969	103.24	0.39	102.85	196	196	1	44 451.59	14225	4445157	142.25	102.85	0.723000
				136	1	44 685.82	43	44686	43.00	0.00	43.00	0.721969	31.04	0.12	30.93	196	196	1	44 451.59	4277	4445157	42.77	30.93	0.723000
				136	1	44 685.82	175	22343	350.00	0.00	350.00	0.721969	252.69	0.97	251.72	196	196	1	44 451.59	34816	4445157	348.16	251.72	0.723000
				136	1	44 685.82	269	44686	269.00	0.00	269.00	0.721969	194.21	0.74	193.47	196	196	1	44 451.59	26759	4445157	267.59	193.47	0.723000
				136	1	44 685.82	119	22343	238.00	0.00	238.00	0.721969	171.83	0.66	171.17	196	196	1	44 451.59	23675	4445157	236.75	171.17	0.723000
				136	1	44 685.82	78	22343	156.00	0.00	156.00	0.721969	112.63	0.43	112.20	196	196	1	44 451.59	15518	4445157	155.18	112.20	0.723000
				136	1	44 685.82	86	22343	172.00	0.00	172.00	0.721969	124.18	0.47	123.70	196	196	1	44 451.59	17110	4445157	171.10	123.70	0.723000
				136	1	44 685.82	347	22343	694.00	0.00	694.00	0.721969	501.04	1.91	499.13	196	196	1	44 451.59	69036	4445157	690.36	499.13	0.723000
				136	1	44 685.82	48	22343	96.00	0.00	96.00	0.721969	69.31	0.26	69.04	196	196	1	44 451.59	9550	4445157	95.50	69.04	0.723000
								TOPLAM	9 983.50	0.00	9 983.50		6 903.17	26.38	6 876.80							9 896.05	6 876.80	
19		Refika	Abdulhamit	-	228	7 649.64	1	320	23.91	0.00	23.91	0.673000	16.09	0.06	16.03	168	157	6	9 755.01	2381	975504	23.81	16.03	0.673000
				108	6	67 099.54	21	6710	210.00	0.00	210.00	0.673000	141.33	0.54	140.79	157	158	9	8 160.50	3520	816049	35.20	23.22	0.659764
																157	157	6	9 755.01	17469	975504	174.69	117.57	0.673000
				109	3	187 956.66	84	26851	588.00	0.00	588.00	0.665474	391.30	1.50	389.80	161	158	9	8 160.50	59082	816049	590.82	389.80	0.659764
				109	5	30 510.46	16	5085	96.00	0.00	96.00	0.652785	62.67	0.24	62.43	161	157	6	9 755.01	9276	975504	92.76	62.43	0.673000
				110	9	43 331.71	45	14444	135.00	0.00	135.00	0.673000	90.85	0.35	90.51	168	157	6	9 755.01	13448	975504	134.48	90.51	0.673000
				112	6	64 231.52	201	64232	201.00	0.00	201.00	0.626017	125.83	0.48	125.35	167	157	6	9 755.01	18625	975504	186.25	125.35	0.673000
				115	2	152 597.48	23	3200	1 096.79	0.00	1 096.79	0.659094	722.89	2.76	720.13	164	164	2	152 033.95	109274	15203395	1 092.74	720.13	0.659009
				136	1	44 685.82	573	44686	573.00	0.00	573.00	0.721969	413.69	1.58	412.11	196	196	1	44 451.59	56999	4445157	569.99	412.11	0.723000
				136	1	44 685.82	160	22343	320.00	0.00	320.00	0.721969	231.03	0.88	230.15	196	196	1	44 451.59	31832	4445157	318.32	230.15	0.723000
				136	1	44 685.82	377	44686	377.00	0.00	377.00	0.721969	272.18	1.04	271.14	196	196	1	44 451.59	37502	4445157	375.02	271.14	0.723000
				136	1	44 685.82	139	44686	139.00	0.00	139.00	0.721969	100.35	0.38	99.97	196	196	1	44 451.59	13827	4445157	138.27	99.97	0.723000
				136	1	44 685.82	51	22343	102.00	0.00	102.00	0.721969	73.64	0.28	73.36	196	196	1	44 451.59	10146	4445157	101.46	73.36	0.723000
				136	1	44 685.82	37	22343	74.00	0.00	74.00	0.721969	53.43	0.20	53.22	196	196	1	44 451.59	7361	4445157	73.61	53.22	0.723000
				136	1	44 685.82	11	22343	22.00	0.00	22.00	0.721969	15.88	0.06	15.82	196	196	1	44 451.59	2188	4445157	21.88	15.82	0.723000
				136	1	44 685.82	181	44686	181.00	0.00	181.00	0.721969	130.68	0.50	130.18	196	196	1	44 451.59	18005	4445157	180.05	130.18	0.723000

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PARSEL			HİSSE		Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği							
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE	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
				136	1	44 685.82	139	44686	139.00	0.00	139.00	0.721969	100.35	0.38	99.97	196	196	1	44 451.59	13827	4445157	138.27	99.97	0.723000		
				136	1	44 685.82	123	44686	123.00	0.00	123.00	0.721969	88.80	0.34	88.46	196	196	1	44 451.59	12235	4445157	122.35	88.46	0.723000		
				136	1	44 685.82	81	44686	81.00	0.00	81.00	0.721969	58.48	0.22	58.26	196	196	1	44 451.59	8058	4445157	80.58	58.26	0.723000		
				136	1	44 685.82	89	44686	89.00	0.00	89.00	0.721969	64.25	0.25	64.01	196	196	1	44 451.59	8853	4445157	88.53	64.01	0.723000		
				136	1	44 685.82	359	44686	359.00	0.00	359.00	0.721969	259.19	0.99	258.20	196	196	1	44 451.59	35712	4445157	357.12	258.20	0.723000		
				136	1	44 685.82	49	44686	49.00	0.00	49.00	0.721969	35.38	0.14	35.24	196	196	1	44 451.59	4874	4445157	48.74	35.24	0.723000		
							TOPLAM		4 978.69	0.00	4 978.69		3 448.28	13.18	3 435.11							4 944.98	3 435.11			
20		Şeyhmus	Mehmet	136	1	44 685.82	861	44686	861.00	0.00	861.00	0.721969	621.61	2.38	619.24	196	196	1	44 451.59	85648	4445157	856.48	619.24	0.723000		
							TOPLAM		861.00	0.00	861.00		621.61	2.38	619.24							856.48	619.24			
21		Zeynep	Mehmet Faik	137	6	36 721.71	247	36722	247.00	0.00	247.00	0.727664	179.73	0.69	179.04	201	201	10	36 583.16	24607	3658317	246.07	179.04	0.727629		
				137	6	36 721.71	30	18361	60.00	0.00	60.00	0.727664	43.66	0.17	43.49	201	201	10	36 583.16	5977	3658317	59.77	43.49	0.727629		
				137	6	36 721.71	22	18361	44.00	0.00	44.00	0.727664	32.02	0.12	31.89	201	201	10	36 583.16	4383	3658317	43.83	31.89	0.727629		
				137	6	36 721.71	5	5246	35.00	0.00	35.00	0.727664	25.47	0.10	25.37	201	201	10	36 583.16	3487	3658317	34.87	25.37	0.727629		
				137	6	36 721.71	19	18361	38.00	0.00	38.00	0.727664	27.65	0.11	27.55	201	201	10	36 583.16	3786	3658317	37.86	27.55	0.727629		
				137	6	36 721.71	155	36722	155.00	0.00	155.00	0.727664	112.79	0.43	112.36	201	201	10	36 583.16	15441	3658317	154.41	112.36	0.727629		
				137	6	36 721.71	3	5246	21.00	0.00	21.00	0.727664	15.28	0.06	15.22	201	201	10	36 583.16	2092	3658317	20.92	15.22	0.727629		
							TOPLAM		600.00	0.00	600.00		436.59	1.67	434.93							597.73	434.93			
22		Zeynep	Mehmet Faik Karısı	115	2	152 597.48	1	320	476.87	0.00	476.87	0.659094	314.30	1.20	313.10	164	164	2	152 033.95	47511	15203395	475.11	313.10	0.659009		
				137	6	36 721.71	16	18361	32.00	0.00	32.00	0.727664	23.29	0.09	23.20	201	201	10	36 583.16	3188	3658317	31.88	23.20	0.727629		
				137	6	36 721.71	5	18361	10.00	0.00	10.00	0.727664	7.28	0.03	7.25	201	201	10	36 583.16	996	3658317	9.96	7.25	0.727629		
				137	6	36 721.71	39	18361	78.00	0.00	78.00	0.727664	56.76	0.22	56.54	201	201	10	36 583.16	7771	3658317	77.71	56.54	0.727629		
				137	6	36 721.71	53	36722	53.00	0.00	53.00	0.727664	38.57	0.15	38.42	201	201	10	36 583.16	5280	3658317	52.80	38.42	0.727629		
				137	6	36 721.71	81	18361	162.00	0.00	162.00	0.727664	117.88	0.45	117.43	201	201	10	36 583.16	16139	3658317	161.39	117.43	0.727629		
				137	6	36 721.71	69	18361	138.00	0.00	138.00	0.727664	100.42	0.38	100.03	201	201	10	36 583.16	13748	3658317	137.48	100.03	0.727629		
							TOPLAM		949.86	0.00	949.86		658.48	2.52	655.97							946.32	655.97			
23		Zeynep	Mustafa Faik Karısı	137	6	36 721.71	30	18361	60.00	0.00	60.00	0.727664	43.66	0.17	43.49	201	201	10	36 583.16	5977	3658317	59.77	43.49	0.727629		
							TOPLAM		60.00	0.00	60.00		43.66	0.17	43.49							59.77	43.49			
24	ADIGÜZEL	Ahmet	Süleyman	119	2	51 198.24	8023	17066	24 069.11	0.00	24 069.11	0.731552	17 607.80	67.28	17 540.52	172	172	3	24 818.66	649171	2481866	6 491.71	4 676.64	0.720402		
															172	172	3	24 818.66	405846	2481866	4 058.46	2 923.72	0.720402			
															172	172	3	24 818.66	827306	2481866	8 273.06	5 959.93	0.720402			
															172	195	9	10 917.50	138517	1091750	1 385.17	1 001.47	0.722996			
															172	195	9	10 917.50	134071	1091750	1 340.71	969.33	0.722996			
															172	201	2	30 959.10	278797	3095910	2 787.97	2 009.43	0.720750			
				130	3	53 115.67	1529	13279	6 115.96	0.00	6 115.96	0.743348	4 546.29	17.37	4 528.92	191	175	8	16 122.03	32695	1612203	326.95	209.80	0.641674		
															191	172	3	24 818.66	599543	2481866	5 995.43	4 319.12	0.720402			
				137	2	87 577.81	2573	87578	2 572.99	0.00	2 572.99	0.723976	1 862.79	7.12	1 855.67	201	195	9	10 917.50	246021	1091750	2 460.21	1 778.72	0.722996		
															201	177	3	9 223.40	15577	922339	155.77	76.95	0.494001			

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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				
				137	3	54 274.39	114	2467	2 508.02	0.00	2 508.02	0.726739	1 822.67	6.96	1 815.71	201	180	3	10 983.90	251136	1098391	2 511.36	1 815.71	0.723000	
				138	1	60 799.53	199	7600	1 591.99	0.00	1 591.99	0.703000	1 119.17	4.28	1 114.89	202	202	2	30 000.01	158590	3000002	1 585.90	1 114.89	0.703000	
								TOPLAM	85 066.80	0.00	85 066.80		60 847.72	232.50	60 615.23							85 651.74	60 615.23		
27	ADIGÜZEL	Fuat	Mahmut	119	2	51 198.24	6677	25599	13 354.06	0.00	13 354.06	0.731552	9 769.19	37.33	9 731.86	172	187	3	23 017.12	814273	2301713	8 142.73	5 887.19	0.723000	
																172	180	7	11 620.48	627864	1162048	6 278.64	3 844.67	0.612341	
				127	3	23 105.41	4266	23105	4 266.08	0.00	4 266.08	0.723000	3 084.37	11.79	3 072.59	187	187	3	23 017.12	424978	2301713	4 249.78	3 072.59	0.723000	
				130	3	53 115.67	1195	7588	8 364.95	0.00	8 364.95	0.743348	6 218.07	23.76	6 194.31	191	172	6	41 978.35	107347	4197833	1 073.47	766.14	0.713704	
																191	188	2	20 889.26	574072	2088926	5 740.72	4 548.52	0.792326	
																191	177	2	7 300.00	182500	730000	1 825.00	879.65	0.482000	
				132	1	20 973.71	467	20974	466.99	0.00	466.99	0.792163	369.93	1.41	368.52	188	188	2	20 889.26	46511	2088926	465.11	368.52	0.792326	
				134	2	40 621.99	6687	40622	6 687.00	0.00	6 687.00	0.723000	4 834.70	18.47	4 816.23	194	174	5	29 988.70	105569	2998870	1 055.69	749.34	0.709812	
																194	187	3	23 017.12	562502	2301713	5 625.02	4 066.89	0.723000	
				135	7	35 213.91	3085	5869	18 509.95	0.00	18 509.95	0.723000	13 382.70	51.14	13 331.56	195	174	5	29 988.70	1368934	2998870	13 689.34	9 716.85	0.709812	
																195	187	3	23 017.12	499960	2301713	4 999.60	3 614.71	0.723000	
				137	3	54 274.39	5939	27137	11 878.09	0.00	11 878.09	0.726739	8 632.27	32.98	8 599.29	201	201	7	31 728.51	1182862	3172852	11 828.62	8 599.29	0.726990	
				138	1	60 799.53	6851	30400	13 701.89	0.00	13 701.89	0.703000	9 632.43	36.81	9 595.63	202	197	7	11 800.00	177064	1180001	1 770.64	1 280.17	0.723000	
																202	197	7	11 800.00	260000	1180001	2 600.00	1 879.80	0.723000	
																202	198	5	5 900.50	140055	590052	1 400.55	693.92	0.495463	
																202	201	7	31 728.51	789796	3172852	7 897.96	5 741.74	0.726990	
				138	2	63 838.70	29548	63839	29 547.86	0.00	29 547.86	0.703467	20 785.96	79.42	20 706.54	202	174	5	29 988.70	872668	2998870	8 726.68	6 194.30	0.709812	
																202	172	6	41 978.35	873848	4197833	8 738.48	6 236.69	0.713704	
																202	194	2	36 615.20	968580	3661521	9 685.80	7 002.83	0.723000	
																202	180	7	11 620.48	70389	1162048	703.89	431.02	0.612341	
																202	201	7	31 728.51	78467	3172852	784.67	570.45	0.726990	
																202	201	7	31 728.51	37311	3172852	373.11	271.25	0.726990	
				142	4	42 195.33	2902	42195	2 902.02	0.00	2 902.02	0.707601	2 053.47	7.85	2 045.63	197	197	7	11 800.00	282936	1180001	2 829.36	2 045.63	0.723000	
				148	4	22 539.34	1	3	7 513.11	0.00	7 513.11	0.623000	4 680.67	17.88	4 662.78	176	174	5	29 988.70	2122	2998870	21.22	15.06	0.709812	
																176	174	5	29 988.70	649577	2998870	6 495.77	4 610.77	0.709812	
																176	198	5	5 900.50	7458	590052	74.58	36.95	0.495463	
								TOPLAM	117 192.01	0.00	117 192.01		83 443.76	318.84	83 124.92							117 076.41	83 124.92		
28	ADIGÜZEL	Izzettin	Mahmut	119	7	43 981.13	202	6283	1 414.00	0.00	1 414.00	0.707349	1 000.19	3.82	996.37	172	201	6	17 283.91	137173	1728390	1 371.73	996.37	0.726363	
				127	3	23 105.41	13574	23105	13 574.24	0.00	13 574.24	0.723000	9 814.18	37.50	9 776.68	187	174	6	36 620.45	891142	3662045	8 911.42	6 315.29	0.708673	
																187	174	6	36 620.45	488433	3662045	4 884.33	3 461.39	0.708673	
				130	3	53 115.67	5987	53116	5 986.96	0.00	5 986.96	0.743348	4 450.40	17.00	4 433.39	191	174	6	36 620.45	625590	3662045	6 255.90	4 433.39	0.708673	
				131	4	14 566.81	12022	14567	12 021.84	0.00	12 021.84	0.793000	9 533.32	36.43	9 496.89	190	174	6	36 620.45	641454	3662045	6 414.54	4 545.81	0.708673	
																190	188	2	20 889.26	191372	2088926	1 913.72	1 516.29	0.792326	
																190	188	2	20 889.26	5041	2088926	50.41	39.94	0.792326	
																190	197	7	11 800.00	2952	1180001	29.52	21.34	0.723000	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	
				138	5	28 147.41	3512	4021	24 584.36	0.00	24 584.36	0.705779	17 351.11	66.30	17 284.81	202	202	6	28 419.36	2482188	2841936	24 821.88	17 284.81	0.696354
				144	15	3 272.46	1	2	1 636.23	0.00	1 636.23	0.723000	1 182.99	4.52	1 178.47	182	182	1	3 272.46	162998	327246	1 629.98	1 178.47	0.723000
				144	16	1 209.09	1	2	604.54	0.00	604.54	0.492000	297.44	1.14	296.30	198	198	1	1 204.47	60224	120448	602.24	296.30	0.492000
							TOPLAM		132 045.24	0.00	132 045.24		95 806.79	366.08	95 440.71							131 953.44	95 440.70	
35	ADIGÜZEL	Metin	Mehmet	118	2	120 402.14	74246	120402	74 246.09	0.00	74 246.09	0.700079	51 978.16	198.61	51 779.55	170	170	1	81 599.63	5021376	8159963	50 213.76	34 970.52	0.696433
																170	171	2	37 371.21	2277641	3737121	22 776.41	16 122.83	0.707874
																170	193	4	24 623.63	95603	2462362	956.03	686.19	0.717747
																170	201	14	84 018.03	1	8401803	0.01	0.01	0.726794
				121	4	13 999.86	1	1	13 999.86	0.00	13 999.86	0.678450	9 498.20	36.29	9 461.91	177	176	5	33 131.55	1346921	3313155	13 469.21	9 461.91	0.702484
				124	5	47 991.88	1	1	47 991.88	0.00	47 991.88	0.706759	33 918.71	129.60	33 789.11	174	174	4	48 048.32	4773933	4804832	47 739.33	33 733.03	0.706609
																174	201	14	84 018.03	1	8401803	0.01	0.01	0.726794
																174	201	14	84 018.03	7716	8401803	77.16	56.08	0.726794
				129	4	28 867.98	1	1	28 867.98	0.00	28 867.98	0.717160	20 702.96	79.11	20 623.86	193	193	4	24 623.63	2229474	2462362	22 294.74	16 001.98	0.717747
																193	193	4	24 623.63	137285	2462362	1 372.85	985.36	0.717747
																193	184	3	5 029.76	1	1	5 029.76	3 636.52	0.723001
				131	1	34 132.30	1	1	34 132.30	0.00	34 132.30	0.723000	24 677.65	94.29	24 583.36	190	194	4	21 096.93	67562	2109694	675.62	488.47	0.723000
																190	190	1	32 143.06	1	1	32 143.06	23 239.43	0.723000
																190	180	12	18 453.34	72423	1845334	724.23	502.29	0.693552
				134	5	18 444.90	1	1	18 444.90	0.00	18 444.90	0.723000	13 335.66	50.96	13 284.71	194	194	4	21 096.93	1837443	2109694	18 374.43	13 284.71	0.723000
				135	5	21 352.79	1	1	21 352.79	0.00	21 352.79	0.705433	15 062.96	57.56	15 005.40	195	194	4	21 096.93	24635	2109694	246.35	178.11	0.723000
																195	195	5	20 912.77	1	1	20 912.77	14 827.29	0.709007
				137	8	84 249.99	1	1	84 249.99	0.00	84 249.99	0.726905	61 241.73	234.00	61 007.73	201	201	14	84 018.03	1	8401803	0.01	0.01	0.726794
																201	201	14	84 018.03	8394084	8401803	83 940.84	61 007.72	0.726794
				142	6	40 985.56	1	1	40 985.56	0.00	40 985.56	0.754920	30 940.81	118.22	30 822.59	197	194	4	21 096.93	180054	2109694	1 800.54	1 301.79	0.723000
																197	197	2	39 134.85	1	1	39 134.85	29 520.80	0.754335
				144	2	12 781.99	1	1	12 781.99	0.00	12 781.99	0.492000	6 288.74	24.03	6 264.71	198	198	6	12 748.68	1273315	1274868	12 733.15	6 264.71	0.492000
				144	11	8 652.11	1	1	8 652.11	0.00	8 652.11	0.492000	4 256.84	16.27	4 240.57	198	198	3	8 619.04	1	1	8 619.04	4 240.57	0.492001
				147	7	17 779.54	1	1	17 779.54	0.00	17 779.54	0.694237	12 343.22	47.16	12 296.06	180	180	12	18 453.34	1772911	1845334	17 729.11	12 296.05	0.693552
				147	10	32 280.17	1	1	32 280.17	0.00	32 280.17	0.723000	23 338.56	89.18	23 249.39	180	180	2	32 634.73	3215682	3263473	32 156.82	23 249.38	0.723000
				148	1	71 627.54	1	1	71 627.54	0.00	71 627.54	0.697721	49 976.04	190.96	49 785.08	176	176	5	33 131.55	1966234	3313155	19 662.34	13 812.48	0.702484
																176	176	3	5 476.60	1	1	5 476.60	3 564.83	0.650920
																176	174	4	48 048.32	30899	4804832	308.99	218.33	0.706609
																176	171	2	37 371.21	1459480	3737121	14 594.80	10 331.28	0.707874
																176	170	1	81 599.63	3138587	8159963	31 385.87	21 858.16	0.696433
							TOPLAM		507 392.70	0.00	507 392.70		357 560.25	1 366.24	356 194.01							505 042.13	356 194.00	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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		
36	ADIGÜZEL	Mustafa	Mehmet Emin	118	1	70 387.64	1	1	70 387.64	0.00	70 387.64	0.747463	52 612.14	201.03	52 411.11	171	171	1	70 105.62	1	1	70 105.62	52 411.10	0.747602	
				138	4	54 715.31	46267	54715	46 267.26	0.00	46 267.26	0.703804	32 563.08	124.42	32 438.66	171	202	5	52 321.23	1	5232123	0.01	0.01	0.706154	
				142	2	8 000.04	1	1	8 000.04	0.00	8 000.04	0.723000	5 784.03	22.10	5 761.93	202	202	5	52 321.23	1	5232123	0.01	0.01	0.706154	
									TOPLAM														124 012.17	90 611.70	
37	ADIGÜZEL	Nevzat	Mahmut	116	4	100 248.63	40210	100249	40 209.85	0.00	40 209.85	0.432646	17 396.61	66.47	17 330.14	165	165	4	20 355.99	1	1	20 355.99	8 665.07	0.425677	
				124	4	106 872.48	34705	106872	34 705.16	0.00	34 705.16	0.709738	24 631.58	94.12	24 537.46	165	165	6	20 150.53	1	1	20 150.53	8 665.07	0.430017	
																174	172	6	41 978.35	968822	4197833	9 688.22	6 914.52	0.713704	
																174	194	2	36 615.20	859126	3661521	8 591.26	6 211.48	0.723000	
																174	188	2	20 889.26	423925	2088926	4 239.25	3 358.87	0.792326	
																174	177	2	7 300.00	182500	730000	1 825.00	879.65	0.482000	
																174	176	9	22 203.53	1110176	2220353	11 101.76	6 916.16	0.622979	
																174	202	3	63 189.31	36503	6318931	365.03	256.78	0.703445	
				137	2	87 577.81	1181	43789	2 361.99	0.00	2 361.99	0.723976	1 710.03	6.53	1 703.49	201	172	6	41 978.35	238684	4197833	2 386.84	1 703.49	0.713704	
				137	2	87 577.81	5939	87578	5 938.99	0.00	5 938.99	0.723976	4 299.68	16.43	4 283.26	201	194	2	36 615.20	385481	3661521	3 854.81	2 787.03	0.723000	
																201	201	7	31 728.51	180364	3172852	1 803.64	1 311.23	0.726990	
																201	201	6	17 283.91	25469	1728390	254.69	185.00	0.726363	
				137	2	87 577.81	18739	1050936	1 561.58	0.00	1 561.58	0.723976	1 130.55	4.32	1 126.23	201	201	6	17 283.91	155050	1728390	1 550.50	1 126.23	0.726363	
				142	4	42 195.33	15373	42195	15 373.12	0.00	15 373.12	0.707601	10 878.03	41.56	10 836.47	197	183	3	3 969.31	1	1	3 969.31	3 104.82	0.782206	
																197	197	6	14 400.00	720000	1440000	7 200.00	5 205.60	0.723000	
																197	202	3	63 189.31	359097	6318931	3 590.97	2 526.05	0.703445	
				144	9	13 763.67	5889	17000	4 767.90	0.00	4 767.90	0.493573	2 353.30	8.99	2 344.31	198	172	6	41 978.35	98507	4197833	985.07	703.05	0.713704	
																198	198	5	5 900.50	147513	590052	1 475.13	730.87	0.495463	
																198	202	3	63 189.31	129419	6318931	1 294.19	910.39	0.703445	
				145	5	1 865.97	1	2	932.99	0.00	932.99	0.792865	739.73	2.83	736.90	181	181	1	1 858.71	92936	185872	929.36	736.90	0.792920	
				147	3	58 000.00	16181	29000	32 362.00	0.00	32 362.00	0.700868	22 681.50	86.67	22 594.83	180	180	6	13 199.15	659958	1319916	6 599.57	4 765.98	0.722165	
									TOPLAM														137 556.19	85 493.09	
38	ADIGÜZEL	Osman	Mahmut	121	2	16 999.31	10880	16999	10 880.20	0.00	10 880.20	0.497970	5 418.01	20.70	5 397.31	177	176	1	521.65	8695	52167	86.95	59.64	0.685939	
																177	191	3	53 182.44	292622	5318245	2 926.22	2 172.76	0.742514	
																177	191	3	53 182.44	323970	5318245	3 239.70	2 405.52	0.742514	
																177	177	3	9 223.40	153722	922339	1 537.22	759.39	0.494001	
				121	11	32 328.96	12577	32329	12 576.98	0.00	12 576.98	0.634460	7 979.60	30.49	7 949.11	175	191	3	53 182.44	449525	5318245	4 495.25	3 337.79	0.742514	
																175	180	3	10 983.90	549195	1098391	5 491.95	3 970.68	0.723000	
																175	198	4	7 812.68	130211	781266	1 302.11	640.64	0.492000	

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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																
48	ARSLAN	Abdullah	Salih	116	2	48 105.98	582	24053	1 164.00	0.00	1 164.00	0.510008	593.65	2.27	591.38	165	165	2	47 892.92	115884	4789289	1 158.84	591.38	0.510319
				116	2	48 105.98	485	48106	485.00	0.00	485.00	0.510008	247.35	0.95	246.41	165	165	2	47 892.92	48285	4789289	482.85	246.41	0.510319
				116	2	48 105.98	63	24053	126.00	0.00	126.00	0.510008	64.26	0.25	64.02	165	165	2	47 892.92	12544	4789289	125.44	64.02	0.510319
				116	2	48 105.98	19	48106	19.00	0.00	19.00	0.510008	9.69	0.04	9.65	165	165	2	47 892.92	1892	4789289	18.92	9.65	0.510319
				116	2	48 105.98	18	24053	36.00	0.00	36.00	0.510008	18.36	0.07	18.29	165	165	2	47 892.92	3584	4789289	35.84	18.29	0.510319
				116	2	48 105.98	89	48106	89.00	0.00	89.00	0.510008	45.39	0.17	45.22	165	165	2	47 892.92	8861	4789289	88.61	45.22	0.510319
				116	2	48 105.98	15	24053	30.00	0.00	30.00	0.510008	15.30	0.06	15.24	165	165	2	47 892.92	2987	4789289	29.87	15.24	0.510319
				116	2	48 105.98	25	24053	50.00	0.00	50.00	0.510008	25.50	0.10	25.40	165	165	2	47 892.92	4978	4789289	49.78	25.40	0.510319
				116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948
				135	8	34 974.45	9876	34974	9 876.13	0.00	9 876.13	0.502644	4 964.17	18.97	4 945.21	195	195	8	34 831.03	983563	3483104	9 835.63	4 945.20	0.502785
138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638				
							TOPLAM	19 629.60	0.00	19 629.60	11 241.49	42.95	11 198.54					19 544.02	11 198.54					
230	ARSLAN	Fatma	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638
							TOPLAM	7 754.47	0.00	7 754.47	5 257.81	20.09	5 237.72					7 718.25	5 237.72					
231	ARSLAN	Halit	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638
							TOPLAM	7 754.47	0.00	7 754.47	5 257.81	20.09	5 237.72					7 718.25	5 237.72					
232	ARSLAN	Hasan	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
								TOPLAM	7 754.47	0.00	7 754.47		5 257.81	20.09	5 237.72							7 718.25	5 237.72		
233	ARSLAN	İbrahim	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319	
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942	
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660	
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948	
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
								TOPLAM	7 754.47	0.00	7 754.47		5 257.81	20.09	5 237.72							7 718.25	5 237.72		
49	ARSLAN	Mehmet	Ali	116	2	48 105.98	4933	24053	9 866.00	0.00	9 866.00	0.510008	5 031.73	19.23	5 012.51	165	165	2	47 892.92	982230	4789289	9 822.30	5 012.51	0.510319	
				118	4	34 813.19	1513	34813	1 513.01	0.00	1 513.01	0.634419	959.88	3.67	956.21	170	170	4	34 542.78	150126	3454277	1 501.26	956.21	0.636942	
				119	16	66 004.76	25858	66005	25 857.91	0.00	25 857.91	0.671193	17 355.64	66.32	17 289.33	172	172	19	65 815.06	2576767	6581506	25 767.67	17 278.65	0.670555	
				135	8	34 974.45	9278	17487	18 556.24	0.00	18 556.24	0.502644	9 327.18	35.64	9 291.54	195	195	8	34 831.03	1848015	3483104	18 480.15	9 291.54	0.502785	
				139	2	22 806.72	7603	22807	7 602.91	0.00	7 602.91	0.713183	5 422.27	20.72	5 401.55	200	200	2	22 718.32	757344	2271833	7 573.44	5 401.55	0.713223	
								TOPLAM	63 396.06	0.00	63 396.06		38 096.70	145.57	37 951.14							63 160.73	37 951.13		
50	ARSLAN	Mehmet	Mehmet Ali	110	5	104 024.65	783	34675	2 348.99	0.00	2 348.99	0.673000	1 580.87	6.04	1 574.83	168	168	5	103 627.19	234002	10362719	2 340.02	1 574.83	0.673000	
				116	2	48 105.98	2006	24053	4 012.00	0.00	4 012.00	0.510008	2 046.15	7.82	2 038.33	165	165	2	47 892.92	399423	4789289	3 994.23	2 038.33	0.510319	
				125	3	46 078.68	12019	46079	12 018.92	0.00	12 018.92	0.713526	8 575.81	32.77	8 543.04	185	185	3	45 904.80	1197356	4590479	11 973.56	8 543.04	0.713492	
				125	3	46 078.68	15034	46079	15 033.90	0.00	15 033.90	0.713526	10 727.08	40.99	10 686.09	185	185	3	45 904.80	1497716	4590479	14 977.16	10 686.09	0.713492	
								TOPLAM	33 413.80	0.00	33 413.80		22 929.91	87.62	22 842.29							33 284.97	22 842.29		
234	ARSLAN	Mehmet	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319	
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942	
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660	
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948	
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
								TOPLAM	7 754.47	0.00	7 754.47		5 257.81	20.09	5 237.72							7 718.25	5 237.72		
51	ARSLAN	Mehmet	Yusuf	116	2	48 105.98	2058	24053	4 116.00	0.00	4 116.00	0.510008	2 099.19	8.02	2 091.17	165	165	2	47 892.92	409777	4789289	4 097.77	2 091.17	0.510319	
								TOPLAM	4 116.00	0.00	4 116.00		2 099.19	8.02	2 091.17							4 097.77	2 091.17		
52	ARSLAN	Mehmet	Zülfü	110	5	104 024.65	129	475	28 250.90	0.00	28 250.90	0.673000	19 012.86	72.65	18 940.21	168	168	5	103 627.19	2814296	10362719	28 142.96	18 940.21	0.673000	
				118	4	34 813.19	8608	34813	8 608.05	0.00	8 608.05	0.634419	5 461.11	20.87	5 440.24	170	170	4	34 542.78	854118	3454277	8 541.18	5 440.24	0.636942	
				118	4	34 813.19	756	34813	756.00	0.00	756.00	0.634419	479.62	1.83	477.79	170	170	4	34 542.78	75013	3454277	750.13	477.79	0.636942	
				118	4	34 813.19	2176	34813	2 176.01	0.00	2 176.01	0.634419	1 380.50	5.27	1 375.23	170	170	4	34 542.78	215911	3454277	2 159.11	1 375.23	0.636942	
				118	4	34 813.19	2027	34813	2 027.01	0.00	2 027.01	0.634419	1 285.97	4.91	1 281.06	170	170	4	34 542.78	201127	3454277	2 011.27	1 281.06	0.636942	
				118	4	34 813.19	1135	34813	1 135.01	0.00	1 135.01	0.634419	720.07	2.75	717.32	170	170	4	34 542.78	112619	3454277	1 126.19	717.32	0.636942	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			PROJE DEĞERLERİ					Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
				118	4	34 813.19	1679	34813	1 679.01	0.00	1 679.01	0.634419	1 065.20	4.07	1 061.12	170	170	4	34 542.78	166597	3454277	1 665.97	1 061.12	0.636942	
				125	3	46 078.68	19026	46079	19 025.87	0.00	19 025.87	0.713526	13 575.45	51.87	13 523.58	185	185	3	45 904.80	1895407	4590479	18 954.07	13 523.58	0.713492	
				135	8	34 974.45	3271	17487	6 542.08	0.00	6 542.08	0.502644	3 288.34	12.56	3 275.77	195	195	8	34 831.03	651526	3483104	6 515.26	3 275.77	0.502785	
				139	2	22 806.72	7603	22807	7 602.91	0.00	7 602.91	0.713183	5 422.27	20.72	5 401.55	200	200	2	22 718.32	757344	2271833	7 573.44	5 401.55	0.713223	
							TOPLAM		77 802.85	0.00	77 802.85		51 691.39	197.51	51 493.87							77 439.58	51 493.87		
53	ARSLAN	Murat	Ahmet	110	5	104 024.65	14353	10402 5	14 352.95	0.00	14 352.95	0.673000	9 659.54	36.91	9 622.63	168	168	5	103 627.19	1429811	10362719	14 298.11	9 622.63	0.673000	
				110	7	27 797.33	13898	27797	13 898.16	0.00	13 898.16	0.673000	9 353.47	35.74	9 317.73	168	168	7	27 691.09	1384505	2769109	13 845.05	9 317.73	0.673001	
				110	7	27 797.33	13899	27797	13 899.17	0.00	13 899.17	0.673000	9 354.14	35.74	9 318.40	168	168	7	27 691.09	1384604	2769109	13 846.04	9 318.40	0.673001	
				119	16	66 004.76	2151	13201	10 754.96	0.00	10 754.96	0.671193	7 218.65	27.58	7 191.07	172	172	19	65 815.06	1072405	6581506	10 724.05	7 191.07	0.670555	
				124	2	31 948.40	12001	31948	12 001.15	0.00	12 001.15	0.666559	7 999.47	30.57	7 968.90	178	178	3	32 397.04	1193982	3239703	11 939.82	7 968.90	0.667422	
				138	3	40 702.86	99	403	9 998.97	0.00	9 998.97	0.704671	7 045.98	26.92	7 019.06	202	202	4	40 549.28	996124	4054934	9 961.24	7 019.06	0.704638	
							TOPLAM		74 905.36	0.00	74 905.36		50 631.25	193.46	50 437.79							74 614.31	50 437.78		
235	ARSLAN	Osman	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319	
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942	
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660	
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948	
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
							TOPLAM		7 754.47	0.00	7 754.47		5 257.81	20.09	5 237.72							7 718.25	5 237.72		
54	ARSLAN	Ömer	Mehmet Sıddık	118	4	34 813.19	13770	34813	13 770.08	0.00	13 770.08	0.634419	8 735.99	33.38	8 702.61	170	170	4	34 542.78	1366312	3454277	13 663.12	8 702.61	0.636942	
							TOPLAM		13 770.08	0.00	13 770.08		8 735.99	33.38	8 702.61							13 663.12	8 702.61		
55	ARSLAN	Salih	Yusuf	116	2	48 105.98	115	24053	230.00	0.00	230.00	0.510008	117.30	0.45	116.85	165	165	2	47 892.92	22898	4789289	228.98	116.85	0.510319	
							TOPLAM		230.00	0.00	230.00		117.30	0.45	116.85							228.98	116.85		
56	ARSLAN	Selim	Mehmet	138	4	54 715.31	6057	54715	6 057.03	0.00	6 057.03	0.703804	4 262.97	16.29	4 246.68	202	202	5	52 321.23	601381	5232123	6 013.81	4 246.68	0.706154	
							TOPLAM		6 057.03	0.00	6 057.03		4 262.97	16.29	4 246.68							6 013.81	4 246.68		
57	ARSLAN	Sultan	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319	
				118	4	34 813.19	886	34813	886.00	0.00	886.00	0.634419	562.10	2.15	559.95	170	170	4	34 542.78	87912	3454277	879.12	559.95	0.636942	
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942	
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660	
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948	
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
				139	2	22 806.72	7601	22807	7 600.91	0.00	7 600.91	0.713183	5 420.84	20.71	5 400.13	200	200	2	22 718.32	757145	2271833	7 571.45	5 400.13	0.713223	
							TOPLAM		16 241.38	0.00	16 241.38		11 240.75	42.95	11 197.80							16 168.81	11 197.80		
58	ARSLAN	Şaide	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319	

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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																	
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942	
				119	3	37 989.56	1665	7598	8 324.90	0.00	8 324.90	0.718667	5 982.83	22.86	5 959.97	172	172	4	37 844.74	829317	3784473	8 293.17	5 959.97	0.718660	
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660	
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948	
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
							TOPLAM		16 079.38	0.00	16 079.38		11 240.64	42.95	11 197.69							16 011.41	11 197.69		
59	ARSLAN	Yusuf	Mehmet	119	3	37 989.56	2819	18995	5 637.93	0.00	5 637.93	0.718667	4 051.80	15.48	4 036.31	172	172	4	37 844.74	561644	3784473	5 616.44	4 036.31	0.718660	
							TOPLAM		5 637.93	0.00	5 637.93		4 051.80	15.48	4 036.31							5 616.44	4 036.31		
60	ARSLAN	Yusuf	Salih	116	2	48 105.98	10143	48106	10 143.00	0.00	10 143.00	0.510008	5 173.01	19.77	5 153.24	165	165	2	47 892.92	1009807	4789289	10 098.07	5 153.24	0.510319	
				116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319	
				118	4	34 813.19	1280	34813	1 280.01	0.00	1 280.01	0.634419	812.06	3.10	808.96	170	170	4	34 542.78	127006	3454277	1 270.06	808.96	0.636942	
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942	
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660	
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948	
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638	
							TOPLAM		19 177.48	0.00	19 177.48		11 242.88	42.96	11 199.92							19 086.38	11 199.92		
61	ARSLAN	Yusuf	Zülfi	110	4	49 999.97	1	1	49 999.97	0.00	49 999.97	0.673000	33 649.98	128.58	33 521.40	168	168	4	49 808.92	1	1	49 808.92	33 521.40	0.673000	
				119	16	66 004.76	429	13201	2 144.99	0.00	2 144.99	0.671193	1 439.70	5.50	1 434.20	172	172	19	65 815.06	213883	6581506	2 138.83	0.01	0.704638	
				119	16	66 004.76	1694	66005	1 693.99	0.00	1 693.99	0.671193	1 137.00	4.34	1 132.65	172	172	19	65 815.06	168913	6581506	1 689.13	1 132.65	0.670555	
				119	16	66 004.76	4693	66005	4 692.98	0.00	4 692.98	0.671193	3 149.90	12.04	3 137.86	172	172	19	65 815.06	467950	6581506	4 679.50	3 137.86	0.670555	
				119	16	66 004.76	3521	66005	3 520.99	0.00	3 520.99	0.671193	2 363.26	9.03	2 354.23	172	172	19	65 815.06	351087	6581506	3 510.87	2 354.23	0.670555	
				119	16	66 004.76	555	13201	2 774.99	0.00	2 774.99	0.671193	1 862.55	7.12	1 855.44	172	172	19	65 815.06	276701	6581506	2 767.01	1 855.44	0.670555	
				119	16	66 004.76	2814	66005	2 813.99	0.00	2 813.99	0.671193	1 888.73	7.22	1 881.51	172	172	19	65 815.06	280590	6581506	2 805.90	1 881.51	0.670555	
				119	16	66 004.76	485	13201	2 424.99	0.00	2 424.99	0.671193	1 627.64	6.22	1 621.42	172	172	19	65 815.06	241802	6581506	2 418.02	1 621.42	0.670555	
				119	16	66 004.76	3513	66005	3 512.99	0.00	3 512.99	0.671193	2 357.89	9.01	2 348.88	172	172	19	65 815.06	350289	6581506	3 502.89	2 348.88	0.670555	
				119	16	66 004.76	642	66005	642.00	0.00	642.00	0.671193	430.90	1.85	429.26	172	172	19	65 815.06	64015	6581506	640.15	429.26	0.670555	
				119	16	66 004.76	2036	66005	2 035.99	0.00	2 035.99	0.671193	1 366.54	5.22	1 361.32	172	172	19	65 815.06	203014	6581506	2 030.14	1 361.32	0.670555	
				119	16	66 004.76	1726	66005	1 725.99	0.00	1 725.99	0.671193	1 158.47	4.43	1 154.05	172	172	19	65 815.06	172103	6581506	1 721.03	1 154.05	0.670555	
				119	16	66 004.76	1408	66005	1 407.99	0.00	1 407.99	0.671193	945.04	3.61	941.43	172	172	19	65 815.06	140395	6581506	1 403.95	941.43	0.670555	
				124	2	31 948.40	4213	31948	4 213.05	0.00	4 213.05	0.666559	2 808.25	10.73	2 797.52	178	178	3	32 397.04	419152	3239703	4 191.52	2 797.52	0.667422	
				124	2	31 948.40	519	31948	519.01	0.00	519.01	0.666559	345.95	1.32	344.63	178	178	3	32 397.04	51635	3239703	516.35	344.63	0.667422	
				124	2	31 948.40	6841	31948	6 841.09	0.00	6 841.09	0.666559	4 559.98	17.42	4 542.56	178	178	3	32 397.04	680613	3239703	6 806.13	4 542.56	0.667422	
				124	2	31 948.40	93	2282	1 302.02	0.00	1 302.02	0.666559	867.87	3.32	864.55	178	178	3	32 397.04	129536	3239703	1 295.36	864.55	0.667422	
				124	2	31 948.40	173	2282	2 422.03	0.00	2 422.03	0.666559	1 614.43	6.17	1 608.26	178	178	3	32 397.04	240965	3239703	2 409.65	1 608.26	0.667422	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ			Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	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	Hakediş
				124	2	31 948.40	845	31948	845.01	0.00	845.01	0.666559	563.25	2.15	561.10	178	178	3	32 397.04	84069	3239703	840.69	561.10	0.667422	
				124	2	31 948.40	41	652	2 009.03	0.00	2 009.03	0.666559	1 339.13	5.12	1 334.02	178	178	3	32 397.04	199876	3239703	1 998.76	1 334.02	0.667422	
				124	2	31 948.40	449	7987	1 796.02	0.00	1 796.02	0.666559	1 197.15	4.57	1 192.58	178	178	3	32 397.04	178684	3239703	1 786.84	1 192.58	0.667422	
				138	3	40 702.86	3558	40703	3 557.99	0.00	3 557.99	0.704671	2 507.21	9.58	2 497.63	202	202	4	40 549.28	354456	4054934	3 544.56	2 497.63	0.704638	
				138	3	40 702.86	12148	40703	12 147.96	0.00	12 147.96	0.704671	8 560.32	32.71	8 527.61	202	202	4	40 549.28	1210212	4054934	12 102.12	8 527.61	0.704638	
				141	1	3 233.61	1	1	3 233.61	0.00	3 233.61	0.713000	2 305.56	8.81	2 296.75	199	178	3	32 397.04	61191	3239703	611.91	408.40	0.667422	
									TOPLAM	118 278.67	0.00	118 278.67	80 046.72	305.86	79 740.86							117 868.71	79 740.85		
62	ARSLAN	Zahide	Salih	118	4	34 813.19	5	1123	155.00	0.00	155.00	0.634419	98.34	0.38	97.96	170	170	4	34 542.78	15380	3454277	153.80	97.96	0.636942	
									TOPLAM	155.00	0.00	155.00	98.34	0.38	97.96							153.80	97.96		
63	ARSLAN	Zülfü	Yusuf	116	2	48 105.98	567	48106	567.00	0.00	567.00	0.510008	289.17	1.10	288.07	165	165	2	47 892.92	56449	4789289	564.49	288.07	0.510319	
									TOPLAM	567.00	0.00	567.00	289.17	1.10	288.07							564.49	288.07		
64	ASLAN	Ali	Yusuf	118	4	34 813.19	285	34813	285.00	0.00	285.00	0.634419	180.81	0.69	180.12	170	170	4	34 542.78	28279	3454277	282.79	180.12	0.636942	
				118	4	34 813.19	95	34813	95.00	0.00	95.00	0.634419	60.27	0.23	60.04	170	170	4	34 542.78	9426	3454277	94.26	60.04	0.636942	
									TOPLAM	380.00	0.00	380.00	241.08	0.92	240.16							377.05	240.16		
65	ASLAN	Sultan	Mustafa	116	2	48 105.98	705	48106	705.00	0.00	705.00	0.510008	359.56	1.37	358.18	165	165	2	47 892.92	70188	4789289	701.88	358.18	0.510319	
									TOPLAM	705.00	0.00	705.00	359.56	1.37	358.18							701.88	358.18		
66	ASLAN	Yusuf	Yusuf	116	2	48 105.98	2702	24053	5 404.00	0.00	5 404.00	0.510008	2 756.08	10.53	2 745.55	165	165	2	47 892.92	538006	4789289	5 380.06	2 745.55	0.510319	
									TOPLAM	5 404.00	0.00	5 404.00	2 756.08	10.53	2 745.55							5 380.06	2 745.55		
67	ASLAN	Zülfü	Yusuf	116	2	48 105.98	355	48106	355.00	0.00	355.00	0.510008	181.05	0.69	180.36	165	165	2	47 892.92	35343	4789289	353.43	180.36	0.510319	
									TOPLAM	355.00	0.00	355.00	181.05	0.69	180.36							353.43	180.36		
68	ATAÇ	Leyla	Feyzi	129	6	29 129.37	6892	29129	6 892.09	0.00	6 892.09	0.702998	4 845.12	18.51	4 826.61	193	193	6	28 975.72	685573	2897577	6 855.73	4 826.61	0.704025	
									TOPLAM	6 892.09	0.00	6 892.09	4 845.12	18.51	4 826.61							6 855.73	4 826.61		
69	ATLAN	Ahmet	Fahrettin	110	5	104 024.65	6503	104025	6 502.98	0.00	6 502.98	0.673000	4 376.50	16.72	4 359.78	168	168	5	103 627.19	647813	10362719	6 478.13	4 359.78	0.673000	
									TOPLAM	6 502.98	0.00	6 502.98	4 376.50	16.72	4 359.78							6 478.13	4 359.78		
70	AY	Abdurrahim	Ahmet	112	2	115 285.01	28821	115285	28 821.00	0.00	28 821.00	0.659697	19 013.12	72.65	18 940.47	167	167	11	115 240.45	2880986	11524044	28 809.86	18 940.47	0.657430	
				121	9	28 706.58	2623	28707	2 622.96	0.00	2 622.96	0.693000	1 817.71	6.95	1 810.77	175	175	5	28 596.88	261294	2859688	2 612.94	1 810.77	0.693000	
									TOPLAM	31 443.96	0.00	31 443.96	20 830.83	79.59	20 751.24							31 422.80	20 751.24		
71	AY	Abdülkadir	İsmail	121	10	15 210.18	1213	7605	2 426.03	0.00	2 426.03	0.671605	1 629.33	6.23	1 623.11	175	175	6	15 103.72	240905	1510371	2 409.05	1 623.11	0.673754	
									TOPLAM	2 426.03	0.00	2 426.03	1 629.33	6.23	1 623.11							2 409.05	1 623.11		
72	AY	Fırat	İsmail	121	10	15 210.18	1153	15210	1 153.01	0.00	1 153.01	0.671605	774.37	2.96	771.41	175	175	6	15 103.72	114494	1510371	1 144.94	771.41	0.673754	
				148	3	17 153.53	637	8577	1 273.97	0.00	1 273.97	0.670708	854.46	3.26	851.19	176	176	8	17 124.55	127181	1712454	1 271.81	851.19	0.669276	
									TOPLAM	2 426.98	0.00	2 426.98	1 628.83	6.22	1 622.60							2 416.76	1 622.60		
73	AY	Halime	İsmail	121	10	15 210.18	1153	15210	1 153.01	0.00	1 153.01	0.671605	774.37	2.96	771.41	175	175	6	15 103.72	114494	1510371	1 144.94	771.41	0.673754	
				148	3	17 153.53	637	8577	1 273.97	0.00	1 273.97	0.670708	854.46	3.26	851.19	176	176	8	17 124.55	127181	1712454	1 271.81	851.19	0.669276	
									TOPLAM	2 426.98	0.00	2 426.98	1 628.83	6.22	1 622.60							2 416.76	1 622.60		
74	AY	Kudret	Ali	121	10	15 210.18	3841	15210	3 841.05	0.00	3 841.05	0.671605	2 579.66	9.86	2 569.81	175	175	6	15 103.72	381416	1510371	3 814.16	2 569.81	0.673754	

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		Parsel Endeksi		Parsel Değeri		Kesinti Miktarı		Hakediş		Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değeri	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği		
				148	3	17 153.53	236	953	4 247.88	0.00	4 247.88	0.670708	2 849.09	10.89	2 838.20	176	176	8	17 124.55	424071	1712454	4 240.71	2 838.20	0.669276			
							TOPLAM		8 088.93	0.00	8 088.93		5 428.76	20.74	5 408.01							8 054.87	5 408.01				
75	AY	Mehmet	İsmail	121	10	15 210.18	256	7605	512.01	0.00	512.01	0.671605	343.87	1.31	342.55	175	175	6	15 103.72	50842	1510371	508.42	342.55	0.673754			
				148	3	17 153.53	320	2859	1 919.95	0.00	1 919.95	0.670708	1 287.72	4.92	1 282.80	176	176	8	17 124.55	191670	1712454	1 916.70	1 282.80	0.669276			
							TOPLAM		2 431.95	0.00	2 431.95		1 631.59	6.23	1 625.36							2 425.13	1 625.36				
76	AY	Metin	İsmail	148	3	17 153.53	1214	8577	2 427.93	0.00	2 427.93	0.670708	1 628.44	6.22	1 622.21	176	176	8	17 124.55	242383	1712454	2 423.83	1 622.21	0.669276			
							TOPLAM		2 427.93	0.00	2 427.93		1 628.44	6.22	1 622.21							2 423.83	1 622.21				
77	AY	Ömer	İsmail	148	3	17 153.53	1214	8577	2 427.93	0.00	2 427.93	0.670708	1 628.44	6.22	1 622.21	176	176	8	17 124.55	242383	1712454	2 423.83	1 622.21	0.669276			
							TOPLAM		2 427.93	0.00	2 427.93		1 628.44	6.22	1 622.21							2 423.83	1 622.21				
78	AY	Saadet	İsmail	121	10	15 210.18	1273	15210	1 273.02	0.00	1 273.02	0.671605	854.96	3.27	851.70	175	175	6	15 103.72	126410	1510371	1 264.10	851.70	0.673754			
				148	3	17 153.53	577	8577	1 153.97	0.00	1 153.97	0.670708	773.98	2.96	771.02	176	176	8	17 124.55	115202	1712454	1 152.02	771.02	0.669276			
							TOPLAM		2 426.98	0.00	2 426.98		1 628.94	6.22	1 622.71							2 416.12	1 622.71				
79	AY	Sedat	İsmail	121	10	15 210.18	1213	7605	2 426.03	0.00	2 426.03	0.671605	1 629.33	6.23	1 623.11	175	175	6	15 103.72	240905	1510371	2 409.05	1 623.11	0.673754			
							TOPLAM		2 426.03	0.00	2 426.03		1 629.33	6.23	1 623.11							2 409.05	1 623.11				
80	AY	Zeynep	İsmail	148	3	17 153.53	1214	8577	2 427.93	0.00	2 427.93	0.670708	1 628.44	6.22	1 622.21	176	176	8	17 124.55	242383	1712454	2 423.83	1 622.21	0.669276			
							TOPLAM		2 427.93	0.00	2 427.93		1 628.44	6.22	1 622.21							2 423.83	1 622.21				
81	AY	Zülfıye	İsmail	121	10	15 210.18	1213	7605	2 426.03	0.00	2 426.03	0.671605	1 629.33	6.23	1 623.11	175	175	6	15 103.72	240905	1510371	2 409.05	1 623.11	0.673754			
							TOPLAM		2 426.03	0.00	2 426.03		1 629.33	6.23	1 623.11							2 409.05	1 623.11				
236	BAŞKURT	Zaide	Salih	116	2	48 105.98	10709	52916 6	973.55	0.00	973.55	0.510008	496.52	1.90	494.62	165	165	2	47 892.92	96923	4789289	969.23	494.62	0.510319			
				118	4	34 813.19	448	38294 3	40.73	0.00	40.73	0.634419	25.84	0.10	25.74	170	170	4	34 542.78	4041	3454277	40.41	25.74	0.636942			
				119	3	37 989.56	24027	41789 0	2 184.25	0.00	2 184.25	0.718667	1 569.75	6.00	1 563.75	172	172	4	37 844.74	217592	3784473	2 175.92	1 563.75	0.718660			
				124	3	35 117.54	1	11	3 192.50	0.00	3 192.50	0.690658	2 204.93	8.43	2 196.50	178	178	2	34 918.13	317438	3491818	3 174.38	2 196.50	0.691948			
				138	3	40 702.86	14998	44773 3	1 363.45	0.00	1 363.45	0.704671	960.78	3.67	957.11	202	202	4	40 549.28	135831	4054934	1 358.31	957.11	0.704638			
							TOPLAM		7 754.47	0.00	7 754.47		5 257.81	20.09	5 237.72							7 718.25	5 237.72				
83	BULUÇ	Emrullah	Mehmet Remzi	-	9	10 506.50	1	16	656.66	0.00	656.66	0.673000	441.93	1.69	440.24	159	159	1	10 466.35	55721	1046635	557.21	375.00	0.673000			
																159	157	2	16 672.33	9694	1667233	96.94	65.24	0.673000			
				104	1	22 934.73	1	1	22 934.73	0.00	22 934.73	0.673000	15 435.07	58.98	15 376.10	151	151	7	19 847.10	1	1	19 847.10	13 357.10	0.673000			
																151	151	6	35 726.45	300000	3572645	3 000.00	2 019.00	0.673000			
				108	2	23 777.95	16639	23778	16 638.97	0.00	16 638.97	0.673000	11 198.02	42.79	11 155.24	157	157	2	16 672.33	1657539	1667233	16 575.39	11 155.24	0.673000			
							TOPLAM		40 230.35	0.00	40 230.35		27 075.03	103.45	26 971.57							40 076.64	26 971.57				
244	BULUÇ	Mahmut	Mehmet Remzi	105	4	115 868.22	32049	11586 8	32 049.06	0.00	32 049.06	0.646867	20 731.49	79.22	20 652.28	158	158	11	35 686.89	3068689	3568689	30 686.89	20 652.28	0.673000			
							TOPLAM		32 049.06	0.00	32 049.06		20 731.49	79.22	20 652.28							30 686.89	20 652.28				
84	BULUÇ	Mehmet	Mehmet Remzi	103	6	32 851.98	1	1	32 851.98	0.00	32 851.98	0.673000	22 109.38	84.48	22 024.90	151	151	6	35 726.45	3272645	3572645	32 726.45	22 024.90	0.673000			
							TOPLAM		32 851.98	0.00	32 851.98		22 109.38	84.48	22 024.90							32 726.45	22 024.90				

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA		PROJE DEĞERLERİ				Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	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
245	BULUÇ	Mustafa	Mehmet Remzi	105	4	115 868.22	32049	11586 8	32 049.06	0.00	32 049.06	0.646867	20 731.49	79.22	20 652.28	158	158	10	38 431.31	135788	3843131	1 357.88	901.44	0.663858
							TOPLAM		32 049.06	0.00	32 049.06		20 731.49	79.22	20 652.28	158	158	8	33 680.02	1	1	33 680.02	19 750.84	0.586426
85	CEBE	Abdurrazak	Abdurrahman	103	2	27 221.73	2487	4537	14 921.85	0.00	14 921.85	0.672527	10 035.35	38.35	9 997.01	151	151	2	27 117.49	1486471	2711749	14 864.71	9 997.01	0.672533
				105	8	51 429.09	260	7347	1 820.00	0.00	1 820.00	0.673000	1 224.86	4.68	1 220.18	158	158	12	29 219.88	181305	2921987	1 813.05	1 220.18	0.673001
TOPLAM						16 741.86	0.00	16 741.86		11 260.21	43.03	11 217.19									16 677.76	11 217.19		
86	CEBE	Fatma	Abdulkerim	105	8	51 429.09	33461	51429	33 461.06	0.00	33 461.06	0.673000	22 519.29	86.05	22 433.25	158	158	12	29 219.88	1253377	2921987	12 533.77	8 435.25	0.673001
							TOPLAM		33 461.06	0.00	33 461.06		22 519.29	86.05	22 433.25	158	158	16	20 799.41	1	1	20 799.41	13 998.00	0.673000
TOPLAM						33 333.18		22 433.25													33 333.18	22 433.25		
87	CEBE	Fatma	Abdurrahman	103	3	28 143.14	13502	28143	13 502.07	0.00	13 502.07	0.672638	9 082.01	34.70	9 047.31	151	151	3	29 246.83	1344925	2924683	13 449.25	9 047.31	0.672700
				105	8	51 429.09	1079	17143	3 237.01	0.00	3 237.01	0.673000	2 178.50	8.32	2 170.18	158	158	12	29 219.88	201139	2921987	2 011.39	1 353.67	0.673001
TOPLAM						16 739.07	0.00	16 739.07		11 260.51	43.03	11 217.49									16 674.42	11 217.49		
88	CEBE	Hacı	Abdurrahman	103	1	27 139.35	2020	3877	14 140.18	0.00	14 140.18	0.671795	9 499.31	36.30	9 463.01	151	151	1	27 035.44	1408604	2703544	14 086.04	9 463.01	0.671800
				105	8	51 429.09	2617	51429	2 617.00	0.00	2 617.00	0.673000	1 761.24	6.73	1 754.51	158	158	12	29 219.88	260700	2921987	2 607.00	1 754.51	0.673001
TOPLAM						16 757.19	0.00	16 757.19		11 260.55	43.03	11 217.52									16 693.04	11 217.52		
89	CEBE	Leyla	Abdurrahman	103	2	27 221.73	2050	4537	12 299.88	0.00	12 299.88	0.672527	8 272.00	31.61	8 240.40	151	151	2	27 117.49	1225278	2711749	12 252.78	8 240.40	0.672533
				105	8	51 429.09	1480	17143	4 440.01	0.00	4 440.01	0.673000	2 988.13	11.42	2 976.71	158	158	12	29 219.88	442303	2921987	4 423.03	2 976.71	0.673001
TOPLAM						16 739.89	0.00	16 739.89		11 260.13	43.02	11 217.10									16 675.81	11 217.10		
90	CEBE	Mehmet	Abdurrahman	103	3	28 143.14	14641	28143	14 641.07	0.00	14 641.07	0.672638	9 848.15	37.63	9 810.52	151	151	3	29 246.83	1458380	2924683	14 583.80	9 810.52	0.672700
				105	8	51 429.09	2098	51429	2 098.00	0.00	2 098.00	0.673000	1 411.96	5.40	1 406.56	158	158	12	29 219.88	208998	2921987	2 089.98	1 406.56	0.673001
TOPLAM						16 739.08	0.00	16 739.08		11 260.10	43.02	11 217.08									16 673.78	11 217.08		
237	CEBE	Mehmet	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	3	21 553.24	1077662	2155324	10 776.62	7 063.54	0.655451
TOPLAM						10 944.00	0.00	10 944.00		7 090.64	27.09	7 063.54									10 776.62	7 063.54		
91	CEBE	Mehmet Sıraç	Mehmet	105	2	84 230.57	1	1	84 230.57	0.00	84 230.57	0.626162	52 741.99	201.53	52 540.47	158	158	4	84 089.32	1	1	84 089.32	52 540.47	0.624817
TOPLAM						84 230.57	0.00	84 230.57		52 741.99	201.53	52 540.47									84 089.32	52 540.47		
92	CEBE	Musa	Abdurrahman	103	1	27 139.35	1857	3877	12 999.17	0.00	12 999.17	0.671795	8 732.78	33.37	8 699.41	151	151	1	27 035.44	1294940	2703544	12 949.40	8 699.41	0.671800
				105	8	51 429.09	1252	17143	3 756.01	0.00	3 756.01	0.673000	2 527.79	9.66	2 518.13	158	158	12	29 219.88	374165	2921987	3 741.65	2 518.13	0.673001
TOPLAM						16 755.17	0.00	16 755.17		11 260.57	43.03	11 217.54									16 691.04	11 217.54		
238	CEBE	Musa	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	2	21 802.51	1090126	2180252	10 901.25	7 063.54	0.647957
TOPLAM						10 944.00	0.00	10 944.00		7 090.64	27.09	7 063.54									10 901.25	7 063.54		
239	CEBE	Mustafa	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	1	33 001.37	1100046	3300138	11 000.46	7 063.54	0.642114
TOPLAM						10 944.00	0.00	10 944.00		7 090.64	27.09	7 063.54									11 000.46	7 063.54		
240	CEBE	Ramazan	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	1	33 001.37	1100046	3300138	11 000.46	7 063.54	0.642114
TOPLAM						10 944.00	0.00	10 944.00		7 090.64	27.09	7 063.54									11 000.46	7 063.54		
241	CEBE	Selahattin	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	1	33 001.37	1100046	3300138	11 000.46	7 063.54	0.642114
TOPLAM						10 944.00	0.00	10 944.00		7 090.64	27.09	7 063.54									11 000.46	7 063.54		

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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																
93	CEBE	Şerefettin	Tahir	-	9	10 506.50	1	48	218.89	0.00	218.89	0.673000	147.31	0.56	146.75	159	159	1	10 466.35	21805	1046635	218.05	146.75	0.673000
							TOPLAM		218.89	0.00	218.89		147.31	0.56	146.75							218.05	146.75	
242	CEBE	Şerif	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	2	21 802.51	1090126	2180252	10 901.25	7 063.54	0.647957
							TOPLAM		10 944.00	0.00	10 944.00		7 090.64	27.09	7 063.54							10 901.25	7 063.54	
94	ÇOBAN	Leyla	Feraç	136	1	44 685.82	332	22343	664.00	0.00	664.00	0.721969	479.39	1.83	477.55	196	196	1	44 451.59	66052	4445157	660.52	477.55	0.723000
							TOPLAM		664.00	0.00	664.00		479.39	1.83	477.55							660.52	477.55	
95	DALMİZRAK	Ali	Mehmet	103	14	64 269.42	10042	64269	10 042.07	0.00	10 042.07	0.673000	6 758.31	25.82	6 732.49	151	158	21	7 062.20	164031	706221	1 640.31	1 103.93	0.673001
																151	151	22	8 363.39	1	1	8 363.39	5 628.56	0.673000
																157	158	21	7 062.20	231313	706221	2 313.13	1 556.74	0.673001
							TOPLAM		12 364.07	0.00	12 364.07		8 321.02	31.79	8 289.23							12 316.83	8 289.23	
96	DİKLELİ	Esat	Ali	119	7	43 981.13	1354	43981	1 354.00	0.00	1 354.00	0.707349	957.75	3.66	954.09	172	172	6	41 978.35	133682	4197833	1 336.82	954.09	0.713704
							TOPLAM		1 354.00	0.00	1 354.00		957.75	3.66	954.09							1 336.82	954.09	
97	DİKLELİ	Hakkı	Yakup	119	7	43 981.13	452	43981	452.00	0.00	452.00	0.707349	319.72	1.22	318.50	172	201	5	20 106.37	43874	2010637	438.74	318.50	0.725944
							TOPLAM		452.00	0.00	452.00		319.72	1.22	318.50							438.74	318.50	
98	DİKLELİ	Kamuran	Yakup	119	7	43 981.13	452	43981	452.00	0.00	452.00	0.707349	319.72	1.22	318.50	172	172	6	41 978.35	44626	4197833	446.26	318.50	0.713704
							TOPLAM		452.00	0.00	452.00		319.72	1.22	318.50							446.26	318.50	
99	DİKLELİ	Şadiye	Yakup	119	7	43 981.13	452	43981	452.00	0.00	452.00	0.707349	319.72	1.22	318.50	172	201	5	20 106.37	43874	2010637	438.74	318.50	0.725944
							TOPLAM		452.00	0.00	452.00		319.72	1.22	318.50							438.74	318.50	
100	DÖNMEZ	Adem	Reşit Mehmet	-	9	10 506.50	1	8	1 313.31	0.00	1 313.31	0.673000	883.86	3.38	880.48	159	159	1	10 466.35	130829	1046635	1 308.29	880.48	0.673000
																168	168	10	23 990.20	81496	2399021	814.96	548.47	0.673001
																160	160	1	188 237.39	9965802	18823739	99 658.02	67 069.84	0.673000
																160	168	10	23 990.20	4354	2399021	43.54	29.30	0.673001
																157	159	2	19 785.72	980278	1978573	9 802.78	6 597.27	0.673000
																157	159	2	19 785.72	159822	1978573	1 598.22	1 075.60	0.673000
																157	151	13	58 903.10	110000	5890310	1 100.00	740.30	0.673000
																157	168	10	23 990.20	1501	2399021	15.01	10.10	0.673001
																157	159	1	10 466.35	21807	1046635	218.07	146.76	0.673000
																157	159	1	10 466.35	514422	1046635	5 144.22	3 462.06	0.673000
																157	159	1	10 466.35	117919	1046635	1 179.19	793.59	0.673000
																157	168	10	23 990.20	60706	2399021	607.06	408.55	0.673001
																161	168	10	23 990.20	159338	2399021	1 593.38	1 072.34	0.673001
																167	168	10	23 990.20	245483	2399021	2 454.83	1 652.10	0.673001
																167	167	4	18 328.51	91910	1832851	919.10	513.11	0.558276
							TOPLAM		127 076.33	0.00	127 076.33		85 325.91	326.03	84 999.88							126 456.65	84 999.88	
101	DÖNMEZ	Eşref	Reşit Mehmet	109	3	187 956.66	20101	187957	20 100.96	0.00	20 100.96	0.665474	13 376.67	51.11	13 325.56	161	168	10	23 990.20	120000	2399021	1 200.00	807.60	0.673001
																161	168	10	23 990.20	882873	2399021	8 828.73	5 941.74	0.673001
																161	167	4	18 328.51	1177952	1832851	11 779.52	6 576.22	0.558276

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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
				-	228	7 649.64	77	7200	81.81	0.00	81.81	0.673000	55.06	0.21	54.85	168	168	10	23 990.20	8150	2399021	81.50	54.85	0.673001	
				109	3	187 956.66	2010	187957	2 010.00	0.00	2 010.00	0.665474	1 337.60	5.11	1 332.49	161	168	10	23 990.20	197992	2399021	1 979.92	1 332.49	0.673001	
							TOPLAM		2 223.14	0.00	2 223.14		1 481.04	5.66	1 475.38							2 192.25	1 475.38		
107	EFE	Emrah	Hasan	-	9	10 506.50	55	2688	214.98	0.00	214.98	0.673000	144.68	0.55	144.13	159	158	21	7 062.20	21416	706221	214.16	144.13	0.673001	
				103	13	38 159.89	1339	6360	8 033.98	0.00	8 033.98	0.673000	5 406.87	20.66	5 386.21	151	158	25	8 959.87	28848	895987	288.48	194.15	0.673000	
																151	158	21	7 062.20	70000	706221	700.00	471.10	0.673001	
																151	151	20	8 000.00	701480	800000	7 014.80	4 720.96	0.673000	
				105	10	74 817.68	4001	37409	8 001.97	0.00	8 001.97	0.673000	5 385.32	20.58	5 364.75	158	158	25	8 959.87	797139	895987	7 971.39	5 364.75	0.673000	
				108	5	88 698.21	532	14783	3 192.01	0.00	3 192.01	0.673000	2 148.22	8.21	2 140.01	157	158	21	7 062.20	219461	706221	2 194.61	1 476.97	0.673001	
							TOPLAM		19 442.93	0.00	19 442.93		13 085.09	50.00	13 035.09							19 368.63	13 035.09		
108	EFE	Fezullah	Ramazan	101	3	28 765.78	1	1	28 765.78	0.00	28 765.78	0.671582	19 318.58	73.82	19 244.76	150	161	3	28 444.55	5999	2844455	59.99	40.37	0.673000	
																150	157	14	16 000.00	200410	1600000	2 004.10	1 348.76	0.673000	
																150	151	9	65 719.18	16345	6571918	163.45	110.00	0.673000	
																150	150	2	26 425.42	1	1	26 425.42	17 745.63	0.671536	
				103	7	16 543.96	1	1	16 543.96	0.00	16 543.96	0.673000	11 134.09	42.54	11 091.54	151	157	14	16 000.00	126395	1600000	1 263.95	850.64	0.673000	
																151	155	1	10 603.98	1	1	10 603.98	7 136.48	0.673000	
																151	151	9	65 719.18	461281	6571918	4 612.81	3 104.42	0.673000	
				103	8	16 559.68	1	1	16 559.68	0.00	16 559.68	0.673000	11 144.66	42.58	11 102.08	151	151	9	65 719.18	1649641	6571918	16 496.41	11 102.08	0.673000	
				103	9	44 616.98	1	1	44 616.98	0.00	44 616.98	0.673000	30 027.23	114.73	29 912.49	151	151	9	65 719.18	4444651	6571918	44 446.51	29 912.49	0.673000	
				104	2	28 057.14	1	1	28 057.14	0.00	28 057.14	0.673000	18 882.46	72.15	18 810.31	151	161	3	28 444.55	341688	2844455	3 416.88	2 299.56	0.673000	
																151	158	23	8 614.22	1	1	8 614.22	5 797.37	0.673000	
																151	158	25	8 959.87	70000	895987	700.00	471.10	0.673000	
																151	158	5	12 302.21	983460	1230222	9 834.60	5 434.56	0.552596	
																151	158	5	12 302.21	27145	1230222	271.45	150.00	0.552596	
																151	157	25	3 303.51	106852	330351	1 068.52	719.12	0.673000	
																151	158	5	12 302.21	57547	1230222	575.47	318.00	0.552596	
																151	158	5	12 302.21	162070	1230222	1 620.70	895.59	0.552596	
																151	157	14	16 000.00	47386	1600000	473.86	318.91	0.673000	
																151	157	14	16 000.00	207519	1600000	2 075.19	1 396.60	0.673000	
																151	157	1	8 171.69	150000	817168	1 500.00	1 009.50	0.673000	
				104	3	25 836.61	1	1	25 836.61	0.00	25 836.61	0.673000	17 388.04	66.44	17 321.60	151	161	3	28 444.55	1573789	2844455	15 737.89	10 591.60	0.673000	
																151	153	1	10 000.00	1	1	10 000.00	6 730.00	0.673000	
				109	2	21 014.90	10771	21015	10 770.95	0.00	10 770.95	0.673000	7 248.85	27.70	7 221.15	152	161	3	28 444.55	922979	2844455	9 229.79	6 211.65	0.673000	
							TOPLAM		171 151.10	0.00	171 151.10		115 143.90	439.96	114 703.94							172 695.19	114 703.94		
109	EFE	Hüseyin	Selahattin	-	228	7 649.64	833	9600	663.77	0.00	663.77	0.673000	446.71	1.71	445.01	168	152	1	4 999.99	66123	500000	661.23	445.01	0.673001	

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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		
				102	2	21 272.42	1	1	21 272.42	0.00	21 272.42	0.673000	14 316.34	54.70	14 261.64	155	155	2	20 864.27	1	1	20 864.27	14 041.67	0.673001	
				103	4	44 999.87	14	15	41 999.88	0.00	41 999.88	0.672931	28 263.03	107.99	28 155.04	151	151	4	45 156.34	4184082	4515634	326.89	219.97	0.672908	
				103	4	44 999.87	1	30	1 500.00	0.00	1 500.00	0.672931	1 009.39	3.86	1 005.54	151	151	4	45 156.34	149432	4515634	1 494.32	1 005.54	0.672908	
				105	3	57 307.07	2011	57307	2 011.00	0.00	2 011.00	0.603177	1 212.99	4.63	1 208.36	158	151	4	45 156.34	108770	4515634	1 087.70	731.93	0.672908	
				108	5	88 698.21	4139	44349	8 278.02	0.00	8 278.02	0.673000	5 571.11	21.29	5 549.82	158	167	6	10 993.98	70809	1099399	708.09	476.43	0.672834	
				108	5	88 698.21	529	88698	529.00	0.00	529.00	0.673000	356.02	1.36	354.66	157	161	2	51 419.69	276682	5141968	2 766.82	1 862.07	0.673000	
				108	6	67 099.54	2141	13420	10 704.93	0.00	10 704.93	0.673000	7 204.42	27.53	7 176.89	157	157	18	5 000.00	1	1	5 000.00	3 365.00	0.673000	
				108	5	88 698.21	529	88698	529.00	0.00	529.00	0.673000	356.02	1.36	354.66	157	152	1	4 999.99	45070	500000	450.70	303.32	0.673001	
				108	6	67 099.54	2141	13420	10 704.93	0.00	10 704.93	0.673000	7 204.42	27.53	7 176.89	157	167	6	10 993.98	2888	1099399	28.88	19.43	0.672834	
				109	3	187 956.66	16309	187957	16 308.97	0.00	16 308.97	0.665474	10 853.20	41.47	10 811.73	157	167	6	10 993.98	2888	1099399	28.88	19.43	0.672834	
				109	5	30 510.46	2669	10170	8 007.12	0.00	8 007.12	0.652785	5 226.93	19.97	5 206.95	157	167	6	10 993.98	52711	1099399	527.11	354.66	0.672834	
				110	9	43 331.71	32	3611	384.00	0.00	384.00	0.673000	258.43	0.99	257.44	157	161	2	51 419.69	773319	5141968	7 733.19	5 204.44	0.673000	
				110	9	43 331.71	2575	14444	7 724.95	0.00	7 724.95	0.673000	5 198.89	19.86	5 179.03	157	151	4	45 156.34	40661	4515634	406.61	273.61	0.672908	
				112	6	64 231.52	301	1147	16 855.87	0.00	16 855.87	0.626017	10 552.06	40.32	10 511.74	157	167	6	10 993.98	132461	1099399	1 324.61	891.24	0.672834	
							TOPLAM		136 239.92	0.00	136 239.92	90 469.51	345.68	90 123.82								133 922.39	90 123.82		
110	EFE	İsmail	Ahmet	-	9	10 506.50	703	4032	1 831.86	0.00	1 831.86	0.673000	1 232.84	4.71	1 228.13	159	157	24	15 751.16	182486	1575115	1 824.86	1 228.13	0.673002	
				-	228	7 649.64	221	4800	352.20	0.00	352.20	0.673000	237.03	0.91	236.13	168	157	24	15 751.16	35086	1575115	350.86	236.13	0.673002	
				103	4	44 999.87	1	30	1 500.00	0.00	1 500.00	0.672931	1 009.39	3.86	1 005.54	151	157	24	15 751.16	119134	1575115	1 191.34	801.78	0.673002	
				103	10	45 301.86	1	1	45 301.86	0.00	45 301.86	0.673000	30 488.15	116.50	30 371.66	151	157	24	15 751.16	30276	1575115	302.76	203.76	0.673002	
				104	5	243 589.32	10024	243589	10 024.01	0.00	10 024.01	0.673000	6 746.16	25.78	6 720.38	151	157	24	15 751.16	30276	1575115	302.76	203.76	0.673002	
				105	3	57 307.07	44237	57307	44 237.05	0.00	44 237.05	0.603177	26 682.76	101.95	26 580.81	151	157	24	15 751.16	8675	1575115	86.75	58.38	0.673002	
				108	5	88 698.21	9649	88698	9 649.02	0.00	9 649.02	0.673000	6 493.79	24.81	6 468.98	151	151	17	53 882.26	4473923	5388226	44 739.23	30 109.52	0.673000	
							TOPLAM		112 896.01	0.00	112 896.01	72 890.13	278.51	72 611.62								109 652.77	72 611.62		

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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
				109	5	30 510.46	1	113	270.00	0.00	270.00	0.652785	176.25	0.67	175.58	161	151	19	27 555.49	11881	2755548	118.81	79.96	0.673000
				109	5	30 510.46	163	15255	326.00	0.00	326.00	0.652785	212.81	0.81	212.00	161	151	10	16 785.65	14208	1678565	142.08	95.62	0.673000
				110	9	43 331.71	463	43332	463.00	0.00	463.00	0.673000	311.60	1.19	310.41	168	151	19	27 555.49	46123	2755548	461.23	310.41	0.673000
				112	6	64 231.52	569	64232	569.00	0.00	569.00	0.626017	356.20	1.36	354.84	167	167	5	7 390.34	56535	739034	565.35	354.84	0.627642
				112	6	64 231.52	3091	32116	6 181.95	0.00	6 181.95	0.626017	3 870.01	14.79	3 855.22	167	167	5	7 390.34	614239	739034	6 142.39	3 855.22	0.627642
				112	6	64 231.52	687	64232	686.99	0.00	686.99	0.626017	430.07	1.64	428.43	167	167	5	7 390.34	68260	739034	682.60	428.43	0.627642
							TOPLAM		177 704.20	0.00	177 704.20		118 319.28	452.10	117 867.18							176 914.50	117 867.18	
112	EFE	Lokman	Hüseyin	104	4	68 766.42	43	146	20 253.12	0.00	20 253.12	0.673000	13 630.35	52.08	13 578.27	151	157	7	40 980.35	1811269	4098036	18 112.69	12 189.83	0.673000
				108	3	27 463.82	1	1	27 463.82	0.00	27 463.82	0.673000	18 483.15	70.62	18 412.53	157	157	7	40 980.35	2235890	4098036	22 358.90	15 047.53	0.673000
				109	3	187 956.66	18091	18795 7	18 090.97	0.00	18 090.97	0.665474	12 039.07	46.00	11 993.07	161	157	7	40 980.35	50877	4098036	508.77	342.40	0.673000
							TOPLAM		65 807.91	0.00	65 807.91		44 152.57	168.71	43 983.87							66 125.36	43 983.87	
113	EFE	Mahsum	Ahmet	109	3	187 956.66	8654	18795 7	8 653.98	0.00	8 653.98	0.665474	5 759.00	22.01	5 737.00	161	161	2	51 419.69	252451	5141968	2 524.51	1 699.00	0.673000
				110	9	43 331.71	665	14444	1 994.99	0.00	1 994.99	0.673000	1 342.63	5.13	1 337.50	168	161	2	51 419.69	198736	5141968	1 987.36	1 337.50	0.673000
							TOPLAM		10 648.97	0.00	10 648.97		7 101.63	27.14	7 074.49							10 511.88	7 074.49	
114	FİDA	Muharrem	Mehmet	103	14	64 269.42	42176	64269	42 176.28	0.00	42 176.28	0.673000	28 384.63	108.46	28 276.18	151	157	19	4 210.86	121026	421086	1 210.26	814.51	0.673001
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
115	KAPLAN	Zülfı	Ahmet	-	228	7 649.64	7	48	1 115.57	0.00	1 115.57	0.673000	750.78	2.87	747.91	168	161	4	20 873.00	111131	2087300	1 111.31	747.91	0.673000
				108	6	67 099.54	932	16775	3 727.97	0.00	3 727.97	0.673000	2 508.93	9.59	2 499.34	157	161	4	20 873.00	371373	2087300	3 713.73	2 499.34	0.673000
				108	6	67 099.54	1957	13420	9 784.93	0.00	9 784.93	0.673000	6 585.26	25.16	6 560.10	157	161	8	26 641.87	977212	2664187	9 772.12	6 560.10	0.671307
				109	3	187 956.66	27410	18795 7	27 409.95	0.00	27 409.95	0.665474	18 240.61	69.70	18 170.91	161	161	8	26 641.87	788610	2664187	7 886.10	5 293.99	0.671307
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
				109	5	30 510.46	161	2034	2 415.04	0.00	2 415.04	0.652785	1 576.50	6.02	1 570.47	161	161	4	20 873.00	233354	2087300	2 333.54	1 570.47	0.673000
				109	5	30 510.46	1483	10170	4 449.07	0.00	4 449.07	0.652785	2 904.28	11.10	2 893.19	161	161	4	20 873.00	429894	2087300	4 298.94	2 893.19	0.673000
				110	9	43 331.71	6319	43332	6 318.96	0.00	6 318.96	0.673000	4 252.66	16.25	4 236.41	168	161	8	26 641.87	28205	2664187	282.05	189.34	0.671307
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00	53 236.30		35 828.03	136.90	35 691.13							53 032.87	35 691.13	
							TOPLAM		53 236.30	0.00														

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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
				112	6	64 231.52	5085	64232	5 084.96	0.00	5 084.96	0.626017	3 183.27	12.16	3 171.11	168	154	1	1 309.89	1	1	1 309.89	881.56	0.673003	
				112	6	64 231.52	9367	64232	9 366.93	0.00	9 366.93	0.626017	5 863.85	22.41	5 841.45	167	161	4	20 873.00	471190	2087300	4 711.90	3 171.11	0.673000	
							TOPLAM		69 673.38	0.00	69 673.38		45 866.14	175.25	45 690.89							69 695.71	45 690.89		
116	KAPLAN	Zülfü	Süleyman	-	228	7 649.64	1	6	1 274.94	0.00	1 274.94	0.673000	858.03	3.28	854.76	168	157	17	7 527.95	127007	752795	1 270.07	854.76	0.672999	
				108	6	67 099.54	5591	33550	11 181.92	0.00	11 181.92	0.673000	7 525.43	28.75	7 496.68	157	161	7	57 781.54	1114220	5778154	11 142.20	7 496.68	0.672819	
				109	3	187 956.66	31326	18795 7	31 325.94	0.00	31 325.94	0.665474	20 846.60	79.65	20 766.95	161	161	7	57 781.54	3086558	5778154	30 865.58	20 766.95	0.672819	
				109	5	30 510.46	1	6	5 085.08	0.00	5 085.08	0.652785	3 319.46	12.68	3 306.78	161	157	17	7 527.95	491349	752795	4 913.49	3 306.78	0.672999	
				110	9	43 331.71	1	6	7 221.95	0.00	7 221.95	0.673000	4 860.37	18.57	4 841.80	168	161	7	57 781.54	585155	5778154	5 851.55	3 937.03	0.672819	
				112	6	64 231.52	10705	64232	10 704.92	0.00	10 704.92	0.626017	6 701.46	25.61	6 675.85	168	157	17	7 527.95	134439	752795	1 344.39	904.77	0.672999	
							TOPLAM		66 794.76	0.00	66 794.76		44 111.36	168.55	43 942.81							65 309.49	43 942.81		
221	KARABOĞA	Abbas	Mehmet	115	2	152 597.48	1513	21600 0	1 068.89	0.00	1 068.89	0.659094	704.50	2.69	701.81	164	164	2	152 033.95	106494	15203395	1 064.94	701.81	0.659009	
				119	7	43 981.13	101	75396	58.92	0.00	58.92	0.707349	41.67	0.16	41.52	172	172	8	54 322.45	5862	5432240	58.62	41.52	0.708161	
				121	1	24 000.52	950	72003	316.66	0.00	316.66	0.509043	161.19	0.62	160.58	177	177	1	23 724.07	31301	2372403	313.01	160.58	0.513006	
				129	3	72 927.35	643	72927	643.00	0.00	643.00	0.714848	459.65	1.76	457.89	193	193	3	72 659.60	64064	7265959	640.64	457.89	0.714741	
				129	6	29 129.37	54	29129	54.00	0.00	54.00	0.702998	37.96	0.15	37.82	193	193	6	28 975.72	5372	2897577	53.72	37.82	0.704025	
				129	6	29 129.37	11517	29129 0	1 151.71	0.00	1 151.71	0.702998	809.65	3.09	806.56	193	193	6	28 975.72	114564	2897577	1 145.64	806.56	0.704025	
				130	1	31 442.60	1	12	2 620.22	0.00	2 620.22	0.737383	1 932.10	7.38	1 924.72	191	191	1	31 334.27	261119	3133428	2 611.19	1 924.72	0.737105	
				134	7	10 361.52	1	12	863.46	0.00	863.46	0.723000	624.28	2.39	621.90	194	194	6	10 321.92	86016	1032192	860.16	621.90	0.723001	
				137	1	47 220.34	2879	35415 0	383.87	0.00	383.87	0.723514	277.74	1.06	276.67	201	201	1	47 045.45	38244	4704542	382.44	276.67	0.723436	
				137	9	64 094.13	649	19228 2	216.33	0.00	216.33	0.725403	156.93	0.60	156.33	201	180	10	15 174.15	5865	1517413	58.65	41.82	0.713000	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	201	15	63 897.45	15798	6389746	157.98	114.51	0.724850	
				138	6	47 214.60	23	2698	402.50	0.00	402.50	0.613825	247.06	0.94	246.12	202	202	7	46 543.63	39678	4654366	396.78	246.12	0.620295	
				144	7	47 958.73	1516	16067 7	452.49	0.00	452.49	0.515310	233.17	0.89	232.28	198	198	7	47 764.34	45066	4776434	450.66	232.28	0.515430	
				147	5	40 000.00	1	32	1 250.00	0.00	1 250.00	0.700910	876.14	3.35	872.79	180	179	3	4 795.96	39966	479594	399.66	284.96	0.713000	
							TOPLAM		14 705.97	0.00	14 705.97		10 351.50	39.55	10 311.94							14 636.56	10 311.94		
117	KARABOĞA	Abdurrahim	Ahmet	118	3	117 103.27	59884	11710 3	59 884.14	0.00	59 884.14	0.693888	41 552.88	158.77	41 394.10	170	170	2	59 919.00	1	5991900	0.01	0.01	0.690834	
				129	3	72 927.35	52457	72927	52 457.25	0.00	52 457.25	0.714848	37 498.98	143.28	37 355.70	170	170	2	59 919.00	5991898	5991900	59 918.98	41 394.10	0.690834	
																193	170	2	59 919.00	1	5991900	0.01	0.01	0.690834	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda				
				118	3	117 103.27	57219	11710 3	57 219.13	0.00	57 219.13	0.693888	39 703.66	151.71	39 551.95	170	170	3	56 724.69	1	1	56 724.69	39 551.95	0.697262	
				119	7	43 981.13	101	6283	707.00	0.00	707.00	0.707349	500.10	1.91	498.19	172	172	8	54 322.45	70349	5432240	703.49	498.19	0.708161	
				121	1	24 000.52	3800	24001	3 799.92	0.00	3 799.92	0.509043	1 934.32	7.39	1 926.93	177	177	1	23 724.07	375615	2372403	3 756.15	1 926.93	0.513006	
				121	5	13 207.01	9430	13207	9 430.01	0.00	9 430.01	0.692439	6 529.70	24.95	6 504.75	175	175	2	13 233.08	944862	1323308	9 448.62	6 504.75	0.688434	
				121	12	79 054.99	37883	71149 5	4 209.22	0.00	4 209.22	0.504867	2 125.10	8.12	2 116.98	175	175	9	73 208.22	389792	7320824	3 897.92	2 116.98	0.543105	
				121	12	79 054.99	37883	71149 5	4 209.22	0.00	4 209.22	0.504867	2 125.10	8.12	2 116.98	175	175	9	73 208.22	389792	7320824	3 897.92	2 116.98	0.543105	
				121	12	79 054.99	37883	71149 5	4 209.22	0.00	4 209.22	0.504867	2 125.10	8.12	2 116.98	175	175	9	73 208.22	389792	7320824	3 897.92	2 116.98	0.543105	
				121	12	79 054.99	37883	14229 9	21 046.11	0.00	21 046.11	0.504867	10 625.49	40.60	10 584.89	175	175	9	73 208.22	1948958	7320824	19 489.58	10 584.89	0.543105	
				129	3	72 927.35	3878	72927	3 878.02	0.00	3 878.02	0.714848	2 772.20	10.59	2 761.60	193	193	3	72 659.60	386378	7265959	3 863.78	2 761.60	0.714741	
				129	6	29 129.37	2097	29129	2 097.03	0.00	2 097.03	0.702998	1 474.21	5.63	1 468.57	193	193	6	28 975.72	208597	2897577	2 085.97	1 468.57	0.704025	
				137	1	47 220.34	3199	47220	3 199.02	0.00	3 199.02	0.723514	2 314.54	8.84	2 305.70	201	201	1	47 045.45	318715	4704542	3 187.15	2 305.70	0.723436	
				137	9	64 094.13	2461	64094	2 461.00	0.00	2 461.00	0.725403	1 785.22	6.82	1 778.40	201	201	15	63 897.45	245347	6389746	2 453.47	1 778.40	0.724850	
				138	6	47 214.60	138	1349	4 829.96	0.00	4 829.96	0.613825	2 964.75	11.33	2 953.42	202	202	7	46 543.63	476132	4654366	4 761.32	2 953.42	0.620295	
				144	7	47 958.73	1378	4869	13 573.04	0.00	13 573.04	0.515310	6 994.32	26.73	6 967.59	198	198	7	47 764.34	1351802	4776434	13 518.02	6 967.59	0.515430	
							TOPLAM		196 089.51	0.00	196 089.51		117 449.12	448.77	117 000.35							192 055.61	117 000.34		
120	KARABOĞA	Hakkı	Mustafa	114	2	302 553.12	21797	30255 3	21 797.01	0.00	21 797.01	0.620999	13 535.92	51.72	13 484.20	166	166	2	301 423.52	2171768	30142353	21 717.68	13 484.20	0.620886	
				125	1	53 999.74	8401	54000	8 400.96	0.00	8 400.96	0.726293	6 101.56	23.31	6 078.25	185	185	1	53 792.39	836870	5379240	8 368.70	6 078.24	0.726307	
							TOPLAM		30 197.97	0.00	30 197.97		19 637.48	75.03	19 562.44							30 086.38	19 562.44		
121	KARABOĞA	Hanım	Hüseyin	121	1	24 000.52	3800	24001	3 799.92	0.00	3 799.92	0.509043	1 934.32	7.39	1 926.93	177	177	1	23 724.07	375615	2372403	3 756.15	1 926.93	0.513006	
				127	1	25 010.27	1	1	25 010.27	0.00	25 010.27	0.791444	19 794.22	75.63	19 718.59	187	187	1	24 889.58	1	1	24 889.58	19 718.59	0.792243	
				137	1	47 220.34	1579	23610	3 158.02	0.00	3 158.02	0.723514	2 284.88	8.73	2 276.14	201	201	1	47 045.45	314630	4704542	3 146.30	2 276.14	0.723436	
				137	9	64 094.13	1038	32047	2 076.00	0.00	2 076.00	0.725403	1 505.94	5.75	1 500.19	201	201	15	63 897.45	206965	6389746	2 069.65	1 500.19	0.724850	
							TOPLAM		34 044.22	0.00	34 044.22		25 519.36	97.51	25 421.85							33 861.68	25 421.85		
122	KARABOĞA	Hasan	Salih	114	2	302 553.12	5587	33617	50 283.02	0.00	50 283.02	0.620999	31 225.70	119.31	31 106.39	166	166	2	301 423.52	5007157	30142353	50 071.57	31 088.73	0.620886	
																166	185	2	99 696.84	2445	9969683	24.45	17.66	0.722152	
				115	2	152 597.48	1513	18000	12 826.67	0.00	12 826.67	0.659094	8 453.97	32.30	8 421.67	164	164	2	152 033.95	1277930	15203395	12 779.30	8 421.67	0.659009	
				116	4	100 248.63	19918	10024 9	19 917.93	0.00	19 917.93	0.432646	8 617.40	32.93	8 584.48	165	165	5	20 251.47	1	1	20 251.47	8 584.48	0.423894	
				119	7	43 981.13	101	6283	707.00	0.00	707.00	0.707349	500.10	1.91	498.19	172	172	8	54 322.45	70349	5432240	703.49	498.19	0.708161	
				121	1	24 000.52	3801	24001	3 800.92	0.00	3 800.92	0.509043	1 934.83	7.39	1 927.44	177	177	1	23 724.07	375714	2372403	3 757.14	1 927.44	0.513006	
				121	12	79 054.99	23553	79055	23 553.00	0.00	23 553.00	0.504867	11 891.14	45.44	11 845.70	175	175	9	73 208.22	2181106	7320824	21 811.06	11 845.70	0.543105	
				125	2	100 051.48	1	14293	7.00	0.00	7.00	0.722176	5.06	0.02	5.04	185	185	2	99 696.84	697	9969683	6.97	5.04	0.722152	
				125	2	100 051.48	14292	14293	100 044.48	0.00	100 044.48	0.722176	72 249.70	276.07	71 973.63	185	185	2	99 696.84	9966541	9969683	99 665.41	71 973.62	0.722152	
																185	202	7	46 543.63	2	4654366	0.02	0.01	0.620295	
				129	6	29 129.37	648	29129	648.01	0.00	648.01	0.702998	455.55	1.74	453.81	193	193	6	28 975.72	64459	2897577	644.59	453.81	0.704025	
				136	2	9 634.06	2033	4817	4 066.03	0.00	4 066.03	0.757819	3 081.31	11.77	3 069.54	196	196	2	9 594.00	404912	959400	4 049.12	3 069.54	0.758076	



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DIYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

Kesinti Miktarı: 0.003821

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
				136	2	9 634.06	2784	4817	5 568.03	0.00	5 568.03	0.757819	4 219.56	16.12	4 203.44	196	196	2	9 594.00	554488	959400	5 544.88	4 203.44	0.758076	
				137	1	47 220.34	36	787	2 160.02	0.00	2 160.02	0.723514	1 562.80	5.97	1 556.83	201	201	1	47 045.45	215200	4704542	2 152.00	1 556.83	0.723436	
				137	9	64 094.13	285	32047	570.00	0.00	570.00	0.725403	413.48	1.58	411.90	201	201	15	63 897.45	56826	6389746	568.26	411.90	0.724850	
				138	6	47 214.60	1874	47215	1 873.98	0.00	1 873.98	0.613825	1 150.30	4.40	1 145.90	202	202	7	46 543.63	184735	4654366	1 847.35	1 145.90	0.620295	
				138	6	47 214.60	35681	47215	35 680.70	0.00	35 680.70	0.613825	21 901.72	83.69	21 818.03	202	202	7	46 543.63	3517362	4654366	35 173.62	21 818.03	0.620295	
				144	7	47 958.73	3460	53559	3 098.21	0.00	3 098.21	0.515310	1 596.54	6.10	1 590.44	198	198	7	47 764.34	308566	4776434	3 085.66	1 590.44	0.515430	
				144	7	47 958.73	9676	53559	8 664.25	0.00	8 664.25	0.515310	4 464.77	17.06	4 447.71	198	198	7	47 764.34	862913	4776434	8 629.13	4 447.71	0.515430	
							TOPLAM		273 469.25	0.00	273 469.25		173 723.93	663.80	173 060.13							270 765.49	173 060.12		
218	KARABOĞA	Mahmut	İbrahim	113	2	67 540.13	2067	13508	10 335.02	0.00	10 335.02	0.673000	6 955.47	26.58	6 928.89	163	163	2	67 282.05	1029553	6728205	10 295.53	6 928.89	0.673000	
				115	4	34 778.12	3864	17389	7 728.03	0.00	7 728.03	0.666307	5 149.24	19.68	5 129.57	164	164	4	34 648.30	769918	3464830	7 699.18	5 129.57	0.666248	
							TOPLAM		18 063.05	0.00	18 063.05		12 104.71	46.25	12 058.46							17 994.71	12 058.46		
225	KARABOĞA	Makbule	Mehmet	115	2	152 597.48	1513	72000	3 206.67	0.00	3 206.67	0.659094	2 113.49	8.08	2 105.42	164	164	2	152 033.95	319482	15203395	3 194.82	2 105.42	0.659009	
				119	7	43 981.13	101	25132	176.75	0.00	176.75	0.707349	125.02	0.48	124.55	172	172	8	54 322.45	17587	5432240	175.87	124.55	0.708161	
				121	1	24 000.52	950	24001	949.98	0.00	949.98	0.509043	483.58	1.85	481.73	177	177	1	23 724.07	93904	2372403	939.04	481.73	0.513006	
				129	3	72 927.35	643	24309	1 929.01	0.00	1 929.01	0.714848	1 378.95	5.27	1 373.68	193	193	3	72 659.60	192193	7265959	1 921.93	1 373.68	0.714741	
				129	6	29 129.37	162	29129	162.00	0.00	162.00	0.702998	113.89	0.44	113.45	193	193	6	28 975.72	16115	2897577	161.15	113.45	0.704025	
				129	6	29 129.37	11517	29129 0	1 151.71	0.00	1 151.71	0.702998	809.65	3.09	806.56	193	193	6	28 975.72	114564	2897577	1 145.64	806.56	0.704025	
				130	1	31 442.60	1	4	7 860.65	0.00	7 860.65	0.737383	5 796.31	22.15	5 774.16	191	191	1	31 334.27	783357	3133428	7 833.57	5 774.16	0.737105	
				134	7	10 361.52	1	4	2 590.38	0.00	2 590.38	0.723000	1 872.84	7.16	1 865.69	194	194	6	10 321.92	258048	1032192	2 580.48	1 865.69	0.723001	
				137	1	47 220.34	5581	23610 0	1 116.21	0.00	1 116.21	0.723514	807.59	3.09	804.51	201	201	1	47 045.45	111206	4704542	1 112.06	804.51	0.723436	
				137	9	64 094.13	649	64094	649.00	0.00	649.00	0.725403	470.79	1.80	468.99	201	180	10	15 174.15	17742	1517413	177.42	126.50	0.713000	
																201	201	15	63 897.45	47250	6389746	472.50	342.49	0.724850	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	180	10	15 174.15	141644	1517413	1 416.44	1 009.92	0.713000	
																201	201	15	63 897.45	381464	6389746	3 814.64	2 765.04	0.724850	
				138	6	47 214.60	69	2698	1 207.49	0.00	1 207.49	0.613825	741.19	2.83	738.36	202	202	7	46 543.63	119033	4654366	1 190.33	738.36	0.620295	
				144	7	47 958.73	1516	53559	1 357.48	0.00	1 357.48	0.515310	699.52	2.67	696.85	198	198	7	47 764.34	135198	4776434	1 351.98	696.85	0.515430	
				147	5	40 000.00	3	32	3 750.00	0.00	3 750.00	0.700910	2 628.41	10.04	2 618.37	180	180	10	15 174.15	7611	1517413	76.11	54.27	0.713000	
																180	179	3	4 795.96	119899	479594	1 198.99	854.88	0.713000	
																180	201	15	63 897.45	235803	6389746	2 358.03	1 709.22	0.724850	
							TOPLAM		31 331.25	0.00	31 331.25		21 830.69	83.42	21 747.27							31 121.00	21 747.27		
123	KARABOĞA	Mehmet	Hüseyin	129	3	72 927.35	7315	72927	7 315.04	0.00	7 315.04	0.714848	5 229.14	19.98	5 209.16	193	193	3	72 659.60	728818	7265959	7 288.18	5 209.16	0.714741	
							TOPLAM		7 315.04	0.00	7 315.04		5 229.14	19.98	5 209.16							7 288.18	5 209.16		
124	KARABOĞA	Mehmet Aydın	Abdurrahim	114	2	302 553.12	40472	30255 3	40 472.02	0.00	40 472.02	0.620999	25 133.08	96.03	25 037.05	166	166	2	301 423.52	4032471	30142353	40 324.71	25 037.04	0.620886	
				144	7	47 958.73	674	5951	5 431.72	0.00	5 431.72	0.515310	2 799.02	10.70	2 788.32	198	198	7	47 764.34	540971	4776434	5 409.71	2 788.32	0.515430	
							TOPLAM		45 903.74	0.00	45 903.74		27 932.10	106.73	27 825.37							45 734.42	27 825.37		

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA				Parsel Endeksi			Kesinti Miktarı		Hakediş		Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		HİSSE	
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Değeri	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			
226	KARABOĞA	Mehmet Salih	Mehmet	115	2	152 597.48	1513	108000	2 137.78	0.00	2 137.78	0.659094	1 409.00	5.38	1 403.61	164	164	2	152 033.95	212988	15203395	2 129.88	1 403.61	0.659009				
				119	7	43 981.13	101	75396	58.92	0.00	58.92	0.707349	41.67	0.16	41.52	172	172	8	54 322.45	5862	5432240	58.62	41.52	0.708161				
				119	7	43 981.13	101	75396	58.92	0.00	58.92	0.707349	41.67	0.16	41.52	172	172	8	54 322.45	5862	5432240	58.62	41.52	0.708161				
				121	1	24 000.52	950	72003	316.66	0.00	316.66	0.509043	161.19	0.62	160.58	177	177	1	23 724.07	31301	2372403	313.01	160.58	0.513006				
				121	1	24 000.52	950	72003	316.66	0.00	316.66	0.509043	161.19	0.62	160.58	177	177	1	23 724.07	31301	2372403	313.01	160.58	0.513006				
				129	3	72 927.35	643	72927	643.00	0.00	643.00	0.714848	459.65	1.76	457.89	193	193	3	72 659.60	64064	7265959	640.64	457.89	0.714741				
				129	3	72 927.35	643	72927	643.00	0.00	643.00	0.714848	459.65	1.76	457.89	193	193	3	72 659.60	64064	7265959	640.64	457.89	0.714741				
				129	6	29 129.37	11517	291290	1 151.71	0.00	1 151.71	0.702998	809.65	3.09	806.56	193	193	6	28 975.72	114564	2897577	1 145.64	806.56	0.704025				
				129	6	29 129.37	54	29129	54.00	0.00	54.00	0.702998	37.96	0.15	37.82	193	193	6	28 975.72	5372	2897577	53.72	37.82	0.704025				
				129	6	29 129.37	54	29129	54.00	0.00	54.00	0.702998	37.96	0.15	37.82	193	193	6	28 975.72	5372	2897577	53.72	37.82	0.704025				
				129	6	29 129.37	11517	291290	1 151.71	0.00	1 151.71	0.702998	809.65	3.09	806.56	193	193	6	28 975.72	114564	2897577	1 145.64	806.56	0.704025				
				130	1	31 442.60	1	12	2 620.22	0.00	2 620.22	0.737383	1 932.10	7.38	1 924.72	191	191	1	31 334.27	261119	3133428	2 611.19	1 924.72	0.737105				
				130	1	31 442.60	1	12	2 620.22	0.00	2 620.22	0.737383	1 932.10	7.38	1 924.72	191	191	1	31 334.27	261119	3133428	2 611.19	1 924.72	0.737105				
				134	7	10 361.52	1	12	863.46	0.00	863.46	0.723000	624.28	2.39	621.90	194	194	6	10 321.92	86016	1032192	860.16	621.90	0.723001				
				134	7	10 361.52	1	12	863.46	0.00	863.46	0.723000	624.28	2.39	621.90	194	194	6	10 321.92	86016	1032192	860.16	621.90	0.723001				
				137	1	47 220.34	2879	354150	383.87	0.00	383.87	0.723514	277.74	1.06	276.67	201	201	1	47 045.45	38244	4704542	382.44	276.67	0.723436				
				137	1	47 220.34	2879	354150	383.87	0.00	383.87	0.723514	277.74	1.06	276.67	201	201	1	47 045.45	38244	4704542	382.44	276.67	0.723436				
				137	9	64 094.13	52239	640940	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	180	10	15 174.15	141644	1517413	1 416.44	1 009.92	0.713000				
				137	9	64 094.13	52239	640940	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	180	10	15 174.15	141644	1517413	1 416.44	1 009.92	0.713000				
				137	9	64 094.13	649	96141	432.67	0.00	432.67	0.725403	313.86	1.20	312.66	201	180	10	15 174.15	11732	1517413	117.32	83.65	0.713000				
138	6	47 214.60	23	2698	402.50	0.00	402.50	0.613825	247.06	0.94	246.12	202	202	7	46 543.63	39678	4654366	396.78	246.12	0.620295								
138	6	47 214.60	23	2698	402.50	0.00	402.50	0.613825	247.06	0.94	246.12	202	202	7	46 543.63	39678	4654366	396.78	246.12	0.620295								
144	7	47 958.73	1516	160677	452.49	0.00	452.49	0.515310	233.17	0.89	232.28	198	198	7	47 764.34	45066	4776434	450.66	232.28	0.515430								
144	7	47 958.73	1516	160677	452.49	0.00	452.49	0.515310	233.17	0.89	232.28	198	198	7	47 764.34	45066	4776434	450.66	232.28	0.515430								
147	5	40 000.00	1	16	2 500.00	0.00	2 500.00	0.700910	1 752.28	6.70	1 745.58	180	179	3	4 795.96	79933	479594	799.33	569.92	0.713000								
												180	180	10	15 174.15	5074	1517413	50.74	36.18	0.713000								
												180	201	15	63 897.45	157202	6389746	1 572.02	1 139.48	0.724850								
				TOPLAM				29 411.93	0.00	29 411.93	20 702.99	79.11	20 623.88					29 273.12	20 623.88									
227	KARABOĞA	Mekiye	Mehmet	115	2	152 597.48	1513	216000	1 068.89	0.00	1 068.89	0.659094	704.50	2.69	701.81	164	164	2	152 033.95	106494	15203395	1 064.94	701.81	0.659009				
				119	7	43 981.13	101	75396	58.92	0.00	58.92	0.707349	41.67	0.16	41.52	172	172	8	54 322.45	5862	5432240	58.62	41.52	0.708161				

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA				PROJE DEĞERLERİ					HİSSE				PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi
İşletme No	Soyadı	Adı	Baba Adı	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda																Pay	Payda
				137	9	64 094.13	1038	32047	2 076.00	0.00	2 076.00	0.725403	1 505.94	5.75	1 500.19	201	201	15	63 897.45	206965	6389746	2 069.65	1 500.19	0.724850	
							TOPLAM		10 300.01	0.00	10 300.01		6 686.24	25.55	6 660.69							10 263.70	6 660.69		
228	KARABOĞA	Sabite	Mehmet	115	2	152 597.48	1513	21600 0	1 068.89	0.00	1 068.89	0.659094	704.50	2.69	701.81	164	164	2	152 033.95	106494	15203395	1 064.94	701.81	0.659009	
				119	7	43 981.13	101	75396	58.92	0.00	58.92	0.707349	41.67	0.16	41.52	172	172	8	54 322.45	5862	5432240	58.82	41.52	0.708161	
				121	1	24 000.52	950	72003	316.66	0.00	316.66	0.509043	161.19	0.62	160.58	177	177	1	23 724.07	31301	2372403	313.01	160.58	0.513006	
				129	3	72 927.35	643	72927	643.00	0.00	643.00	0.714848	459.65	1.76	457.89	193	193	3	72 659.60	64064	7265959	640.64	457.89	0.714741	
				129	6	29 129.37	54	29129	54.00	0.00	54.00	0.702998	37.96	0.15	37.82	193	193	6	28 975.72	5372	2897577	53.72	37.82	0.704025	
				129	6	29 129.37	11517	29129 0	1 151.71	0.00	1 151.71	0.702998	809.65	3.09	806.56	193	193	6	28 975.72	114564	2897577	1 145.64	806.56	0.704025	
				130	1	31 442.60	1	12	2 620.22	0.00	2 620.22	0.737383	1 932.10	7.38	1 924.72	191	191	1	31 334.27	261119	3133428	2 611.19	1 924.72	0.737105	
				134	7	10 361.52	1	12	863.46	0.00	863.46	0.723000	624.28	2.39	621.90	194	194	6	10 321.92	86016	1032192	860.16	621.90	0.723001	
				137	1	47 220.34	2879	35415 0	383.87	0.00	383.87	0.723514	277.74	1.06	276.67	201	201	1	47 045.45	38244	4704542	382.44	276.67	0.723436	
				137	9	64 094.13	649	19228 2	216.33	0.00	216.33	0.725403	156.93	0.60	156.33	201	180	10	15 174.15	5865	1517413	58.65	41.82	0.713000	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	201	15	63 897.45	15798	6389746	157.98	114.51	0.724850	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	180	10	15 174.15	141644	1517413	1 416.44	1 009.92	0.713000	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	201	15	63 897.45	381464	6389746	3 814.64	2 765.04	0.724850	
				138	6	47 214.60	23	2698	402.50	0.00	402.50	0.613825	247.06	0.94	246.12	202	202	7	46 543.63	39678	4654366	396.78	246.12	0.620295	
				144	7	47 958.73	1516	16067 7	452.49	0.00	452.49	0.515310	233.17	0.89	232.28	198	198	7	47 764.34	45066	4776434	450.66	232.28	0.515430	
				147	5	40 000.00	1	32	1 250.00	0.00	1 250.00	0.700910	876.14	3.35	872.79	180	179	3	4 795.96	39966	479594	399.66	284.96	0.713000	
				180	180	10	15 174.15	2537	1517413	25.37	18.09	0.713000				180	180	10	15 174.15	2537	1517413	25.37	18.09	0.713000	
				180	201	15	63 897.45	78601	6389746	786.01	569.74	0.724850				180	201	15	63 897.45	78601	6389746	786.01	569.74	0.724850	
							TOPLAM		14 705.97	0.00	14 705.97		10 351.50	39.55	10 311.94							14 636.56	10 311.94		
229	KARABOĞA	Sabri	Mehmet	115	2	152 597.48	1513	21600 0	1 068.89	0.00	1 068.89	0.659094	704.50	2.69	701.81	164	164	2	152 033.95	106494	15203395	1 064.94	701.81	0.659009	
				119	7	43 981.13	101	75396	58.92	0.00	58.92	0.707349	41.67	0.16	41.52	172	172	8	54 322.45	5862	5432240	58.82	41.52	0.708161	
				121	1	24 000.52	950	72003	316.66	0.00	316.66	0.509043	161.19	0.62	160.58	177	177	1	23 724.07	31301	2372403	313.01	160.58	0.513006	
				129	3	72 927.35	643	72927	643.00	0.00	643.00	0.714848	459.65	1.76	457.89	193	193	3	72 659.60	64064	7265959	640.64	457.89	0.714741	
				129	6	29 129.37	54	29129	54.00	0.00	54.00	0.702998	37.96	0.15	37.82	193	193	6	28 975.72	5372	2897577	53.72	37.82	0.704025	
				129	6	29 129.37	11517	29129 0	1 151.71	0.00	1 151.71	0.702998	809.65	3.09	806.56	193	193	6	28 975.72	114564	2897577	1 145.64	806.56	0.704025	
				130	1	31 442.60	1	12	2 620.22	0.00	2 620.22	0.737383	1 932.10	7.38	1 924.72	191	191	1	31 334.27	261119	3133428	2 611.19	1 924.72	0.737105	
				134	7	10 361.52	1	12	863.46	0.00	863.46	0.723000	624.28	2.39	621.90	194	194	6	10 321.92	86016	1032192	860.16	621.90	0.723001	
				137	1	47 220.34	2879	35415 0	383.87	0.00	383.87	0.723514	277.74	1.06	276.67	201	201	1	47 045.45	38244	4704542	382.44	276.67	0.723436	
				137	9	64 094.13	649	19228 2	216.33	0.00	216.33	0.725403	156.93	0.60	156.33	201	180	10	15 174.15	5865	1517413	58.65	41.82	0.713000	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	201	15	63 897.45	15798	6389746	157.98	114.51	0.724850	
				137	9	64 094.13	52239	64094 0	5 223.91	0.00	5 223.91	0.725403	3 789.44	14.48	3 774.96	201	180	10	15 174.15	141644	1517413	1 416.44	1 009.92	0.713000	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	Payda 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		
				138	6	47 214.60	23	2698	402.50	0.00	402.50	0.613825	247.06	0.94	246.12	201	201	15	63 897.45	381464	6389746	3 814.64	2 765.04	0.724850	
				144	7	47 958.73	1516	16067 7	452.49	0.00	452.49	0.515310	233.17	0.89	232.28	202	202	7	46 543.63	39678	4654366	396.78	246.12	0.620295	
				147	5	40 000.00	1	32	1 250.00	0.00	1 250.00	0.700910	876.14	3.35	872.79	198	198	7	47 764.34	45066	4776434	450.66	232.28	0.515430	
									TOPLAM		14 705.97	0.00	14 705.97	10 351.50	39.55	10 311.94	180	179	3	4 795.96	39966	479594	399.66	284.96	0.713000
																180	180	10	15 174.15	2537	1517413	25.37	18.09	0.713000	
																180	201	15	63 897.45	78601	6389746	786.01	569.74	0.724850	
128	KARABOĞA	Salih	Abdurrezzak	114	2	302 553.12	20230	30255 3	20 230.01	0.00	20 230.01	0.620999	12 562.81	48.00	12 514.81	166	172	14	23 758.15	322153	2375815	3 221.53	2 201.81	0.683468	
				115	2	152 597.48	1513	10800	21 377.78	0.00	21 377.78	0.659094	14 089.96	53.84	14 036.12	166	166	2	301 423.52	1661014	30142353	16 610.14	10 313.00	0.620886	
				121	1	24 000.52	3800	24001	3 799.92	0.00	3 799.92	0.509043	1 934.32	7.39	1 926.93	164	172	14	23 758.15	2053662	2375815	20 536.62	14 036.12	0.683468	
				121	5	13 207.01	3777	13207	3 777.00	0.00	3 777.00	0.692439	2 615.34	9.99	2 605.35	177	177	1	23 724.07	375615	2372403	3 756.15	1 926.93	0.513006	
				121	12	79 054.99	5873	79055	5 873.00	0.00	5 873.00	0.504867	2 965.08	11.33	2 953.76	175	175	2	13 233.08	378446	1323308	3 784.46	2 605.35	0.688434	
				129	3	72 927.35	781	72927	781.00	0.00	781.00	0.714848	558.30	2.13	556.17	175	175	9	73 208.22	400006	7320824	4 000.06	2 172.46	0.543105	
				129	6	29 129.37	7100	29129	7 100.09	0.00	7 100.09	0.702998	4 991.35	19.07	4 972.28	175	201	1	47 045.45	107999	4704542	1 079.99	781.30	0.723436	
				137	1	47 220.34	271	11805	1 084.01	0.00	1 084.01	0.723514	784.30	3.00	781.30	193	193	3	72 659.60	77814	7265959	778.14	556.17	0.714741	
				137	9	64 094.13	1038	32047	2 076.00	0.00	2 076.00	0.725403	1 505.94	5.75	1 500.19	193	193	6	28 975.72	706264	2897577	7 062.64	4 972.28	0.704025	
				144	7	47 958.73	786	5951	6 334.32	0.00	6 334.32	0.515310	3 264.14	12.47	3 251.67	201	201	1	47 045.45	107998	4704542	1 079.98	781.30	0.723436	
				147	5	40 000.00	5	8	25 000.00	0.00	25 000.00	0.700910	17 522.75	66.95	17 455.80	201	201	15	63 897.45	206922	6389746	2 069.22	1 499.88	0.724850	
									TOPLAM		97 433.14	0.00	97 433.14	62 794.29	239.94	62 554.36	198	198	7	47 764.34	630865	4776434	6 308.65	3 251.67	0.515430
																180	179	2	6 252.79	141483	625279	1 414.83	1 000.00	0.706798	
																180	180	9	13 608.64	30814	1360864	308.14	209.93	0.681272	
																180	180	9	13 608.64	1330050	1360864	13 300.50	9 061.25	0.681272	
																180	179	2	6 252.79	483796	625279	4 837.96	3 419.46	0.706798	
																180	201	15	63 897.45	518443	6389746	5 184.43	3 757.94	0.724850	
																180	201	15	63 897.45	996	6389746	9.96	7.22	0.724850	
129	KARABOĞA	Salih	İbiş	129	6	29 129.37	227	29129	227.00	0.00	227.00	0.702998	159.58	0.61	158.97	166	166	2	301 423.52	1311809	30142353	13 118.09	8 144.83	0.620886	
									TOPLAM		227.00	0.00	227.00	159.58	0.61	158.97							225.81	158.97	
130	KARABOĞA	Sultan	Ahmet	114	2	302 553.12	13166	30255 3	13 166.01	0.00	13 166.01	0.620999	8 176.08	31.24	8 144.83	166	166	2	301 423.52	66457	30142353	664.57	412.62	0.620886	
				114	2	302 553.12	667	30255 3	667.00	0.00	667.00	0.620999	414.21	1.58	412.62	166	166	2	301 423.52	292830	30142353	2 928.30	1 818.14	0.620886	
				114	2	302 553.12	2939	30255 3	2 939.00	0.00	2 939.00	0.620999	1 825.12	6.97	1 818.14	166	166	2	301 423.52	120859	30142353	1 208.59	750.39	0.620886	
				114	2	302 553.12	1213	30255 3	1 213.00	0.00	1 213.00	0.620999	753.27	2.88	750.39	166	166	2	301 423.52	128132	30142353	1 281.32	795.55	0.620886	
				114	2	302 553.12	1286	30255 3	1 286.00	0.00	1 286.00	0.620999	798.60	3.05	795.55	166	166	2	301 423.52	43940	30142353	439.40	272.81	0.620886	
				114	2	302 553.12	49	33617	441.00	0.00	441.00	0.620999	273.86	1.05	272.81	166	166	2	301 423.52						

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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			
				114	2	302 553.12	1201	30255 3	1 201.00	0.00	1 201.00	0.620999	745.82	2.85	742.97	166	166	2	301 423.52	119663	30142353	1 196.63	742.97	0.620886
				114	2	302 553.12	638	30255 3	638.00	0.00	638.00	0.620999	396.20	1.51	394.68	166	166	2	301 423.52	63568	30142353	635.68	394.68	0.620886
				114	2	302 553.12	1324	30255 3	1 324.00	0.00	1 324.00	0.620999	822.20	3.14	819.06	166	166	2	301 423.52	131918	30142353	1 319.18	819.06	0.620886
				125	1	53 999.74	31	2700	620.00	0.00	620.00	0.726293	450.30	1.72	448.58	185	185	1	53 792.39	61762	5379240	617.62	448.58	0.726307
				125	1	53 999.74	257	54000	257.00	0.00	257.00	0.726293	186.66	0.71	185.94	185	185	1	53 792.39	25601	5379240	256.01	185.94	0.726307
				125	1	53 999.74	143	5400	1 429.99	0.00	1 429.99	0.726293	1 038.59	3.97	1 034.63	185	185	1	53 792.39	142450	5379240	1 424.50	1 034.63	0.726307
				125	1	53 999.74	941	54000	941.00	0.00	941.00	0.726293	683.44	2.61	680.83	185	185	1	53 792.39	93738	5379240	937.38	680.83	0.726307
				125	1	53 999.74	739	54000	739.00	0.00	739.00	0.726293	536.73	2.05	534.68	185	185	1	53 792.39	73616	5379240	736.16	534.68	0.726307
				125	1	53 999.74	689	54000	689.00	0.00	689.00	0.726293	500.41	1.91	498.50	185	185	1	53 792.39	68635	5379240	686.35	498.50	0.726307
				125	1	53 999.74	301	9000	1 805.99	0.00	1 805.99	0.726293	1 311.68	5.01	1 306.67	185	185	1	53 792.39	179906	5379240	1 799.06	1 306.67	0.726307
				125	1	53 999.74	331	27000	662.00	0.00	662.00	0.726293	480.80	1.84	478.97	185	185	1	53 792.39	65945	5379240	659.45	478.97	0.726307
				125	1	53 999.74	251	10800	1 254.99	0.00	1 254.99	0.726293	911.49	3.48	908.01	185	185	1	53 792.39	125017	5379240	1 250.17	908.01	0.726307
							TOPLAM		31 273.97	0.00	31 273.97		20 305.46	77.59	20 227.88							31 158.46	20 227.87	
131	KARABOĞA	Şerif	Mustafa	114	2	302 553.12	11125	10085 1	33 375.01	0.00	33 375.01	0.620999	20 725.85	79.19	20 646.66	166	166	2	301 423.52	3325354	30142353	33 253.54	20 646.65	0.620886
				125	1	53 999.74	757	10800	3 784.98	0.00	3 784.98	0.726293	2 749.01	10.50	2 738.50	185	185	1	53 792.39	377045	5379240	3 770.45	2 738.50	0.726307
				125	1	53 999.74	49	6750	392.00	0.00	392.00	0.726293	284.71	1.09	283.62	185	185	1	53 792.39	39049	5379240	390.49	283.62	0.726307
				125	1	53 999.74	1	375	144.00	0.00	144.00	0.726293	104.59	0.40	104.19	185	185	1	53 792.39	14345	5379240	143.45	104.19	0.726307
				125	1	53 999.74	71	10800	355.00	0.00	355.00	0.726293	257.83	0.99	256.85	185	185	1	53 792.39	35364	5379240	353.64	256.85	0.726307
				125	1	53 999.74	1	450	120.00	0.00	120.00	0.726293	87.15	0.33	86.82	185	185	1	53 792.39	11954	5379240	119.54	86.82	0.726307
				125	1	53 999.74	11	3000	198.00	0.00	198.00	0.726293	143.81	0.55	143.26	185	185	1	53 792.39	19724	5379240	197.24	143.26	0.726307
				125	1	53 999.74	2027	54000	2 026.99	0.00	2 026.99	0.726293	1 472.19	5.63	1 466.56	185	185	1	53 792.39	201921	5379240	2 019.21	1 466.56	0.726307
				125	1	53 999.74	259	18000	777.00	0.00	777.00	0.726293	564.33	2.16	562.17	185	185	1	53 792.39	77401	5379240	774.01	562.17	0.726307
				125	1	53 999.74	277	27000	554.00	0.00	554.00	0.726293	402.36	1.54	400.83	185	185	1	53 792.39	55187	5379240	551.87	400.83	0.726307
				144	7	47 958.73	551	4869	5 427.25	0.00	5 427.25	0.515310	2 796.71	10.69	2 786.03	198	198	7	47 764.34	540525	4776434	5 405.25	2 786.03	0.515430
							TOPLAM		47 154.22	0.00	47 154.22		29 588.53	113.06	29 475.47							46 978.68	29 475.47	
246	KARABOĞA	Tuba	Hüseyin	121	12	79 054.99	37883	71149 5	4 209.22	0.00	4 209.22	0.504867	2 125.10	8.12	2 116.98	175	175	9	73 208.22	389792	7320824	3 897.92	2 116.98	0.543105
							TOPLAM		4 209.22	0.00	4 209.22		2 125.10	8.12	2 116.98							3 897.92	2 116.98	
132	KARABOĞA	Veysi	Salih	116	1	55 835.79	1	1	55 835.79	0.00	55 835.79	0.541856	30 254.98	115.60	30 139.37	165	165	1	55 574.58	1	1	55 574.58	30 139.37	0.542323
				121	1	24 000.52	5000	24001	4 999.90	0.00	4 999.90	0.509043	2 545.16	9.73	2 535.44	177	177	1	23 724.07	494231	2372403	4 942.31	2 535.44	0.513006
				121	12	79 054.99	5873	79055	5 873.00	0.00	5 873.00	0.504867	2 965.08	11.33	2 953.76	175	175	9	73 208.22	543864	7320824	5 438.64	2 953.75	0.543105
				137	1	47 220.34	271	11805	1 084.01	0.00	1 084.01	0.723514	784.30	3.00	781.30	201	175	9	73 208.22	143858	7320824	1 438.58	781.30	0.543105
							TOPLAM		67 792.70	0.00	67 792.70		36 549.52	139.66	36 409.86							67 394.11	36 409.86	
133	KARABOĞA	Yavuz	Abdulhamit	115	1	38 636.63	14171	38637	14 170.86	0.00	14 170.86	0.599776	8 499.34	32.48	8 466.87	164	164	1	38 482.71	1411441	3848271	14 114.41	8 466.87	0.599874
							TOPLAM		14 170.86	0.00	14 170.86		8 499.34	32.48	8 466.87							14 114.41	8 466.87	
134	KARABOĞA	Yusuf	Ekrem	113	2	67 540.13	915	3377	18 300.04	0.00	18 300.04	0.673000	12 315.92	47.06	12 268.86	163	163	2	67 282.05	1823011	6728205	18 230.11	12 268.86	0.673000

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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	
				115	2	152 597.48	1513	10800	21 377.78	0.00	21 377.78	0.659094	14 089.96	53.84	14 036.12	164	164	2	152 033.95	2129883	15203395	21 298.83	14 036.12	0.659009
				121	12	79 054.99	5873	79055	5 873.00	0.00	5 873.00	0.504867	2 965.08	11.33	2 953.76	175	175	9	73 208.22	543864	7320824	5 438.64	2 953.75	0.543105
				TOPLAM					45 550.81	0.00	45 550.81		29 370.96	112.23	29 258.74							44 967.58	29 258.73	
135	KARABULUT	Abdullatif	İsmail	-	228	7 649.64	31	576	411.70	0.00	411.70	0.673000	277.07	1.06	276.01	168	161	9	25 543.15	43111	2554315	431.11	276.01	0.640246
				109	3	187 956.66	10116	187957	10 115.98	0.00	10 115.98	0.665474	6 731.92	25.72	6 706.20	161	161	9	25 543.15	1047440	2554315	10 474.40	6 706.20	0.640246
				109	5	30 510.46	821	15255	1 642.02	0.00	1 642.02	0.652785	1 071.89	4.10	1 067.79	161	161	9	25 543.15	166778	2554315	1 667.78	1 067.79	0.640246
				110	9	43 331.71	583	10833	2 331.98	0.00	2 331.98	0.673000	1 569.43	6.00	1 563.43	168	161	9	25 543.15	244192	2554315	2 441.92	1 563.43	0.640246
				112	6	64 231.52	3457	64232	3 456.97	0.00	3 456.97	0.626017	2 164.12	8.27	2 155.85	167	161	9	25 543.15	336723	2554315	3 367.23	2 155.85	0.640246
				TOPLAM					17 958.66	0.00	17 958.66		11 814.43	45.14	11 769.29							18 382.44	11 769.29	
136	KARABULUT	Fikriye	İsmail	108	6	67 099.54	36	1525	1 583.99	0.00	1 583.99	0.673000	1 066.02	4.07	1 061.95	157	161	6	2 169.66	157793	216966	1 577.93	1 061.95	0.673001
				TOPLAM					1 583.99	0.00	1 583.99		1 066.02	4.07	1 061.95							1 577.93	1 061.95	
137	KARABULUT	Mehmet Şah	İsmail	-	9	10 506.50	10	288	364.81	0.00	364.81	0.673000	245.52	0.94	244.58	159	157	16	6 724.09	36342	672410	363.42	244.58	0.672999
				-	228	7 649.64	1	36	212.49	0.00	212.49	0.673000	143.01	0.55	142.46	168	157	16	6 724.09	21168	672410	211.68	142.46	0.672999
				104	5	243 589.32	13032	243589	13 032.02	0.00	13 032.02	0.673000	8 770.55	33.51	8 737.04	153	158	18	14 268.55	1293736	1426855	12 937.36	8 706.85	0.673000
															153	157	16	6 724.09	1512	672410	15.12	10.17	0.672999	
															153	151	11	12 342.99	2973	1234299	29.73	20.01	0.673000	
				105	10	74 817.68	2174	37409	4 347.98	0.00	4 347.98	0.673000	2 926.19	11.18	2 915.01	158	158	18	14 268.55	60718	1426855	607.18	408.63	0.673000
															158	158	18	14 268.55	72401	1426855	724.01	487.26	0.673000	
															158	157	16	6 724.09	22829	672410	228.29	153.64	0.672999	
															158	151	11	12 342.99	208293	1234299	2 082.93	1 401.81	0.673000	
															158	151	11	12 342.99	68896	1234299	688.96	463.67	0.673000	
				105	10	74 817.68	4789	37409	9 577.96	0.00	9 577.96	0.673000	6 445.97	24.63	6 421.34	158	151	11	12 342.99	954137	1234299	9 541.37	6 421.34	0.673000
				108	5	88 698.21	1985	88698	1 985.00	0.00	1 985.00	0.673000	1 335.91	5.10	1 330.80	157	157	16	6 724.09	197742	672410	1 977.42	1 330.80	0.672999
				108	5	88 698.21	23	29566	69.00	0.00	69.00	0.673000	46.44	0.18	46.26	157	157	16	6 724.09	6874	672410	68.74	46.26	0.672999
				108	6	67 099.54	466	16775	1 863.99	0.00	1 863.99	0.673000	1 254.46	4.79	1 249.67	157	157	16	6 724.09	6003	672410	60.03	40.40	0.672999
															157	157	16	6 724.09	179684	672410	1 796.84	1 209.27	0.672999	
				109	3	187 956.66	5221	187957	5 220.99	0.00	5 220.99	0.665474	3 474.43	13.28	3 461.16	161	161	9	25 543.15	540598	2554315	5 405.98	3 461.16	0.640246
				109	5	30 510.46	424	15255	848.01	0.00	848.01	0.652785	553.57	2.12	551.45	161	161	9	25 543.15	1706	2554315	17.06	10.92	0.640246
															161	157	16	6 724.09	19317	672410	193.17	130.00	0.672999	
															161	157	16	6 724.09	61000	672410	610.00	410.53	0.672999	
				110	9	43 331.71	301	10833	1 203.99	0.00	1 203.99	0.673000	810.29	3.10	807.19	168	157	16	6 724.09	119939	672410	1 199.39	807.19	0.672999
				112	6	64 231.52	223	8029	1 783.99	0.00	1 783.99	0.626017	1 116.81	4.27	1 112.54	167	161	9	25 543.15	173767	2554315	1 737.67	1 112.54	0.640246
				TOPLAM					40 510.23	0.00	40 510.23		27 123.13	103.64	27 019.49							40 496.34	27 019.49	
138	KARADENİZ	Ali	Mustafa	131	3	14 703.58	483	14704	482.99	0.00	482.99	0.743898	359.29	1.37	357.92	190	190	3	14 643.34	48101	1464332	481.01	357.92	0.744104
				TOPLAM					482.99	0.00	482.99		359.29	1.37	357.92							481.01	357.92	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
139	KARADENİZ	Mustafa	Mehmet	129	5	26 313.07	901	26313	901.00	0.00	901.00	0.718004	646.92	2.47	644.45	193	193	5	26 213.63	89760	2621363	897.60	644.45	0.717973				
				135	4	22 764.88	517	22765	517.00	0.00	517.00	0.696074	359.87	1.38	358.49	195	195	4	22 676.60	51499	2267659	514.99	358.49	0.696114				
				TOPLAM		1 418.00	0.00	1 418.00	1 006.79	3.85	1 002.94													1 412.59	1 002.94			
140	KARAKUŞ	Mustafa	Ahmet	119	13	46 907.73	1	1	46 907.73	0.00	46 907.73	0.682958	32 036.03	122.41	31 913.62	172	164	2	152 033.95	2129884	15203395	21 298.84	14 036.12	0.659009				
				TOPLAM		46 907.73	0.00	46 907.73	32 036.03	122.41	31 913.62														47 841.25	31 913.62		
141	KASIMOĞLU	Faysal	Mustafa	101	4	17 022.58	1	1	17 022.58	0.00	17 022.58	0.673000	11 456.20	43.77	11 412.42	150	157	3	14 877.04	220828	1487704	2 208.28	1 486.17	0.673000				
142	KASIMOĞLU	Mehmet	Mehmet Cengiz	-	9	10 506.50	1	16	656.66	0.00	656.66	0.673000	441.93	1.69	440.24	159	157	4	20 543.74	43609	2054373	436.09	293.49	0.673001				
143	KASIMOĞLU	Mehmet	Mustafa	105	4	115 868.22	25885	57934	51 770.10	0.00	51 770.10	0.646867	33 488.39	127.96	33 360.43	158	158	10	38 431.31	3707343	3843131	37 073.43	24 611.48	0.663858				
144	KURT	Nurcan	Mehmet	119	4	33 787.56	67	16894	134.00	0.00	134.00	0.716600	96.02	0.37	95.66	172	172	5	33 655.46	13347	3365546	133.47	95.66	0.716663				

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	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
				131	3	14 703.58	1861	14704	1 860.95	0.00	1 860.95	0.743898	1 384.35	5.29	1 379.06	190	190	3	14 643.34	185332	1464332	1 853.32	1 379.06	0.744104
							TOPLAM		2 285.94	0.00	2 285.94		1 692.73	6.47	1 686.26							2 276.64	1 686.26	
145	KUT	Mustafa	Ömer	104	5	243 589.32	13032	243589	13 032.02	0.00	13 032.02	0.673000	8 770.55	33.51	8 737.04	153	151	21	13 005.03	100000	1300503	1 000.00	673.00	0.673000
																153	151	12	12 736.03	1173976	1273603	11 739.76	7 900.87	0.673001
																153	151	12	12 736.03	22733	1273603	227.33	152.99	0.673001
				108	5	88 698.21	2861	29566	8 583.02	0.00	8 583.02	0.673000	5 776.37	22.07	5 754.30	157	157	15	4 046.40	388128	404640	3 881.28	2 612.10	0.672999
																157	157	15	4 046.40	15000	404640	150.00	100.95	0.672999
																157	157	21	3 750.00	1	1	3 750.00	2 523.75	0.673000
																157	151	12	12 736.03	76894	1273603	768.94	517.50	0.673001
							TOPLAM		21 615.04	0.00	21 615.04		14 546.92	55.58	14 491.34							21 532.43	14 491.34	
146	KUT	Salih	Mehmet İdris	103	14	64 269.42	1339	7141	12 051.08	0.00	12 051.08	0.673000	8 110.38	30.99	8 079.39	151	151	21	13 005.03	1200503	1300503	12 005.03	8 079.39	0.673000
							TOPLAM		12 051.08	0.00	12 051.08		8 110.38	30.99	8 079.39							12 005.03	8 079.39	
147	ÖLKER	Mahmut	Mehmet	112	2	115 285.01	28821	115285	28 821.00	0.00	28 821.00	0.659697	19 013.12	72.65	18 940.47	167	167	11	115 240.45	2880986	11524044	28 809.86	18 940.47	0.657430
				121	9	28 706.58	1968	9569	5 903.91	0.00	5 903.91	0.693000	4 091.41	15.63	4 075.78	175	175	5	28 596.88	588135	2859688	5 881.35	4 075.78	0.693000
				148	2	14 205.27	2	3	9 470.18	0.00	9 470.18	0.693000	6 562.83	25.08	6 537.76	176	176	7	14 150.98	943399	1415098	9 433.99	6 537.76	0.693000
							TOPLAM		44 195.10	0.00	44 195.10		29 667.36	113.36	29 554.01							44 125.20	29 554.00	
148	ÖLKER	Mehmet	Mehmet	112	2	115 285.01	28821	115285	28 821.00	0.00	28 821.00	0.659697	19 013.12	72.65	18 940.47	167	167	11	115 240.45	2880986	11524044	28 809.86	18 940.47	0.657430
				121	9	28 706.58	2623	28707	2 622.96	0.00	2 622.96	0.693000	1 817.71	6.95	1 810.77	175	175	5	28 596.88	261294	2859688	2 612.94	1 810.77	0.693000
							TOPLAM		31 443.96	0.00	31 443.96		20 830.83	79.59	20 751.24							31 422.80	20 751.24	
149	ÖLKER	Mustafa	Mehmet	112	2	115 285.01	28822	115285	28 822.00	0.00	28 822.00	0.659697	19 013.78	72.65	18 941.13	167	167	11	115 240.45	2881086	11524044	28 810.86	18 941.13	0.657430
				121	9	28 706.58	17557	28707	17 556.74	0.00	17 556.74	0.693000	12 166.82	46.49	12 120.33	175	175	5	28 596.88	1748965	2859688	17 489.65	12 120.33	0.693000
				148	2	14 205.27	1	3	4 735.09	0.00	4 735.09	0.693000	3 281.42	12.54	3 268.88	176	176	7	14 150.98	471699	1415098	4 716.99	3 268.88	0.693000
							TOPLAM		51 113.84	0.00	51 113.84		34 462.02	131.68	34 330.34							51 017.51	34 330.34	
150	ÖZCOŞKUN	Hüseyin	İsmet	-	228	7 649.64	17	720	180.62	0.00	180.62	0.673000	121.55	0.46	121.09	168	156	1	1 555.70	17993	155570	179.93	121.09	0.673000
				109	3	187 956.66	634	26851	4 437.99	0.00	4 437.99	0.665474	2 953.37	11.28	2 942.08	161	161	5	6 116.31	437159	611630	4 371.59	2 942.08	0.673000
				109	5	30 510.46	8	339	720.01	0.00	720.01	0.652785	470.01	1.80	468.22	161	156	1	1 555.70	69571	155570	695.71	468.22	0.673000
				110	9	43 331.71	341	14444	1 022.99	0.00	1 022.99	0.673000	688.47	2.63	685.84	168	161	5	6 116.31	33902	611630	339.02	228.16	0.673000
																168	156	1	1 555.70	68006	155570	680.06	457.68	0.673000
				112	6	64 231.52	41	1736	1 516.99	0.00	1 516.99	0.626017	949.66	3.63	946.03	167	161	5	6 116.31	140569	611630	1 405.69	946.03	0.673000
							TOPLAM		7 878.60	0.00	7 878.60		5 183.07	19.80	5 163.27							7 672.01	5 163.27	
151	ÖZCOŞKUN	Mehmet	İsmet	108	6	67 099.54	27	3050	594.00	0.00	594.00	0.673000	399.76	1.53	398.23	157	161	6	2 169.66	59173	216966	591.73	398.23	0.673001
							TOPLAM		594.00	0.00	594.00		399.76	1.53	398.23							591.73	398.23	
152	ÖZCOŞKUN	Mehmet Sait	Hüsamettin	119	11	22 366.39	496	11183	992.02	0.00	992.02	0.701642	696.04	2.66	693.38	172	172	12	11 734.85	98996	1173485	989.96	693.38	0.700412
				119	11	22 366.39	415	11183	830.01	0.00	830.01	0.701642	582.37	2.23	580.15	172	172	12	11 734.85	82830	1173485	828.30	580.15	0.700412
							TOPLAM		1 822.03	0.00	1 822.03		1 278.41	4.88	1 273.53							1 818.26	1 273.53	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi			Parsel Değer Sayısı			Kesinti Miktarı			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 Değeri	Parsel Değeri Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
153	ÖZCOŞKUN	Muhamed Selim	Hüsamettin	138	5	28 147.41	509	4021	3 563.05	0.00	3 563.05	0.705779	2 514.73	9.61	2 505.12	202	202	6	28 419.36	359748	2841936	3 597.48	2 505.12	0.696354	
							TOPLAM		3 563.05	0.00	3 563.05		2 514.73	9.61	2 505.12										
154	ÖZDEN	Ahmet	Hüseyin	112	1	118 081.09	21525	11808 1	21 525.02	0.00	21 525.02	0.626630	13 488.23	51.54	13 436.69	167	163	1	293 137.48	4994	29313746	49.94	33.61	0.673000	
				113	1	293 901.03	15847	97967	47 541.00	0.00	47 541.00	0.673000	31 995.10	122.25	31 872.84	163	163	1	293 137.48	4735934	29313746	47 359.34	31 872.84	0.673000	
				114	1	57 146.54	1	3	19 048.85	0.00	19 048.85	0.673000	12 819.87	48.98	12 770.89	166	163	1	293 137.48	328	29313746	3.28	2.21	0.673000	
							TOPLAM		88 114.87	0.00	88 114.87		58 303.20	222.78	58 080.42										
155	PAMUKÇU	Ahmet Vefik	Abdülhamit	-	228	7 649.64	1	320	23.91	0.00	23.91	0.673000	16.09	0.06	16.03	168	157	6	9 755.01	2381	975504	23.81	16.03	0.673000	
				108	6	67 099.54	21	6710	210.00	0.00	210.00	0.673000	141.33	0.54	140.79	157	158	9	8 160.50	21339	816049	213.39	140.79	0.659764	
				109	3	187 956.66	587	18795 7	587.00	0.00	587.00	0.665474	390.63	1.49	389.14	161	158	9	8 160.50	58982	816049	589.82	389.14	0.659764	
				109	5	30 510.46	19	6102	95.00	0.00	95.00	0.652785	62.02	0.24	61.78	161	157	6	9 755.01	9180	975504	91.80	61.78	0.673000	
				110	9	43 331.71	34	10833	136.00	0.00	136.00	0.673000	91.53	0.35	91.18	168	157	6	9 755.01	13548	975504	135.48	91.18	0.673000	
				112	6	64 231.52	201	64232	201.00	0.00	201.00	0.626017	125.83	0.48	125.35	167	157	6	9 755.01	18625	975504	186.25	125.35	0.673000	
				115	2	152 597.48	23	3200	1 096.79	0.00	1 096.79	0.659094	722.89	2.76	720.13	164	164	2	152 033.95	109274	15203395	1 092.74	720.13	0.659009	
				119	7	43 981.13	367	43981	367.00	0.00	367.00	0.707349	259.60	0.99	258.61	172	194	2	36 615.20	26131	3661521	261.31	188.93	0.723000	
				119	7	43 981.13	1732	43981	1 732.01	0.00	1 732.01	0.707349	1 225.13	4.68	1 220.45	172	201	5	20 106.37	9599	2010637	95.99	69.68	0.725944	
							TOPLAM		4 448.70	0.00	4 448.70		3 035.04	11.60	3 023.44										
219	PAMUKÇU	Aliye	Yusuf Necip	115	2	152 597.48	37697	43200 0	13 315.90	0.00	13 315.90	0.659094	8 776.42	33.53	8 742.89	164	164	2	152 033.95	1326672	15203395	13 266.72	8 742.89	0.659009	
				115	2	152 597.48	3427	43200 0	1 210.54	0.00	1 210.54	0.659094	797.86	3.05	794.81	164	164	2	152 033.95	120607	15203395	1 206.07	794.81	0.659009	
				136	1	44 685.82	482059	14746 38	14 607.79	0.00	14 607.79	0.721969	10 546.37	40.30	10 506.07	196	196	1	44 451.59	1453122	4445157	14 531.22	10 506.07	0.723000	
				136	1	44 685.82	23449	73731 9	1 421.15	0.00	1 421.15	0.721969	1 026.02	3.92	1 022.10	196	196	1	44 451.59	141370	4445157	1 413.70	1 022.10	0.723000	
							TOPLAM		30 555.37	0.00	30 555.37		21 146.67	80.80	21 065.87										
158	PAMUKÇU	Altunay	Mustafa Kamil	-	228	7 649.64	1	960	7.97	0.00	7.97	0.673000	5.36	0.02	5.34	168	167	3	11 371.85	903	1137188	9.03	5.34	0.591857	
				108	6	67 099.54	7	6710	70.00	0.00	70.00	0.673000	47.11	0.18	46.93	157	158	9	8 160.50	7113	816049	71.13	46.93	0.659764	
				109	3	187 956.66	28	26851	196.00	0.00	196.00	0.665474	130.43	0.50	129.93	161	158	9	8 160.50	19694	816049	196.94	129.93	0.659764	
				109	5	30 510.46	16	15255	32.00	0.00	32.00	0.652785	20.89	0.08	20.81	161	157	6	9 755.01	886	975504	8.86	5.96	0.673000	
				110	9	43 331.71	15	14444	45.00	0.00	45.00	0.673000	30.28	0.12	30.17	161	167	3	11 371.85	2509	1137188	25.09	14.85	0.591857	
				112	6	64 231.52	67	64232	67.00	0.00	67.00	0.626017	41.94	0.16	41.78	168	157	6	9 755.01	4483	975504	44.83	30.17	0.673000	
				115	2	152 597.48	23	9600	365.60	0.00	365.60	0.659094	240.96	0.92	240.04	167	157	6	9 755.01	6208	975504	62.08	41.78	0.673000	
				115	2	152 597.48	23	9600	365.60	0.00	365.60	0.659094	240.96	0.92	240.04	164	164	2	152 033.95	36425	15203395	364.25	240.04	0.659009	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	Alan m2
				130	2	27 914.41	58	13957	116.00	0.00	116.00	0.744955	86.42	0.33	86.09	191	191	2	27 831.30	11566	2783126	115.66	86.09	0.744325
				130	2	27 914.41	1643	83742	547.67	0.00	547.67	0.744955	407.99	1.56	406.43	191	191	2	27 831.30	54604	2783126	546.04	406.43	0.744325
				136	1	44 685.82	191	44686	191.00	0.00	191.00	0.721969	137.90	0.53	137.37	196	196	1	44 451.59	19000	4445157	190.00	137.37	0.723000
						TOPLAM			1 638.24	0.00	1 638.24		1 149.29	4.39	1 144.90						1 633.90	1 144.90		
159	PAMUKÇU	Atıla	Mustafa Kamil	-	228	7 649.64	1	960	7.97	0.00	7.97	0.673000	5.36	0.02	5.34	168	167	3	11 371.85	903	1137188	9.03	5.34	0.591857
				108	6	67 099.54	7	6710	70.00	0.00	70.00	0.673000	47.11	0.18	46.93	157	158	9	8 160.50	7113	816049	71.13	46.93	0.659764
				109	3	187 956.66	28	26851	196.00	0.00	196.00	0.665474	130.43	0.50	129.93	161	158	9	8 160.50	19694	816049	196.94	129.93	0.659764
				109	5	30 510.46	16	15255	32.00	0.00	32.00	0.652785	20.89	0.08	20.81	161	167	3	11 371.85	3516	1137188	35.16	20.81	0.591857
				110	9	43 331.71	15	14444	45.00	0.00	45.00	0.673000	30.28	0.12	30.17	168	167	3	11 371.85	5097	1137188	50.97	30.17	0.591857
				112	6	64 231.52	67	64232	67.00	0.00	67.00	0.626017	41.94	0.16	41.78	167	167	3	11 371.85	7060	1137188	70.60	41.78	0.591857
				115	2	152 597.48	23	9600	365.60	0.00	365.60	0.659094	240.96	0.92	240.04	164	164	2	152 033.95	36425	15203395	364.25	240.04	0.659009
				130	2	27 914.41	58	13957	116.00	0.00	116.00	0.744955	86.42	0.33	86.09	191	191	2	27 831.30	11566	2783126	115.66	86.09	0.744325
				130	2	27 914.41	1643	83742	547.67	0.00	547.67	0.744955	407.99	1.56	406.43	191	191	2	27 831.30	54604	2783126	546.04	406.43	0.744325
				136	1	44 685.82	191	44686	191.00	0.00	191.00	0.721969	137.90	0.53	137.37	196	196	1	44 451.59	19000	4445157	190.00	137.37	0.723000
						TOPLAM			1 638.24	0.00	1 638.24		1 149.29	4.39	1 144.90						1 649.77	1 144.90		
162	PAMUKÇU	Mehmet Faik	Şeyh	-	228	7 649.64	1	80	95.62	0.00	95.62	0.673000	64.35	0.25	64.11	168	157	6	9 755.01	9526	975504	95.26	64.11	0.673000
				108	6	67 099.54	839	67100	838.99	0.00	838.99	0.673000	564.64	2.16	562.49	157	158	9	8 160.50	85256	816049	852.56	562.49	0.659764
				109	3	187 956.66	2349	187957	2 349.00	0.00	2 349.00	0.665474	1 563.20	5.97	1 557.22	161	167	3	11 371.85	263108	1137188	2 631.08	1 557.22	0.591857
				109	5	30 510.46	127	10170	381.01	0.00	381.01	0.652785	248.71	0.95	247.76	161	157	6	9 755.01	36815	975504	368.15	247.76	0.673000
				110	9	43 331.71	271	21666	542.00	0.00	542.00	0.673000	364.76	1.39	363.37	168	157	6	9 755.01	53993	975504	539.93	363.37	0.673000
				112	6	64 231.52	803	64232	802.99	0.00	802.99	0.626017	502.69	1.92	500.77	167	157	6	9 755.01	34091	975504	340.91	229.43	0.673000
						TOPLAM			5 009.61	0.00	5 009.61		3 308.36	12.64	3 295.72						5 286.32	3 295.72		
164	PAMUKÇU	Mehmet Tevfik	Abdulhamit	-	228	7 649.64	1	320	23.91	0.00	23.91	0.673000	16.09	0.06	16.03	168	167	3	11 371.85	2708	1137188	27.08	16.03	0.591857
				108	6	67 099.54	21	6710	210.00	0.00	210.00	0.673000	141.33	0.54	140.79	157	158	9	8 160.50	21339	816049	213.39	140.79	0.659764
				109	3	187 956.66	84	26851	588.00	0.00	588.00	0.665474	391.30	1.50	389.80	161	158	9	8 160.50	59082	816049	590.82	389.80	0.659764
				109	5	30 510.46	16	5085	96.00	0.00	96.00	0.652785	62.67	0.24	62.43	161	167	3	11 371.85	10548	1137188	105.48	62.43	0.591857
				110	9	43 331.71	45	14444	135.00	0.00	135.00	0.673000	90.85	0.35	90.51	168	167	3	11 371.85	15292	1137188	152.92	90.51	0.591857
				112	6	64 231.52	201	64232	201.00	0.00	201.00	0.626017	125.83	0.48	125.35	167	167	3	11 371.85	21179	1137188	211.79	125.35	0.591857
				115	2	152 597.48	23	3200	1 096.79	0.00	1 096.79	0.659094	722.89	2.76	720.13	164	164	2	152 033.95	109274	15203395	1 092.74	720.13	0.659009
				136	1	44 685.82	359	44686	359.00	0.00	359.00	0.721969	259.19	0.99	258.20	196	196	1	44 451.59	35712	4445157	357.12	258.20	0.723000
				136	1	44 685.82	2269	44686	2 268.99	0.00	2 268.99	0.721969	1 638.14	6.26	1 631.88	196	196	1	44 451.59	225710	4445157	2 257.10	1 631.88	0.723000
						TOPLAM			4 978.69	0.00	4 978.69		3 448.28	13.18	3 435.11						5 008.44	3 435.11		
165	PAMUKÇU	Mustafa Feyzi	Şeyh	-	228	7 649.64	1	80	95.62	0.00	95.62	0.673000	64.35	0.25	64.11	168	157	6	9 755.01	9526	975504	95.26	64.11	0.673000
				108	6	67 099.54	839	67100	838.99	0.00	838.99	0.673000	564.64	2.16	562.49	157	158	9	8 160.50	85256	816049	852.56	562.49	0.659764

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	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
				109	3	187 956.66	2349	18795 7	2 349.00	0.00	2 349.00	0.665474	1 563.20	5.97	1 557.22	161	157	6	9 755.01	759	975504	7.59	5.11	0.673000	
				109	5	30 510.46	127	10170	381.01	0.00	381.01	0.652785	248.71	0.95	247.76	161	157	6	9 755.01	36815	975504	368.15	247.76	0.673000	
				110	9	43 331.71	271	21666	542.00	0.00	542.00	0.673000	364.76	1.39	363.37	168	157	6	9 755.01	53993	975504	539.93	363.37	0.673000	
				112	6	64 231.52	803	64232	802.99	0.00	802.99	0.626017	502.69	1.92	500.77	167	157	6	9 755.01	74408	975504	744.08	500.77	0.673000	
				115	2	152 597.48	23	800	4 387.18	0.00	4 387.18	0.659094	2 891.56	11.05	2 880.51	164	164	2	152 033.95	437098	15203395	4 370.98	2 880.51	0.659009	
				134	2	40 621.99	717	20311	1 434.00	0.00	1 434.00	0.723000	1 036.78	3.96	1 032.82	194	172	6	41 978.35	144713	4197833	1 447.13	1 032.82	0.713704	
				134	2	40 621.99	7007	40622	7 007.00	0.00	7 007.00	0.723000	5 066.06	19.36	5 046.70	194	172	6	41 978.35	707114	4197833	7 071.14	5 046.70	0.713704	
				134	6	7 407.77	2061	7408	2 060.94	0.00	2 060.94	0.723000	1 490.06	5.69	1 484.36	194	194	5	6 996.28	205306	699628	2 053.06	1 484.36	0.722999	
								TOPLAM	19 898.72	0.00	19 898.72	13 792.82	52.70	13 740.11								19 884.41	13 740.11		
168	PAMUKÇU	Ömer Rasim	Şeyh	-	228	7 649.64	7	360	148.74	0.00	148.74	0.673000	100.10	0.38	99.72	168	167	3	11 371.85	16849	1137188	168.49	99.72	0.591857	
				108	6	67 099.54	261	13420	1 304.99	0.00	1 304.99	0.673000	878.26	3.36	874.90	157	158	9	8 160.50	132609	816049	1 326.09	874.90	0.659764	
				109	3	187 956.66	3655	18795 7	3 654.99	0.00	3 654.99	0.665474	2 432.30	9.29	2 423.01	161	167	3	11 371.85	409391	1137188	4 093.91	2 423.01	0.591857	
				109	5	30 510.46	593	30510	593.01	0.00	593.01	0.652785	387.11	1.48	385.63	161	167	3	11 371.85	65156	1137188	651.56	385.63	0.591857	
				110	9	43 331.71	281	14444	842.99	0.00	842.99	0.673000	567.34	2.17	565.17	168	167	3	11 371.85	95491	1137188	954.91	565.17	0.591857	
				112	6	64 231.52	1249	64232	1 248.99	0.00	1 248.99	0.626017	781.89	2.99	778.90	167	167	3	11 371.85	131603	1137188	1 316.03	778.90	0.591857	
				115	2	152 597.48	307	7200	6 506.59	0.00	6 506.59	0.659094	4 288.45	16.39	4 272.06	164	164	2	152 033.95	648256	15203395	6 482.56	4 272.06	0.659009	
				130	2	27 914.41	1032	13957	2 064.03	0.00	2 064.03	0.744955	1 537.61	5.88	1 531.73	191	191	2	27 831.30	199717	2783126	1 997.17	1 486.54	0.744325	
				130	2	27 914.41	10407	27914	10 407.15	0.00	10 407.15	0.744955	7 752.86	29.62	7 723.24	191	191	2	27 831.30	1037617	2783126	10 376.17	7 723.24	0.744325	
				136	1	44 685.82	827	44686	827.00	0.00	827.00	0.721969	597.07	2.28	594.78	196	196	1	44 451.59	82266	4445157	822.66	594.78	0.723000	
				137	2	87 577.81	1895	87578	1 895.00	0.00	1 895.00	0.723976	1 371.93	5.24	1 366.69	201	201	6	17 283.91	188155	1728390	1 881.55	1 366.69	0.726363	
								TOPLAM	29 493.48	0.00	29 493.48	20 694.92	79.08	20 615.84								30 131.80	20 615.84		
169	PAMUKÇU	Selçuk Altan	Mustafa Kamil	-	228	7 649.64	1	960	7.97	0.00	7.97	0.673000	5.36	0.02	5.34	168	167	3	11 371.85	903	1137188	9.03	5.34	0.591857	
				108	6	67 099.54	7	6710	70.00	0.00	70.00	0.673000	47.11	0.18	46.93	157	158	9	8 160.50	7113	816049	71.13	46.93	0.659764	
				109	3	187 956.66	28	26851	196.00	0.00	196.00	0.665474	130.43	0.50	129.93	161	158	9	8 160.50	19694	816049	196.94	129.93	0.659764	
				109	5	30 510.46	16	15255	32.00	0.00	32.00	0.652785	20.89	0.08	20.81	161	167	3	11 371.85	3516	1137188	35.16	20.81	0.591857	
				110	9	43 331.71	15	14444	45.00	0.00	45.00	0.673000	30.28	0.12	30.17	168	167	3	11 371.85	5097	1137188	50.97	30.17	0.591857	
				112	6	64 231.52	67	64232	67.00	0.00	67.00	0.626017	41.94	0.16	41.78	167	167	3	11 371.85	7060	1137188	70.60	41.78	0.591857	
				115	2	152 597.48	23	9600	365.60	0.00	365.60	0.659094	240.96	0.92	240.04	164	164	2	152 033.95	36425	15203395	364.25	240.04	0.659009	
				130	2	27 914.41	58	13957	116.00	0.00	116.00	0.744955	86.42	0.33	86.09	191	191	2	27 831.30	11566	2783126	115.66	86.09	0.744325	
				130	2	27 914.41	1643	83742	547.67	0.00	547.67	0.744955	407.99	1.56	406.43	191	191	2	27 831.30	54604	2783126	546.04	406.43	0.744325	
				136	1	44 685.82	191	44686	191.00	0.00	191.00	0.721969	137.90	0.53	137.37	196	196	1	44 451.59	19000	4445157	190.00	137.37	0.723000	
								TOPLAM	1 638.24	0.00	1 638.24	1 149.29	4.39	1 144.90								1 649.77	1 144.90		
243	SARIHAN	Fatma	Abdurrezzak	105	1	76 608.03	1	7	10 944.00	0.00	10 944.00	0.647902	7 090.64	27.09	7 063.54	158	158	3	21 553.24	1077662	2155324	10 776.62	7 063.54	0.655451	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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	5	104 024.65	16246	104025	16 245.95	0.00	16 245.95	0.673000	10 933.52	41.78	10 891.74	168	151	14	44 000.00	16345	4400000	163.45	110.00	0.673000	
																168	150	4	43 876.38	3601084	4387639	36 010.84	24 163.27	0.671000	
																168	150	4	43 876.38	774838	4387639	7 748.38	5 199.16	0.671000	
																168	168	5	103 627.19	845852	10362719	8 458.52	5 692.58	0.673000	
							TOPLAM		171 485.60	0.00	171 485.60		115 409.81	440.98	114 968.83							170 960.76	114 968.83		
178	TAMAÇ	Abdullah	Ali	119	4	33 787.56	574	8447	2 295.97	0.00	2 295.97	0.716600	1 645.29	6.29	1 639.00	172	172	5	33 655.46	228699	3365546	2 286.99	1 639.00	0.716663	
				124	6	21 282.84	1081	21283	1 080.99	0.00	1 080.99	0.703947	760.96	2.91	758.05	174	174	3	21 203.66	107697	2120366	1 076.97	758.05	0.703876	
				124	6	21 282.84	428	21283	428.00	0.00	428.00	0.703947	301.29	1.15	300.14	174	174	3	21 203.66	42640	2120366	426.40	300.14	0.703876	
				131	3	14 703.58	495	1838	3 959.89	0.00	3 959.89	0.743898	2 945.75	11.26	2 934.50	190	190	3	14 643.34	394366	1464332	3 943.66	2 934.49	0.744104	
				135	4	22 764.88	12461	22765	12 460.93	0.00	12 460.93	0.696074	8 673.73	33.14	8 640.59	195	195	4	22 676.60	1241261	2267659	12 412.61	8 640.59	0.696114	
				139	1	26 002.34	6393	13001	12 786.17	0.00	12 786.17	0.769999	9 845.33	37.62	9 807.71	200	200	1	25 896.29	1273402	2589629	12 734.02	9 807.71	0.770198	
				139	1	26 002.34	587	13001	1 174.02	0.00	1 174.02	0.769999	903.99	3.45	900.54	200	200	1	25 896.29	116923	2589629	1 169.23	900.54	0.770198	
							TOPLAM		34 185.96	0.00	34 185.96		25 076.35	95.82	24 980.53							34 049.89	24 980.53		
179	TAMAÇ	Abdurrahman	Ali	119	4	33 787.56	10567	33788	10 566.86	0.00	10 566.86	0.716600	7 572.21	28.93	7 543.28	172	172	5	33 655.46	1052555	3365546	10 525.55	7 543.27	0.716663	
				124	6	21 282.84	1081	21283	1 080.99	0.00	1 080.99	0.703947	760.96	2.91	758.05	174	174	3	21 203.66	107697	2120366	1 076.97	758.05	0.703876	
				124	6	21 282.84	428	21283	428.00	0.00	428.00	0.703947	301.29	1.15	300.14	174	174	3	21 203.66	42640	2120366	426.40	300.14	0.703876	
				131	3	14 703.58	1667	14704	1 666.95	0.00	1 666.95	0.743898	1 240.04	4.74	1 235.30	190	190	3	14 643.34	166012	1464332	1 660.12	1 235.30	0.744104	
				131	3	14 703.58	76	919	1 215.97	0.00	1 215.97	0.743898	904.55	3.46	901.10	190	190	3	14 643.34	121098	1464332	1 210.98	901.10	0.744104	
				135	4	22 764.88	6677	22765	6 676.96	0.00	6 676.96	0.696074	4 647.66	17.76	4 629.90	195	195	4	22 676.60	665107	2267659	6 651.07	4 629.90	0.696114	
							TOPLAM		21 635.73	0.00	21 635.73		15 426.72	58.95	15 367.77							21 551.10	15 367.77		
180	TAMAÇ	Ayşe	Abdurrahman	119	4	33 787.56	457	33788	456.99	0.00	456.99	0.716600	327.48	1.25	326.23	172	172	5	33 655.46	45521	3365546	455.21	326.23	0.716663	
				131	3	14 703.58	1479	14704	1 478.96	0.00	1 478.96	0.743898	1 100.19	4.20	1 095.99	190	190	3	14 643.34	147290	1464332	1 472.90	1 095.99	0.744104	
				135	4	22 764.88	622	4553	3 109.98	0.00	3 109.98	0.696074	2 164.78	8.27	2 156.51	195	195	4	22 676.60	309792	2267659	3 097.92	2 156.51	0.696114	
							TOPLAM		5 045.94	0.00	5 045.94		3 592.45	13.73	3 578.73							5 026.03	3 578.73		
181	TAMAÇ	Gurbet	Mehmet	119	4	33 787.56	1841	33788	1 840.98	0.00	1 840.98	0.716600	1 319.24	5.04	1 314.20	172	172	5	33 655.46	183378	3365546	1 833.78	1 314.20	0.716663	
				124	6	21 282.84	191	21283	191.00	0.00	191.00	0.703947	134.45	0.51	133.94	174	174	3	21 203.66	19029	2120366	190.29	133.94	0.703876	
				131	3	14 703.58	857	14704	856.98	0.00	856.98	0.743898	637.50	2.44	635.07	190	190	3	14 643.34	85346	1464332	853.46	635.07	0.744104	
							TOPLAM		2 888.95	0.00	2 888.95		2 091.20	7.99	2 083.21							2 877.53	2 083.21		
182	TAMAÇ	Hüseyin	Ali	119	4	33 787.56	631	16894	1 261.98	0.00	1 261.98	0.716600	904.34	3.46	900.88	172	172	5	33 655.46	125705	3365546	1 257.05	900.88	0.716663	
				119	4	33 787.56	12821	33788	12 820.83	0.00	12 820.83	0.716600	9 187.40	35.11	9 152.30	172	172	5	33 655.46	1277071	3365546	12 770.71	9 152.30	0.716663	
				124	6	21 282.84	251	21283	251.00	0.00	251.00	0.703947	176.69	0.68	176.01	174	174	3	21 203.66	25006	2120366	250.06	176.01	0.703876	
				124	6	21 282.84	4820	21283	4 819.96	0.00	4 819.96	0.703947	3 393.00	12.96	3 380.03	174	174	3	21 203.66	480203	2120366	4 802.03	3 380.03	0.703876	
				131	3	14 703.58	167	14704	167.00	0.00	167.00	0.743898	124.23	0.47	123.75	190	190	3	14 643.34	16631	1464332	166.31	123.75	0.744104	
				131	3	14 703.58	1103	7352	2 205.94	0.00	2 205.94	0.743898	1 640.99	6.27	1 634.72	190	190	3	14 643.34	219690	1464332	2 196.90	1 634.72	0.744104	
							TOPLAM		21 526.71	0.00	21 526.71		15 426.65	58.95	15 367.70							21 443.06	15 367.70		
183	TAMAÇ	Medine	Mehmet	119	4	33 787.56	267	33788	267.00	0.00	267.00	0.716600	191.33	0.73	190.60	172	172	5	33 655.46	26595	3365546	265.95	190.60	0.716663	
				124	6	21 282.84	2673	21283	2 672.98	0.00	2 672.98	0.703947	1 881.64	7.19	1 874.45	174	174	3	21 203.66	266304	2120366	2 663.04	1 874.45	0.703876	

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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																
				131	3	14 703.58	3	1838	24.00	0.00	24.00	0.743898	17.85	0.07	17.78	190	190	3	14 643.34	2390	1464332	23.90	17.78	0.744104
							TOPLAM		2 963.98	0.00	2 963.98		2 090.82	7.99	2 082.83							2 952.89	2 082.83	
184	TAMAÇ	Mehmet Ali	Mehmet	124	6	21 282.84	2771	21283	2 770.98	0.00	2 770.98	0.703947	1 950.62	7.45	1 943.17	174	174	3	21 203.66	276067	2120366	2 760.67	1 943.17	0.703876
				124	6	21 282.84	174	21283	174.00	0.00	174.00	0.703947	122.49	0.47	122.02	174	174	3	21 203.66	17335	2120366	173.35	122.02	0.703876
				131	3	14 703.58	3	1838	24.00	0.00	24.00	0.743898	17.85	0.07	17.78	190	190	3	14 643.34	2390	1464332	23.90	17.78	0.744104
							TOPLAM		2 968.98	0.00	2 968.98		2 090.96	7.99	2 082.97							2 957.92	2 082.97	
185	TAMAÇ	Mehmet Sıdık	Ali	119	4	33 787.56	4143	33788	4 142.95	0.00	4 142.95	0.716600	2 968.83	11.34	2 957.49	172	172	5	33 655.46	412675	3365546	4 126.75	2 957.49	0.716663
				124	6	21 282.84	1935	21283	1 934.99	0.00	1 934.99	0.703947	1 362.13	5.20	1 356.92	174	174	3	21 203.66	192779	2120366	1 927.79	1 356.92	0.703876
				129	5	26 313.07	787	8771	2 361.01	0.00	2 361.01	0.718004	1 695.21	6.48	1 688.73	193	193	5	26 213.63	235208	2621363	2 352.08	1 688.73	0.717973
				131	3	14 703.58	83	7352	166.00	0.00	166.00	0.743898	123.48	0.47	123.01	190	190	3	14 643.34	16532	1464332	165.32	123.01	0.744104
				139	1	26 002.34	6021	13001	12 042.16	0.00	12 042.16	0.769999	9 272.45	35.43	9 237.02	200	200	1	25 896.29	1199304	2589629	11 993.04	9 237.02	0.770198
							TOPLAM		20 647.09	0.00	20 647.09		15 422.10	58.93	15 363.18							20 564.98	15 363.17	
186	TAMAÇ	Muhittin	Abdurrahman	124	6	21 282.84	77	21283	77.00	0.00	77.00	0.703947	54.20	0.21	54.00	174	174	3	21 203.66	7671	2120366	76.71	54.00	0.703876
							TOPLAM		77.00	0.00	77.00		54.20	0.21	54.00							76.71	54.00	
187	TAMAÇ	Muhittin	Mehmet	124	6	21 282.84	2108	21283	2 107.98	0.00	2 107.98	0.703947	1 483.91	5.67	1 478.24	174	174	3	21 203.66	210014	2120366	2 100.14	1 478.24	0.703876
				124	8	24 796.09	785	24796	785.00	0.00	785.00	0.681803	535.22	2.05	533.17	174	174	1	24 713.92	78240	2471391	782.40	533.17	0.681456
				131	3	14 703.58	3	1838	24.00	0.00	24.00	0.743898	17.85	0.07	17.78	190	190	3	14 643.34	2390	1464332	23.90	17.78	0.744104
							TOPLAM		2 916.99	0.00	2 916.99		2 036.98	7.78	2 029.20							2 906.44	2 029.20	
188	TAMAÇ	Mustafa	Ali	124	6	21 282.84	2238	21283	2 237.98	0.00	2 237.98	0.703947	1 575.42	6.02	1 569.40	174	174	3	21 203.66	222966	2120366	2 229.66	1 569.40	0.703876
				124	8	24 796.09	793	12398	1 586.01	0.00	1 586.01	0.681803	1 081.34	4.13	1 077.21	174	174	1	24 713.92	158075	2471391	1 580.75	1 077.21	0.681456
				124	8	24 796.09	9627	24796	9 627.03	0.00	9 627.03	0.681803	6 563.74	25.08	6 538.66	174	174	1	24 713.92	959513	2471391	9 595.13	6 538.66	0.681456
				129	5	26 313.07	1210	3759	8 470.02	0.00	8 470.02	0.718004	6 081.51	23.24	6 058.27	193	193	5	26 213.63	843801	2621363	8 438.01	6 058.27	0.717973
				131	3	14 703.58	167	14704	167.00	0.00	167.00	0.743898	124.23	0.47	123.75	190	190	3	14 643.34	16631	1464332	166.31	123.75	0.744104
							TOPLAM		22 088.04	0.00	22 088.04		15 426.24	58.94	15 367.30							22 009.86	15 367.30	
189	TAMAÇ	Nurcan	Mehmet	129	5	26 313.07	554	26313	554.00	0.00	554.00	0.718004	397.78	1.52	396.26	193	193	5	26 213.63	55191	2621363	551.91	396.26	0.717973
							TOPLAM		554.00	0.00	554.00		397.78	1.52	396.26							551.91	396.26	
190	TAMAÇ	Ramazan	Mehmet	124	6	21 282.84	103	21283	103.00	0.00	103.00	0.703947	72.51	0.28	72.23	174	174	3	21 203.66	10262	2120366	102.62	72.23	0.703876
				124	8	24 796.09	1137	12398	2 274.01	0.00	2 274.01	0.681803	1 550.43	5.92	1 544.50	174	174	1	24 713.92	226647	2471391	2 266.47	1 544.50	0.681456
				129	5	26 313.07	209	8771	627.00	0.00	627.00	0.718004	450.19	1.72	448.47	193	193	5	26 213.63	62463	2621363	624.63	448.47	0.717973
				131	3	14 703.58	3	1838	24.00	0.00	24.00	0.743898	17.85	0.07	17.78	190	190	3	14 643.34	2390	1464332	23.90	17.78	0.744104
							TOPLAM		3 028.01	0.00	3 028.01		2 090.97	7.99	2 082.99							3 017.62	2 082.98	
191	TAMAÇ	Sedat	Mehmet	124	6	21 282.84	103	21283	103.00	0.00	103.00	0.703947	72.51	0.28	72.23	174	174	3	21 203.66	10262	2120366	102.62	72.23	0.703876
				124	8	24 796.09	2933	24796	2 933.01	0.00	2 933.01	0.681803	1 999.74	7.64	1 992.10	174	174	1	24 713.92	292329	2471391	2 923.29	1 992.09	0.681456
				131	3	14 703.58	3	1838	24.00	0.00	24.00	0.743898	17.85	0.07	17.78	190	190	3	14 643.34	2390	1464332	23.90	17.78	0.744104
							TOPLAM		3 060.01	0.00	3 060.01		2 090.10	7.99	2 082.11							3 049.81	2 082.11	
192	TAMAÇ	Şeyhmus	Ali	124	6	21 282.84	718	21283	717.99	0.00	717.99	0.703947	505.43	1.93	503.50	174	174	3	21 203.66	71532	2120366	715.32	503.50	0.703876
				124	8	24 796.09	7591	24796	7 591.03	0.00	7 591.03	0.681803	5 175.59	19.78	5 155.81	174	174	1	24 713.92	756587	2471391	7 565.87	5 155.81	0.681456
				129	5	26 313.07	13400	26313	13 400.04	0.00	13 400.04	0.718004	9 621.27	36.76	9 584.51	193	193	5	26 213.63	1334940	2621363	13 349.40	9 584.51	0.717973

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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																
				131	3	14 703.58	167	14704	167.00	0.00	167.00	0.743898	124.23	0.47	123.75	190	190	3	14 643.34	16631	1464332	166.31	123.75	0.744104
							TOPLAM		21 876.05	0.00	21 876.05		15 426.52	58.94	15 367.57						21 796.90	15 367.57		
193	TOTAL	Abdüllatif	Yusuf	-	9	10 506.50	55	2688	214.98	0.00	214.98	0.673000	144.68	0.55	144.13	159	158	20	4 805.13	1416	480514	14.16	9.53	0.673000
																159	157	9	9 902.69	3065	990269	30.65	20.63	0.673000
																159	152	2	10 524.16	16935	1052416	169.35	113.97	0.673000
				105	10	74 817.68	3343	74818	3 342.99	0.00	3 342.99	0.673000	2 249.83	8.60	2 241.23	158	158	13	23 802.94	173203	2380294	1 732.03	1 165.66	0.673000
																158	158	20	4 805.13	46369	480514	463.69	312.06	0.673000
																158	153	3	22 162.97	113449	2216297	1 134.49	763.51	0.673000
				108	5	88 698.21	694	14783	4 164.01	0.00	4 164.01	0.673000	2 802.38	10.71	2 791.67	157	158	20	4 805.13	414810	480514	4 148.10	2 791.67	0.673000
				108	6	67 099.54	1794	16775	7 175.95	0.00	7 175.95	0.673000	4 829.41	18.45	4 810.96	157	158	20	4 805.13	17919	480514	179.19	120.59	0.673000
																157	157	9	9 902.69	681935	990269	6 819.35	4 589.42	0.673000
																157	152	2	10 524.16	15000	1052416	150.00	100.95	0.673000
							TOPLAM		14 897.92	0.00	14 897.92		10 026.30	38.31	9 987.99						14 841.00	9 987.99		
194	TOTAL	Abdülvahap	Yusuf	105	5	22 155.57	1	1	22 155.57	0.00	22 155.57	0.673000	14 910.70	56.97	14 853.72	158	158	13	23 802.94	2207091	2380294	22 070.91	14 853.72	0.673000
							TOPLAM		22 155.57	0.00	22 155.57		14 910.70	56.97	14 853.72						22 070.91	14 853.72		
195	TOTAL	Ahmet	Abdülvahap	109	2	21 014.90	10244	21015	10 243.95	0.00	10 243.95	0.673000	6 894.18	26.34	6 867.84	152	152	2	10 524.16	1020481	1052416	10 204.81	6 867.84	0.673000
							TOPLAM		10 243.95	0.00	10 243.95		6 894.18	26.34	6 867.84						10 204.81	6 867.84		
196	TOTAL	Mustafa	Yusuf	103	12	26 109.39	1	1	26 109.39	0.00	26 109.39	0.673000	17 571.62	67.14	17 504.48	151	151	18	24 953.57	1	1	24 953.57	16 793.75	0.673000
																151	153	3	22 162.97	105606	2216297	1 056.06	710.73	0.673000
							TOPLAM		26 109.39	0.00	26 109.39		17 571.62	67.14	17 504.48						26 009.63	17 504.48		
197	TOTAL	Veysi	Mehmet	-	9	10 506.50	7	24	3 064.40	0.00	3 064.40	0.673000	2 062.34	7.88	2 054.46	159	157	9	9 902.69	305269	990269	3 052.69	2 054.46	0.673000
							TOPLAM		3 064.40	0.00	3 064.40		2 062.34	7.88	2 054.46						3 052.69	2 054.46		
198	TOTAL	Yemrihan	Yusuf	104	5	243 589.32	20049	243589	20 049.03	0.00	20 049.03	0.673000	13 492.99	51.56	13 441.44	153	153	3	22 162.97	1997242	2216297	19 972.42	13 441.44	0.673000
							TOPLAM		20 049.03	0.00	20 049.03		13 492.99	51.56	13 441.44						19 972.42	13 441.44		
199	ÜÇÜM	Mahmut	Nuri	109	4	19 876.99	4969	19877	4 969.00	0.00	4 969.00	0.673000	3 344.14	12.78	3 331.36	161	161	1	18 843.00	471051	1884299	4 710.51	3 170.18	0.673000
																161	167	13	54 686.22	27763	5468622	277.63	113.18	0.407668
																161	167	8	46 736.88	7132	4673687	71.32	48.00	0.673000
				110	6	46 500.00	1	4	11 625.00	0.00	11 625.00	0.673000	7 823.63	29.89	7 793.73	168	168	6	46 322.32	1158058	4632232	11 580.58	7 793.73	0.673000
				112	5	46 629.11	11657	46629	11 657.03	0.00	11 657.03	0.673000	7 845.18	29.98	7 815.20	167	167	8	46 736.88	1161248	4673687	11 612.48	7 815.20	0.673000
				112	8	53 971.43	13493	53971	13 493.11	0.00	13 493.11	0.406239	5 481.43	20.94	5 460.48	167	167	13	54 686.22	1339443	5468622	13 394.43	5 460.48	0.407668
				118	5	69 286.72	17322	69287	17 321.93	0.00	17 321.93	0.578605	10 022.56	38.30	9 984.26	170	170	5	69 125.51	1728163	6912552	17 281.63	9 984.26	0.577738
				119	12	24 953.47	6238	24953	6 238.12	0.00	6 238.12	0.683585	4 264.28	16.29	4 247.99	172	172	13	24 840.91	620998	2484091	6 209.98	4 247.99	0.684059
							TOPLAM		65 304.18	0.00	65 304.18		38 781.21	148.18	38 633.02						65 138.56	38 633.02		
200	ÜÇÜM	Mehmet Nuri	Mehmet	109	4	19 876.99	4969	19877	4 969.00	0.00	4 969.00	0.673000	3 344.14	12.78	3 331.36	161	161	1	18 843.00	471051	1884299	4 710.51	3 170.18	0.673000
																161	167	13	54 686.22	27763	5468622	277.63	113.18	0.407668
																161	167	8	46 736.88	7132	4673687	71.32	48.00	0.673000
				110	6	46 500.00	1	4	11 625.00	0.00	11 625.00	0.673000	7 823.63	29.89	7 793.73	168	168	6	46 322.32	1158058	4632232	11 580.58	7 793.73	0.673000

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



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.003821

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																	
				112	5	46 629.11	11657	46629	11 657.03	0.00	11 657.03	0.673000	7 845.18	29.98	7 815.20	167	167	8	46 736.88	1161248	4673687	11 612.48	7 815.20	0.673000	
				112	8	53 971.43	13493	53971	13 493.11	0.00	13 493.11	0.406239	5 481.43	20.94	5 460.48	167	167	13	54 686.22	1339443	5468622	13 394.43	5 460.48	0.407668	
				118	5	69 286.72	17322	69287	17 321.93	0.00	17 321.93	0.578605	10 022.56	38.30	9 984.26	170	170	5	69 125.51	1728163	6912552	17 281.63	9 984.26	0.577738	
				119	12	24 953.47	6238	24953	6 238.12	0.00	6 238.12	0.683585	4 264.28	16.29	4 247.99	172	172	13	24 840.91	620998	2484091	6 209.98	4 247.99	0.684059	
								TOPLAM	65 304.18	0.00	65 304.18		38 781.21	148.18	38 633.02							65 138.56	38 633.02		
201	ÜÇÜM	Mürsel	Nuri	109	4	19 876.99	4969	19877	4 969.00	0.00	4 969.00	0.673000	3 344.14	12.78	3 331.36	161	161	1	18 843.00	471051	1884299	4 710.51	3 170.18	0.673000	
																161	167	13	54 686.22	27763	5468622	277.63	113.18	0.407668	
																161	167	8	46 736.88	7132	4673687	71.32	48.00	0.673000	
				110	6	46 500.00	1	4	11 625.00	0.00	11 625.00	0.673000	7 823.63	29.89	7 793.73	168	168	6	46 322.32	1158058	4632232	11 580.58	7 793.73	0.673000	
				112	5	46 629.11	11657	46629	11 657.03	0.00	11 657.03	0.673000	7 845.18	29.98	7 815.20	167	167	8	46 736.88	1161248	4673687	11 612.48	7 815.20	0.673000	
				112	8	53 971.43	13493	53971	13 493.11	0.00	13 493.11	0.406239	5 481.43	20.94	5 460.48	167	167	13	54 686.22	1339443	5468622	13 394.43	5 460.48	0.407668	
				118	5	69 286.72	17322	69287	17 321.93	0.00	17 321.93	0.578605	10 022.56	38.30	9 984.26	170	170	5	69 125.51	1728163	6912552	17 281.63	9 984.26	0.577738	
				119	12	24 953.47	6238	24953	6 238.12	0.00	6 238.12	0.683585	4 264.28	16.29	4 247.99	172	172	13	24 840.91	620998	2484091	6 209.98	4 247.99	0.684059	
								TOPLAM	65 304.18	0.00	65 304.18		38 781.21	148.18	38 633.02							65 138.56	38 633.02		
202	ÜÇÜM	Sadık	Nuri	109	4	19 876.99	4970	19877	4 970.00	0.00	4 970.00	0.673000	3 344.81	12.78	3 332.03	161	161	1	18 843.00	471146	1884299	4 711.46	3 170.81	0.673000	
																161	167	13	54 686.22	27661	5468622	276.61	112.76	0.407668	
																161	167	8	46 736.88	7199	4673687	71.99	48.45	0.673000	
				110	6	46 500.00	1	4	11 625.00	0.00	11 625.00	0.673000	7 823.63	29.89	7 793.73	168	168	6	46 322.32	1158058	4632232	11 580.58	7 793.73	0.673000	
				112	5	46 629.11	3886	15543	11 658.03	0.00	11 658.03	0.673000	7 845.85	29.98	7 815.87	167	167	8	46 736.88	1161348	4673687	11 613.48	7 815.87	0.673000	
				112	8	53 971.43	13492	53971	13 492.11	0.00	13 492.11	0.406239	5 481.02	20.94	5 460.08	167	167	13	54 686.22	1339343	5468622	13 393.43	5 460.08	0.407668	
				118	5	69 286.72	17321	69287	17 320.93	0.00	17 320.93	0.578605	10 021.98	38.29	9 983.69	170	170	5	69 125.51	1728063	6912552	17 280.63	9 983.68	0.577738	
				119	12	24 953.47	6239	24953	6 239.12	0.00	6 239.12	0.683585	4 264.97	16.30	4 248.67	172	172	13	24 840.91	621097	2484091	6 210.97	4 248.67	0.684059	
								TOPLAM	65 305.18	0.00	65 305.18		38 782.25	148.19	38 634.06							65 139.16	38 634.06		
203	ÜÇÜM	Songül	Mehmet Salih	112	4	44 414.40	26263	44414	26 263.24	0.00	26 263.24	0.669602	17 585.91	67.20	17 518.71	167	167	9	44 225.73	2615167	4422573	26 151.67	17 518.71	0.669889	
				112	4	44 414.40	18151	44414	18 151.16	0.00	18 151.16	0.669602	12 154.05	46.44	12 107.61	167	167	9	44 225.73	1807406	4422573	18 074.06	12 107.61	0.669889	
								TOPLAM	44 414.40	0.00	44 414.40		29 739.96	113.64	29 626.33							44 225.73	29 626.33		
204	YALIN	Lamih	Mehmet	111	1	24 145.70	3018	12073	6 035.93	0.00	6 035.93	0.673000	4 062.18	15.52	4 046.66	162	162	1	24 053.40	601285	2405340	6 012.85	4 046.66	0.673001	
				112	1	118 081.09	7449	11808 1	7 449.01	0.00	7 449.01	0.626630	4 667.77	17.84	4 649.94	167	163	1	293 137.48	4994	29313746	49.94	33.61	0.673000	
				113	1	293 901.03	17015	29390 1	17 015.00	0.00	17 015.00	0.673000	11 451.10	43.75	11 407.34	163	163	1	293 137.48	1694998	29313746	16 949.98	11 407.34	0.673000	
								TOPLAM	30 499.93	0.00	30 499.93		20 181.05	77.11	20 103.94							30 373.59	20 103.93		
220	YALIN	Ömer	Ramazan	111	1	24 145.70	6037	24146	6 036.92	0.00	6 036.92	0.673000	4 062.85	15.52	4 047.33	162	162	1	24 053.40	601385	2405340	6 013.85	4 047.33	0.673001	
				112	1	118 081.09	7451	11808 1	7 451.01	0.00	7 451.01	0.626630	4 669.03	17.84	4 651.19	167	167	12	117 157.45	741640	11715746	7 416.40	4 651.19	0.627149	
				113	1	293 901.03	5671	97967	17 013.00	0.00	17 013.00	0.673000	11 449.75	43.75	11 406.00	163	163	1	293 137.48	1694800	29313746	16 948.00	11 406.00	0.673000	
								TOPLAM	30 500.93	0.00	30 500.93		20 181.63	77.11	20 104.51							30 378.24	20 104.51		
205	YALMAN	Mehmet	Feyzi	112	1	118 081.09	27104	11808 1	27 104.02	0.00	27 104.02	0.626630	16 984.20	64.90	16 919.31	167	163	1	293 137.48	4994	29313746	49.94	33.61	0.673000	

İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.003821

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
				113	1	293 901.03	23741	97967	71 223.01	0.00	71 223.01	0.673000	47 933.08	183.15	47 749.93	167	167	12	117 157.45	2692454	11715746	26 924.54	16 885.70	0.627149	
				113	2	67 540.13	18239	67540	18 239.04	0.00	18 239.04	0.673000	12 274.87	46.90	12 227.97	163	163	2	67 282.05	1816934	6728205	18 169.34	12 227.97	0.673000	
				114	1	57 146.54	1	3	19 048.85	0.00	19 048.85	0.673000	12 819.87	48.98	12 770.89	166	163	1	293 137.48	328	29313746	3.28	2.21	0.673000	
							TOPLAM		135 614.91	0.00	135 614.91		90 012.03	343.94	89 668.10							18 972.78	12 768.68	0.673000	
206	YALMAN	Nedim	Mehmet Salih	112	1	118 081.09	29497	11808 1	29 497.02	0.00	29 497.02	0.626630	18 483.73	70.63	18 413.10	167	163	1	293 137.48	4994	29313746	49.94	33.61	0.673000	
				113	1	293 901.03	74771	29390 1	74 771.01	0.00	74 771.01	0.673000	50 320.89	192.28	50 128.61	163	163	1	293 137.48	7448530	29313746	74 485.30	50 128.60	0.673000	
				114	1	57 146.54	1	3	19 048.85	0.00	19 048.85	0.673000	12 819.87	48.98	12 770.89	166	163	1	293 137.48	328	29313746	3.28	2.21	0.673000	
							TOPLAM		123 316.88	0.00	123 316.88		81 624.49	311.89	81 312.61							18 972.78	12 768.68	0.673000	
207	YALMAN	Sait	Nedim	111	1	24 145.70	6037	24146	6 036.92	0.00	6 036.92	0.673000	4 062.85	15.52	4 047.33	162	162	1	24 053.40	601385	2405340	6 013.85	4 047.33	0.673001	
				112	1	118 081.09	16783	11808 1	16 783.01	0.00	16 783.01	0.626630	10 516.75	40.18	10 476.56	167	163	1	293 137.48	4994	29313746	49.94	33.61	0.673000	
				113	1	293 901.03	15594	97967	46 782.00	0.00	46 782.00	0.673000	31 484.29	120.30	31 363.99	163	163	1	293 137.48	4660324	29313746	46 603.24	31 363.98	0.673000	
							TOPLAM		69 601.94	0.00	69 601.94		46 063.89	176.01	45 887.88							69 318.50	45 887.87		

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 10. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DİYARBAKIR ÇERMİK VE KAYAPINAR İLÇELERİ AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli Diyarbakır
İlçesi Yenişehir
Mahallesi: Aynato

Kesinti Miktarı: 0.003821

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	6 725 989.11
Toplam Yeni Parsel Alan	10 117 126.70
Toplam Hakediş	6 725 989.38
Toplam Kesinti Miktarı	25 798.58
Toplam Parsel Değer Sayısı	6 751 787.96
Toplam Giren Alan	10 154 699.82
Toplam Girmeyen Alan	161 465.16
Toplam Paya Düşen Alan	10 316 164.98