

İli
İlçesi
Köyü:

D*n*zl*
Ç*rd*k
S*r*y

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE	
İşletme No	Sy*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
1		L**n 35 *nş**t M**h*nd*sl*k M**m**r**k T**hh*t S**n*y* T*c*r*t L*m**t*d Ş*rk*t*		322	28	1 105.54	1	1	1 105.54	0.00	1 105.54	0.550000	608.05	33.44	574.60	329	329	13	820.86	1	1	820.86	574.60	0.700000	
									TOPLAM	1 105.54	0.00	1 105.54	608.05	33.44	574.60					820.86	574.60				
2		M**l*y* H**z**n*s*		-	9000	30.21	1	1	30.21	0.00	30.21	0.358600	10.83	0.60	10.24	324	324	1	37 286.25	2557	3728627	25.57	10.24	0.400387	
				292	2	9 120.34	1	1	9 120.34	0.00	9 120.34	0.354959	3 237.35	178.05	3 059.30	324	324	1	37 286.25	749910	3728627	7 499.10	3 002.54	0.400387	
				292	3	3 175.96	1	1	3 175.96	0.00	3 175.96	0.286306	909.30	50.01	859.29	324	324	1	14 873.35	12317	1487336	123.17	56.75	0.460776	
				292	5	857.39	1	1	857.39	0.00	857.39	0.297029	254.67	14.01	240.66	324	324	1	37 286.25	214614	3728627	2 146.14	859.29	0.400387	
				292	7	3 764.21	1	1	3 764.21	0.00	3 764.21	0.288236	1 084.98	59.67	1 025.31	324	324	1	37 286.25	256079	3728627	2 560.79	1 025.31	0.400387	
				292	8	3 992.77	1	1	3 992.77	0.00	3 992.77	0.434096	1 733.24	95.33	1 637.92	324	324	1	37 286.25	409083	3728627	4 090.83	1 637.92	0.400387	
				292	10	3 652.74	1	1	3 652.74	0.00	3 652.74	0.514192	1 878.21	103.30	1 774.91	324	324	1	37 286.25	443298	3728627	4 432.98	1 774.91	0.400387	
				293	1	687.43	1	1	687.43	0.00	687.43	0.351029	241.31	13.27	228.04	325	325	1	32 099.31	62735	3209930	627.35	228.04	0.363490	
				293	2	3 295.35	1	1	3 295.35	0.00	3 295.35	0.295106	972.48	53.49	918.99	325	325	1	32 099.31	169219	3209930	1 692.19	615.10	0.363490	
																325	327	7	14 873.35	65953	1487336	659.53	303.89	0.460776	
				293	3	800.14	1	1	800.14	0.00	800.14	0.424495	339.66	18.68	320.97	325	325	1	32 099.31	88303	3209930	883.03	320.97	0.363490	
				293	5	3 663.71	1	1	3 663.71	0.00	3 663.71	0.466047	1 707.46	93.91	1 613.55	324	324	1	37 286.25	275483	3728627	2 754.83	1 103.00	0.400387	
																324	332	15	928.28	1	1	928.28	510.55	0.550000	
				293	9	5 166.80	1	1	5 166.80	0.00	5 166.80	0.430307	2 223.31	122.28	2 101.03	325	325	1	32 099.31	341633	3209930	3 416.33	1 241.80	0.363490	
																325	324	1	37 286.25	214598	3728627	2 145.98	859.22	0.400387	
				293	11	6 291.95	1	1	6 291.95	0.00	6 291.95	0.353029	2 221.24	122.17	2 099.07	325	325	1	32 099.31	577477	3209930	5 774.77	2 099.07	0.363490	
				293	13	1 519.36	1	1	1 519.36	0.00	1 519.36	0.299210	454.61	25.00	429.60	325	325	1	32 099.31	118189	3209930	1 181.89	429.60	0.363490	
				293	14	15 607.85	1	1	15 607.85	0.00	15 607.85	0.377178	5 886.94	323.78	5 563.16	325	326	1	24 724.38	775477	2472438	7 754.77	3 204.82	0.413271	
																325	325	1	32 099.31	648803	3209930	6 488.03	2 358.34	0.363490	

İli
İlçesi
Köyü:

D*n*zl*
Ç*rd*k
S*r*y

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
				293	15	7 856.40	1	1	7 856.40	0.00	7 856.40	0.483108	3 795.49	208.75	3 586.74	325	325	1	32 099.31	986750	3209930	9 867.50	3 586.74	0.363490	
				293	18	9 096.26	1	1	9 096.26	0.00	9 096.26	0.477810	4 346.29	239.05	4 107.24	326	326	1	24 724.38	516070	2472438	5 160.70	2 132.77	0.413271	
				293	20	2 391.47	1	1	2 391.47	0.00	2 391.47	0.348737	833.99	45.87	788.12	325	325	1	32 099.31	216821	3209930	2 168.21	788.12	0.363490	
				293	21	5 768.53	1	1	5 768.53	0.00	5 768.53	0.314431	1 813.81	99.76	1 714.05	326	326	1	24 724.38	123115	2472438	1 231.15	508.80	0.413271	
				293	26	3 009.97	1	1	3 009.97	0.00	3 009.97	0.448514	1 350.01	74.25	1 275.76	326	326	1	24 724.38	107897	2472438	1 078.97	445.91	0.413271	
				293	27	2 727.73	1	1	2 727.73	0.00	2 727.73	0.448600	1 223.66	67.30	1 156.36	326	326	1	24 724.38	169269	609409	1 692.69	759.34	0.448600	
				293	36	14 099.92	1	1	14 099.92	0.00	14 099.92	0.448600	6 325.22	347.89	5 977.34	326	324	1	37 286.25	973510	3728627	9 735.10	3 897.81	0.400387	
				293	38	3 084.11	1	1	3 084.11	0.00	3 084.11	0.448600	1 383.53	76.09	1 307.44	326	326	1	24 724.38	123642	2472438	1 236.42	510.98	0.413271	
				293	44	4 569.96	1	1	4 569.96	0.00	4 569.96	0.447033	2 042.92	112.36	1 930.56	326	327	7	14 873.35	237732	2472438	2 377.32	982.48	0.413271	
				293	45	4 084.04	1	1	4 084.04	0.00	4 084.04	0.448600	1 832.10	100.77	1 731.33	326	327	1	14 251.01	17374	1487336	173.74	80.06	0.460776	
				293	46	602.78	1	1	602.78	0.00	602.78	0.448600	270.41	14.87	255.53	326	327	1	14 251.01	112799	1425102	1 127.99	506.01	0.448600	
				293	47	1 896.00	1	1	1 896.00	0.00	1 896.00	0.448600	850.55	46.78	803.77	327	324	1	37 286.25	101908	3728627	1 019.08	408.03	0.400387	
				293	50	628.37	1	1	628.37	0.00	628.37	0.448600	281.89	15.50	266.38	327	327	1	14 251.01	200492	1425102	2 004.92	899.41	0.448600	
				293	53	16 207.02	1	1	16 207.02	0.00	16 207.02	0.504307	8 173.31	449.53	7 723.78	327	327	2	11 643.59	1425102	1425102	1 164.35	596.29	0.512101	
				293	56	1 896.39	1	1	1 896.39	0.00	1 896.39	0.448600	850.72	46.79	803.93	327	327	7	14 873.35	17374	1487336	173.74	80.06	0.460776	
				293	56	1 896.39	1	1	1 896.39	0.00	1 896.39	0.448600	850.72	46.79	803.93	327	324	1	37 286.25	27479	3728627	274.79	110.02	0.400387	
				293	56	1 896.39	1	1	1 896.39	0.00	1 896.39	0.448600	850.72	46.79	803.93	327	327	7	14 873.35	150596	1487336	1 505.96	693.91	0.460776	



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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		
				293	57	453.70	1	1	453.70	0.00	453.70	0.448600	203.53	11.19	192.34	327	327	7	14 873.35	41742	1487336	417.42	192.34	0.460776	
				293	58	1 379.36	1	1	1 379.36	0.00	1 379.36	0.448600	618.78	34.03	584.75	327	327	7	14 873.35	126905	1487336	1 269.05	584.75	0.460776	
				293	60	7 489.74	1	1	7 489.74	0.00	7 489.74	0.449363	3 365.61	185.11	3 180.50	327	327	7	14 873.35	690249	1487336	6 902.49	3 180.50	0.460776	
									TOPLAM		148 867.96		0.00	148 867.96		62 717.41	3 449.46	59 267.95				141 900.26	59 267.95		
3		Y*k*p B*n M*rt*z*	C*f*r	322	147	23 736.65	1	1	23 736.65	0.00	23 736.65	0.700000	16 615.65	913.86	15 701.79	334	334	9	22 431.13	1	1	22 431.13	15 701.79	0.700000	
									TOPLAM		23 736.65		0.00	23 736.65		16 615.65	913.86	15 701.79				22 431.13	15 701.79		
4	*B*T*Y	F*tm*	*bd*rr*hm*n	322	115	4 656.33	1	1	4 656.33	0.00	4 656.33	0.700000	3 259.43	179.27	3 080.16	330	329	2	4 400.23	1	1	4 400.23	3 080.16	0.700000	
									TOPLAM		4 656.33		0.00	4 656.33		3 259.43	179.27	3 080.16				4 400.23	3 080.16		
5	*Ç*KĞ*Z	M*tn	M*st*f*	322	112	2 203.79	1	1	2 203.79	0.00	2 203.79	0.697819	1 537.85	84.58	1 453.26	328	328	25	2 076.09	1	1	2 076.09	1 453.26	0.700000	
									TOPLAM		2 203.79		0.00	2 203.79		1 537.85	84.58	1 453.26				2 076.09	1 453.26		
6	*K*L*N	*s*m	*br*h*m	322	157	9 797.19	1	1	9 797.19	0.00	9 797.19	0.677306	6 635.70	364.96	6 270.74	333	333	16	9 715.97	1	1	9 715.97	6 270.74	0.645405	
									TOPLAM		9 797.19		0.00	9 797.19		6 635.70	364.96	6 270.74				9 715.97	6 270.74		
7	*KÇ*M	*rz*y*	*m*r	322	123	81.71	1	1	81.71	0.00	81.71	0.700000	57.20	3.15	54.05	-	331	16	77.22	1	1	77.22	54.05	0.700000	
									TOPLAM		81.71		0.00	81.71		57.20	3.15	54.05				77.22	54.05		
8	*KÇ*M	D*d*	H*s*y*n	322	106	5 268.06	1	1	5 268.06	0.00	5 268.06	0.600472	3 163.32	173.98	2 989.34	328	328	20	4 270.48	1	1	4 270.48	2 989.34	0.700000	
									TOPLAM		5 268.06		0.00	5 268.06		3 163.32	173.98	2 989.34				4 270.48	2 989.34		
9	*KD*N*Z	T*y*n	*rt*k*n	322	156	9 753.84	1	1	9 753.84	0.00	9 753.84	0.658654	6 424.40	353.34	6 071.06	334	334	8	8 672.94	1	1	8 672.94	6 071.06	0.700000	
									TOPLAM		9 753.84		0.00	9 753.84		6 424.40	353.34	6 071.06				8 672.94	6 071.06		
10	*KS*Ğ*T	*s*y*	*hm*t	322	114	16 457.33	1	3	5 485.78	0.00	5 485.78	0.700000	3 840.04	211.20	3 628.84	330	330	15	15 552.18	518406	1555218	5 184.06	3 628.84	0.700000	
									TOPLAM		5 485.78		0.00	5 485.78		3 840.04	211.20	3 628.84				5 184.06	3 628.84		
11	*KS*Ğ*T	F*kr*y*	S*lym*n	322	110	13 540.27	1	10	1 354.03	0.00	1 354.03	0.608481	823.90	45.31	778.58	328	328	5	13 570.98	135710	1357099	1 357.10	778.58	0.573713	
									TOPLAM		1 354.03		0.00	1 354.03		823.90	45.31	778.58				1 357.10	778.58		
12	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	D*d*	322	108	7 008.76	1	4	1 752.19	0.00	1 752.19	0.552823	968.65	53.28	915.38	328	328	17	1 376.67	1	1	1 376.67	915.38	0.664921	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
									1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38							1 376.67	915.38		
13	*KS*Ğ*T	*nd*r	S'l*ym*n	322	110	13 540.27	1	10	1 354.03	0.00	1 354.03	0.608481	823.90	45.31	778.58	328	328	5	13 570.98	135710	1357099	1 357.10	778.58	0.573713	
									1 354.03	0.00	1 354.03		823.90	45.31	778.58							1 357.10	778.58		
14	*KS*Ğ*T	*z'l	S'l*ym*n	322	110	13 540.27	7	10	9 478.19	0.00	9 478.19	0.608481	5 767.29	317.20	5 450.09	328	328	5	13 570.98	949969	1357099	9 499.69	5 450.09	0.573713	
									9 478.19	0.00	9 478.19		5 767.29	317.20	5 450.09							9 499.69	5 450.09		
15	*KS*Ğ*T	R*m*z'n	D*d*	322	108	7 008.76	1	4	1 752.19	0.00	1 752.19	0.552823	968.65	53.28	915.38	328	328	16	1 664.31	1	1	1 664.31	915.38	0.550002	
									1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38							1 664.31	915.38		
16	*KS*Ğ*T	R*mz*	*l*	322	37	9 433.76	1	1	9 433.76	0.00	9 433.76	0.593390	5 597.90	307.88	5 290.02	328	328	4	8 907.38	1	1	8 907.38	5 290.02	0.593891	
									9 433.76	0.00	9 433.76		5 597.90	307.88	5 290.02							8 907.38	5 290.02		
17	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*	322	108	7 008.76	1	4	1 752.19	0.00	1 752.19	0.552823	968.65	53.28	915.38	328	328	18	1 307.68	1	1	1 307.68	915.38	0.700000	
									1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38							1 307.68	915.38		
18	*KS*Ğ*T	Z*f*r	S'l*ym*n	322	110	13 540.27	1	10	1 354.03	0.00	1 354.03	0.608481	823.90	45.31	778.58	328	328	5	13 570.98	135710	1357099	1 357.10	778.58	0.573713	
									1 354.03	0.00	1 354.03		823.90	45.31	778.58							1 357.10	778.58		
19	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	322	108	7 008.76	1	4	1 752.19	0.00	1 752.19	0.552823	968.65	53.28	915.38	328	328	15	1 664.32	1	1	1 664.32	915.38	0.550000	
									1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38							1 664.32	915.38		
20	*LT*N*Y	H*nd*	N*s*h*	322	132	8 932.13	1	1	8 932.13	0.00	8 932.13	0.550000	4 912.67	270.20	4 642.47	332	332	18	7 942.11	1	1	7 942.11	4 642.47	0.584539	
									8 932.13	0.00	8 932.13		4 912.67	270.20	4 642.47							7 942.11	4 642.47		
21	*R*C*N	C*l*	R*m*z'n	322	39	5 688.75	1	1	5 688.75	0.00	5 688.75	0.622916	3 543.61	194.90	3 348.71	328	328	8	5 456.11	1	1	5 456.11	3 348.71	0.613755	
									5 688.75	0.00	5 688.75		3 543.61	194.90	3 348.71							5 456.11	3 348.71		
22	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t	322	114	16 457.33	1	3	5 485.78	0.00	5 485.78	0.700000	3 840.04	211.20	3 628.84	330	330	15	15 552.18	518406	1555218	5 184.06	3 628.84	0.700000	
									5 485.78	0.00	5 485.78		3 840.04	211.20	3 628.84							5 184.06	3 628.84		
23	*T*K	*l*f	N*f*	293	19	4 466.00	1	3	1 488.67	0.00	1 488.67	0.420918	626.61	34.46	592.14	326	325	10	1 380.12	1	1	1 380.12	592.14	0.429051	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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		
							TOPLAM		1 488.67	0.00	1 488.67		626.61	34.46	592.14							1 380.12	592.14		
24	*YD*N	N*m't	H*s*n H*s*y'n	292	6	4 497.00	1	1	4 497.00	0.00	4 497.00	0.354073	1 592.26	87.57	1 504.69	324	324	2	6 843.90	298181	684390	2 981.81	1 504.69	0.504624	
				292	9	11 973.56	1	3	3 991.19	0.00	3 991.19	0.516722	2 062.33	113.43	1 948.91	324	324	2	6 843.90	386209	684390	3 862.09	1 948.91	0.504624	
							TOPLAM		8 488.19	0.00	8 488.19		3 654.60	201.00	3 453.60							6 843.90	3 453.60		
25	*YT*K*N	M*vl't	*hm't	322	138	3 620.03	1	1	3 620.03	0.00	3 620.03	0.692362	2 506.37	137.85	2 368.52	333	333	10	4 306.40	1	1	4 306.40	2 368.52	0.550000	
							TOPLAM		3 620.03	0.00	3 620.03		2 506.37	137.85	2 368.52							4 306.40	2 368.52		
26	*YY*LD*Z	*ns'r	*l*	322	135	19 129.77	1	1	19 129.77	0.00	19 129.77	0.687738	13 156.27	723.59	12 432.67	332	332	13	17 919.61	1	1	17 919.61	12 432.67	0.693803	
							TOPLAM		19 129.77	0.00	19 129.77		13 156.27	723.59	12 432.67							17 919.61	12 432.67		
27	B*SS*RG*N	K*m'l	M*hm't	322	103	3 298.88	1	1	3 298.88	0.00	3 298.88	0.550043	1 814.53	99.80	1 714.73	328	328	14	5 927.65	311769	592766	3 117.69	1 714.73	0.550000	
				322	105	2 612.39	1	1	2 612.39	0.00	2 612.39	0.626028	1 635.43	89.95	1 545.48	328	328	14	5 927.65	280997	592766	2 809.97	1 545.48	0.550000	
							TOPLAM		5 911.27	0.00	5 911.27		3 449.96	189.75	3 260.21							5 927.65	3 260.21		
28	B*YK*L	K*z'b'n	M*vl't	293	40	1 051.87	1	1	1 051.87	0.00	1 051.87	0.448600	471.87	25.95	445.92	3271	3271	3	994.02	1	1	994.02	445.92	0.448600	
							TOPLAM		1 051.87	0.00	1 051.87		471.87	25.95	445.92							994.02	445.92		
29	B*YK*L	M*st*f*	M*vl't	322	31	6 135.61	1	1	6 135.61	0.00	6 135.61	0.679093	4 166.65	229.17	3 937.49	329	329	15	5 624.98	1	1	5 624.98	3 937.49	0.700000	
				322	38	16 343.56	1	2	8 171.78	0.00	8 171.78	0.615673	5 031.14	276.71	4 754.43	328	328	7	7 756.29	1	1	7 756.29	4 754.43	0.612977	
							TOPLAM		14 307.39	0.00	14 307.39		9 197.79	505.88	8 691.91							13 381.27	8 691.91		
30	B*Y*K*ŞM*L*	*yg'n	*rt*k'n	293	37	6 470.11	1	1	6 470.11	0.00	6 470.11	0.448600	2 902.49	159.64	2 742.85	3271	3271	7	6 114.25	1	1	6 114.25	2 742.85	0.448600	
							TOPLAM		6 470.11	0.00	6 470.11		2 902.49	159.64	2 742.85							6 114.25	2 742.85		
31	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	322	111	1 803.35	1	1	1 803.35	0.00	1 803.35	0.694921	1 253.19	68.93	1 184.26	328	328	24	1 691.80	1	1	1 691.80	1 184.26	0.700000	
							TOPLAM		1 803.35	0.00	1 803.35		1 253.19	68.93	1 184.26							1 691.80	1 184.26		
32	C*N*L	B*rs'l	Y*ks'l	322	140	17 474.62	1	1	17 474.62	0.00	17 474.62	0.550000	9 611.04	528.61	9 082.43	332	332	16	16 513.52	1	1	16 513.52	9 082.43	0.550000	
							TOPLAM		17 474.62	0.00	17 474.62		9 611.04	528.61	9 082.43							16 513.52	9 082.43		
33	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	293	35	4 083.68	1	4	1 020.92	0.00	1 020.92	0.448600	457.98	25.19	432.80	326	326	16	1 929.54	96477	192954	964.77	432.80	0.448600	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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		
				293	35	4 083.68	1	4	1 020.92	0.00	1 020.92	0.448600	457.98	25.19	432.80	326	326	16	1 929.54	96477	192954	964.77	432.80	0.448600	
				321	2	4 216.65	1	2	2 108.33	0.00	2 108.33	0.700000	1 475.83	81.17	1 394.66	328	328	26	3 984.73	199237	398474	1 992.37	1 394.66	0.700000	
				321	2	4 216.65	1	2	2 108.33	0.00	2 108.33	0.700000	1 475.83	81.17	1 394.66	328	328	26	3 984.73	199237	398474	1 992.37	1 394.66	0.700000	
							TOPLAM		6 258.49	0.00	6 258.49		3 867.62	212.72	3 654.91							5 914.27	3 654.91		
34	C*N*L	*sm**l	K*m*l	293	31	7 280.04	1	1	7 280.04	0.00	7 280.04	0.489668	3 564.80	196.06	3 368.74	326	326	11	7 022.16	1	1	7 022.16	3 368.74	0.479730	
				322	113	5 650.50	1	1	5 650.50	0.00	5 650.50	0.700000	3 955.35	217.54	3 737.81	329	329	16	5 339.72	1	1	5 339.72	3 737.81	0.700000	
				322	128	8 843.20	1	1	8 843.20	0.00	8 843.20	0.657075	5 810.65	319.59	5 491.06	331	331	6	9 983.75	1	1	9 983.75	5 491.06	0.550000	
							TOPLAM		21 773.74	0.00	21 773.74		13 330.80	733.19	12 597.61							22 345.63	12 597.61		
35	C*V*N*L*N	N*r*y	*sr*fl	322	122	2 795.29	1	1	2 795.29	0.00	2 795.29	0.700000	1 956.70	107.62	1 849.08	330	330	14	2 641.55	1	1	2 641.55	1 849.08	0.700000	
							TOPLAM		2 795.29	0.00	2 795.29		1 956.70	107.62	1 849.08							2 641.55	1 849.08		
36	Ç*KM*K	S*lym*n	*yt*k'n	293	29	13 649.06	1	1	13 649.06	0.00	13 649.06	0.499630	6 819.48	375.07	6 444.41	326	326	9	13 365.43	1	1	13 365.43	6 444.41	0.482170	
							TOPLAM		13 649.06	0.00	13 649.06		6 819.48	375.07	6 444.41							13 365.43	6 444.41		
37	Ç*T*N	F*r*t	M*hm*t	293	6	8 052.35	1	1	8 052.35	0.00	8 052.35	0.506079	4 075.12	224.13	3 850.99	325	325	2	7 529.79	1	1	7 529.79	3 850.99	0.511434	
							TOPLAM		8 052.35	0.00	8 052.35		4 075.12	224.13	3 850.99							7 529.79	3 850.99		
38	Ç*T*N	*lh*n	M*hm*t	293	54	8 028.00	1	1	8 028.00	0.00	8 028.00	0.515837	4 141.14	227.76	3 913.38	327	327	3	7 611.52	1	1	7 611.52	3 913.38	0.514139	
							TOPLAM		8 028.00	0.00	8 028.00		4 141.14	227.76	3 913.38							7 611.52	3 913.38		
39	Ç*T*N	M*s*d*	*r*f	322	154	9 243.22	1	1	9 243.22	0.00	9 243.22	0.637867	5 895.95	324.28	5 571.67	334	334	7	9 135.72	1	1	9 135.72	5 571.67	0.609877	
							TOPLAM		9 243.22	0.00	9 243.22		5 895.95	324.28	5 571.67							9 135.72	5 571.67		
40	Ç*T*N	R*m*z'n	H*fl	293	32	7 572.25	173	746	1 756.03	0.00	1 756.03	0.488975	858.66	47.23	811.43	326	326	12	7 300.79	169308	730080	1 693.08	811.43	0.479262	
							TOPLAM		1 756.03	0.00	1 756.03		858.66	47.23	811.43							1 693.08	811.43		
41	D*GD*L*N	H*yd*r	*l*	322	20	6 894.00	1	1	6 894.00	0.00	6 894.00	0.550000	3 791.70	208.54	3 583.16	330	330	2	6 046.71	1	1	6 046.71	3 583.16	0.592580	
							TOPLAM		6 894.00	0.00	6 894.00		3 791.70	208.54	3 583.16							6 046.71	3 583.16		
42	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	322	32	16 635.97	3	16	3 119.24	0.00	3 119.24	0.605901	1 889.95	103.95	1 786.01	329	329	5	3 247.29	1	1	3 247.29	1 786.01	0.550000	
							TOPLAM		3 119.24	0.00	3 119.24		1 889.95	103.95	1 786.01							3 247.29	1 786.01		

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	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	
43	D*ŞT*N	M*hm*t	M*st*f*	322	18	6 835.83	1	1	6 835.83	0.00	6 835.83	0.550000	3 759.71	206.78	3 552.92	330	330	5	6 459.86	1	1	6 459.86	3 552.92	0.550000
									6 835.83	0.00	6 835.83		3 759.71	206.78	3 552.92							6 459.86	3 552.92	
44	D*D*	G*kh*n	S*d*k	322	12	22 697.19	1	1	22 697.19	0.00	22 697.19	0.590999	13 414.02	737.77	12 676.25	331	331	23	21 124.12	1	1	21 124.12	12 676.25	0.600084
									22 697.19	0.00	22 697.19		13 414.02	737.77	12 676.25							21 124.12	12 676.25	
45	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *l*	322	170	1 400.30	1	1	1 400.30	0.00	1 400.30	0.550000	770.16	42.36	727.81	334	334	1	2 667.10	132328	266710	1 323.28	727.81	0.550000
				322	171	1 422.03	1	1	1 422.03	0.00	1 422.03	0.550000	782.12	43.02	739.10	334	334	1	2 667.10	134382	266710	1 343.82	739.10	0.550000
									2 822.33	0.00	2 822.33		1 552.28	85.38	1 466.90							2 667.10	1 466.90	
46	D*M*R*Z	*sm**l	M*hm*t *l*	322	166	2 569.46	1	1	2 569.46	0.00	2 569.46	0.550000	1 413.20	77.73	1 335.48	334	334	14	2 428.14	1	1	2 428.14	1 335.48	0.550000
									2 569.46	0.00	2 569.46		1 413.20	77.73	1 335.48							2 428.14	1 335.48	
47	D*M*R*Z	R*m*z'n	V*l*	292	9	11 973.56	1	3	3 991.19	0.00	3 991.19	0.516722	2 062.33	113.43	1 948.91	324	326	10	19 430.75	405657	1943075	4 056.57	1 948.91	0.480432
				293	30	16 111.38	1	1	16 111.38	0.00	16 111.38	0.485131	7 816.13	429.89	7 386.24	326	326	10	19 430.75	1537418	1943075	15 374.18	7 386.24	0.480432
									20 102.57	0.00	20 102.57		9 878.46	543.32	9 335.15							19 430.75	9 335.15	
48	D*M*R*Z	R*k*y*	M*st*f*	322	165	4 088.32	1	1	4 088.32	0.00	4 088.32	0.550000	2 248.58	123.67	2 124.90	334	334	4	3 863.46	1	1	3 863.46	2 124.90	0.550000
									4 088.32	0.00	4 088.32		2 248.58	123.67	2 124.90							3 863.46	2 124.90	
49	D*M*R*Z	T*l*y	H*rş*t	293	25	2 020.00	1	1	2 020.00	0.00	2 020.00	0.448600	906.17	49.84	856.33	326	326	19	1 908.90	1	1	1 908.90	856.33	0.448600
									2 020.00	0.00	2 020.00		906.17	49.84	856.33							1 908.90	856.33	
50	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	322	120	4 858.00	1	1	4 858.00	0.00	4 858.00	0.700000	3 400.60	187.03	3 213.57	330	330	11	4 590.81	1	1	4 590.81	3 213.57	0.700000
									4 858.00	0.00	4 858.00		3 400.60	187.03	3 213.57							4 590.81	3 213.57	
51	D*V*C*	M*hs*n	B*k*r	322	125	10 779.23	1	1	10 779.23	0.00	10 779.23	0.653128	7 040.22	387.21	6 653.01	331	331	7	10 158.94	1	1	10 158.94	6 653.01	0.654892
									10 779.23	0.00	10 779.23		7 040.22	387.21	6 653.01							10 158.94	6 653.01	
52	D*NÇ*R	S*h*yl*	S*dd*k	322	16	14 245.22	1	1	14 245.22	0.00	14 245.22	0.610199	8 692.42	478.08	8 214.34	330	330	1	13 859.67	1	1	13 859.67	8 214.34	0.592680
									14 245.22	0.00	14 245.22		8 692.42	478.08	8 214.34							13 859.67	8 214.34	
53	D*NM*Z	*sm**l	*br*h*m	322	158	5 906.85	1	1	5 906.85	0.00	5 906.85	0.550000	3 248.77	178.68	3 070.09	333	333	8	5 581.97	1	1	5 581.97	3 070.09	0.550000
									5 906.85	0.00	5 906.85		3 248.77	178.68	3 070.09							5 581.97	3 070.09	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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	
54	*RG*N	*rs*y F**t	S**t	322	34	13 103.54	2	3	8 735.69	0.00	8 735.69	0.629430	5 498.51	302.42	5 196.09	328	328	2	9 248.25	1	1	9 248.25	5 196.09	0.561846
							TOPLAM		8 735.69	0.00	8 735.69		5 498.51	302.42	5 196.09							9 248.25	5 196.09	
55	*R*L	*l*	*hm*t	322	144	4 236.96	1	1	4 236.96	0.00	4 236.96	0.688795	2 918.40	160.51	2 757.88	333	333	9	5 014.33	1	1	5 014.33	2 757.88	0.550000
							TOPLAM		4 236.96	0.00	4 236.96		2 918.40	160.51	2 757.88							5 014.33	2 757.88	
56	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	293	28	1 874.36	1	2	937.18	0.00	937.18	0.448600	420.42	23.12	397.30	326	326	18	1 771.27	88564	177128	885.64	397.30	0.448600
				323	1	3 426.11	1	2	1 713.06	0.00	1 713.06	0.700000	1 199.14	65.95	1 133.19	335	335	2	3 237.67	161884	323768	1 618.84	1 133.19	0.700000
							TOPLAM		2 650.24	0.00	2 650.24		1 619.56	89.08	1 530.48							2 504.47	1 530.48	
57	*Y*D*N	M*hm*t *l*	*bd*rr*hm*n	322	155	4 674.77	1	1	4 674.77	0.00	4 674.77	0.558673	2 611.67	143.64	2 468.03	334	333	17	12 570.26	448732	1257025	4 487.32	2 468.03	0.550000
				322	164	8 553.37	1	1	8 553.37	0.00	8 553.37	0.550000	4 704.35	258.74	4 445.61	333	333	17	12 570.26	808293	1257025	8 082.93	4 445.61	0.550000
							TOPLAM		13 228.14	0.00	13 228.14		7 316.02	402.38	6 913.64							12 570.26	6 913.64	
58	G*KÇ*N	S*l*ym*n	M*hm*t	293	33	8 037.77	1	1	8 037.77	0.00	8 037.77	0.488223	3 924.22	215.83	3 708.39	326	326	13	7 397.79	1	1	7 397.79	3 708.39	0.501283
							TOPLAM		8 037.77	0.00	8 037.77		3 924.22	215.83	3 708.39							7 397.79	3 708.39	
59	G*KÇ*Z	N*z*h*t	*rt*ğr*l	322	107	19 391.01	1	15	1 292.73	0.00	1 292.73	0.576660	745.47	41.00	704.47	328	328	9	1 280.85	1	1	1 280.85	704.47	0.550000
							TOPLAM		1 292.73	0.00	1 292.73		745.47	41.00	704.47							1 280.85	704.47	
60	G*KÇ*Y*	K*n*n	*hm*t	322	126	10 729.90	1	1	10 729.90	0.00	10 729.90	0.656539	7 044.60	387.45	6 657.15	331	331	5	12 103.91	1	1	12 103.91	6 657.15	0.550000
							TOPLAM		10 729.90	0.00	10 729.90		7 044.60	387.45	6 657.15							12 103.91	6 657.15	
61	G*KÇ*Y*	N*z*m	*hm*t	293	51	504.49	1	1	504.49	0.00	504.49	0.448600	226.31	12.45	213.87	3271	3271	2	1 462.44	47674	146244	476.74	213.87	0.448600
				293	52	1 043.07	1	1	1 043.07	0.00	1 043.07	0.448600	467.92	25.74	442.19	3271	3271	2	1 462.44	98570	146244	985.70	442.19	0.448600
							TOPLAM		1 547.56	0.00	1 547.56		694.24	38.18	656.05							1 462.44	656.05	
62	G*D*C*	M*z*yy*n	M*vl*t	322	38	16 343.56	1	2	8 171.78	0.00	8 171.78	0.615673	5 031.14	276.71	4 754.43	328	328	6	25 532.54	811079	2553254	8 110.79	4 754.43	0.586186
				322	99	4 049.20	1	1	4 049.20	0.00	4 049.20	0.550000	2 227.06	122.49	2 104.57	328	328	6	25 532.54	359028	2553254	3 590.28	2 104.57	0.586186
				322	100	690.07	1	1	690.07	0.00	690.07	0.550000	379.54	20.87	358.66	328	328	6	25 532.54	61186	2553254	611.86	358.66	0.586186
				322	107	19 391.01	11	15	14 220.07	0.00	14 220.07	0.576660	8 200.15	451.01	7 749.14	328	328	6	25 532.54	1321961	2553254	13 219.61	7 749.14	0.586186

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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		
							TOPLAM		27 131.12	0.00	27 131.12		15 837.89	871.08	14 966.81							25 532.54	14 966.81		
63	G*D*C*	N*c*y*	M*hm*t	293	61	7 986.00	1	6	1 331.00	0.00	1 331.00	0.548600	730.19	40.16	690.03	327	327	5	5 031.18	125780	503120	1 257.80	690.03	0.548600	
				322	7	4 724.18	1	6	787.36	0.00	787.36	0.610030	480.32	26.42	453.90	332	332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571	
							TOPLAM		2 118.36	0.00	2 118.36		1 210.50	66.58	1 143.92							1 956.56	1 143.92		
64	G*LD*N	*m*n*	*bd*ll*h	293	48	984.00	1	1	984.00	0.00	984.00	0.448600	441.42	24.28	417.14	3271	3271	4	929.88	1	1	929.88	417.14	0.448600	
							TOPLAM		984.00	0.00	984.00		441.42	24.28	417.14							929.88	417.14		
65	G*L*R	*dn*n	*br*h*m	322	30	3 074.53	1	1	3 074.53	0.00	3 074.53	0.550000	1 690.99	93.00	1 597.99	329	329	4	15 203.38	264927	1520338	2 649.27	1 597.99	0.603179	
				322	33	13 869.55	1	1	13 869.55	0.00	13 869.55	0.577748	8 013.10	440.72	7 572.38	329	329	4	15 203.38	1255411	1520338	12 554.11	7 572.38	0.603179	
							TOPLAM		16 944.08	0.00	16 944.08		9 704.09	533.73	9 170.37							15 203.38	9 170.37		
66	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	322	121	6 331.61	1	6	1 055.27	0.00	1 055.27	0.700000	738.69	40.63	698.06	331	331	11	997.23	1	1	997.23	698.06	0.700000	
				322	130	20 239.26	1	6	3 373.21	0.00	3 373.21	0.603343	2 035.20	111.94	1 923.27	332	332	5	3 496.85	1	1	3 496.85	1 923.27	0.550000	
							TOPLAM		4 428.48	0.00	4 428.48		2 773.89	152.56	2 621.33							3 496.85	1 923.27		
67	G*LT*K*N	F*d*m*	M*hm*t	293	7	15 413.17	10840	14980	11 153.46	0.00	11 153.46	0.514786	5 741.64	315.79	5 425.85	325	325	4	10 768.97	1	1	10 768.97	5 425.85	0.503841	
							TOPLAM		11 153.46	0.00	11 153.46		5 741.64	315.79	5 425.85							10 768.97	5 425.85		
68	G*N*L	M*st*f*	*m*r	322	151	2 223.47	1	1	2 223.47	0.00	2 223.47	0.682599	1 517.74	83.48	1 434.26	334	334	6	2 607.75	1	1	2 607.75	1 434.26	0.550000	
							TOPLAM		2 223.47	0.00	2 223.47		1 517.74	83.48	1 434.26							2 607.75	1 434.26		
69	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	322	121	6 331.61	1	6	1 055.27	0.00	1 055.27	0.700000	738.69	40.63	698.06	331	331	14	997.23	1	1	997.23	698.06	0.700000	
				322	130	20 239.26	1	6	3 373.21	0.00	3 373.21	0.603343	2 035.20	111.94	1 923.27	332	332	8	2 747.53	1	1	2 747.53	1 923.27	0.700000	
							TOPLAM		4 428.48	0.00	4 428.48		2 773.89	152.56	2 621.33							3 744.75	2 621.33		
70	H*Z*R	B*yr*m *l*	M*hm*t Ç*v*ş	322	1	5 264.41	1	1	5 264.41	0.00	5 264.41	0.650000	3 421.87	188.20	3 233.66	333	333	1	4 974.87	1	1	4 974.87	3 233.66	0.650000	
							TOPLAM		5 264.41	0.00	5 264.41		3 421.87	188.20	3 233.66							4 974.87	3 233.66		
71	H*Z*R	N*d*m*	*l*	322	131	5 882.29	1	1	5 882.29	0.00	5 882.29	0.550000	3 235.26	177.94	3 057.32	332	332	3	11 114.43	547151	1111443	5 471.51	3 057.32	0.558771	
				322	161	6 066.57	1	1	6 066.57	0.00	6 066.57	0.550000	3 336.61	183.51	3 153.10	333	332	3	11 114.43	564292	1111443	5 642.92	3 153.10	0.558771	
							TOPLAM		11 948.86	0.00	11 948.86		6 571.87	361.45	6 210.42							11 114.43	6 210.42		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	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
72	H*Z*R	S*v*ı	*ı*	322	2	5 590.84	1	1	5 590.84	0.00	5 590.84	0.614314	3 434.53	188.90	3 245.63	333	333	2	5 282.26	1	1	5 282.26	3 245.63	0.614440	
									TOPLAM		5 590.84		3 434.53	188.90	3 245.63							5 282.26	3 245.63		
73	*N*L	B*r*n	S*rh*n	293	41	1 063.90	1	1	1 063.90	0.00	1 063.90	0.448600	477.27	26.25	451.02	3271	3271	5	1 005.39	1	1	1 005.39	451.02	0.448600	
									TOPLAM		1 063.90		477.27	26.25	451.02							1 005.39	451.02		
74	*NC*	M*s*t	M*hm*t	322	159	1 881.75	1	1	1 881.75	0.00	1 881.75	0.550000	1 034.96	56.92	978.04	333	333	19	1 778.25	1	1	1 778.25	978.04	0.550000	
									TOPLAM		1 881.75		1 034.96	56.92	978.04							1 778.25	978.04		
75	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*	322	35	8 932.70	1	1	8 932.70	0.00	8 932.70	0.588647	5 258.20	289.20	4 969.00	328	328	1	8 306.26	1	1	8 306.26	4 969.00	0.598224	
									TOPLAM		8 932.70		5 258.20	289.20	4 969.00							8 306.26	4 969.00		
76	K*L*	*rk*n	*rc*n	322	137	9 173.52	1	4	2 293.38	0.00	2 293.38	0.692119	1 587.29	87.30	1 499.99	332	333	12	8 571.38	214284	857137	2 142.84	1 499.99	0.700000	
				322	137	9 173.52	3	4	6 880.14	0.00	6 880.14	0.692119	4 761.88	261.90	4 499.97	332	333	12	8 571.38	642853	857137	6 428.53	4 499.97	0.700000	
									TOPLAM		9 173.52		6 349.17	349.20	5 999.97							8 571.38	5 999.97		
77	K*L*ND*R	Y*s*m*n	B*rh*n	322	8	28 726.86	1	1	28 726.86	0.00	28 726.86	0.580550	16 677.39	917.26	15 760.13	332	332	1	27 118.98	1	1	27 118.98	15 760.13	0.581148	
									TOPLAM		28 726.86		16 677.39	917.26	15 760.13							27 118.98	15 760.13		
78	K*R*D*N*Z	C*m	H*km*t	322	36	8 763.61	1	10	876.36	0.00	876.36	0.601738	527.34	29.00	498.34	328	328	3	8 396.93	83969	839693	839.69	498.34	0.593474	
									TOPLAM		876.36		527.34	29.00	498.34							839.69	498.34		
79	K*R*D*N*Z	F*nd*	H*km*t	322	36	8 763.61	1	10	876.36	0.00	876.36	0.601738	527.34	29.00	498.34	328	328	3	8 396.93	83969	839693	839.69	498.34	0.593474	
									TOPLAM		876.36		527.34	29.00	498.34							839.69	498.34		
80	K*R*D*N*Z	R*m*z*n	*sm*n	293	32	7 572.25	3470	7460	3 522.21	0.00	3 522.21	0.488975	1 722.27	94.73	1 627.55	326	326	12	7 300.79	339595	730080	3 395.95	1 627.55	0.479262	
									TOPLAM		3 522.21		1 722.27	94.73	1 627.55							3 395.95	1 627.55		
81	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t	293	17	7 620.00	1	1	7 620.00	0.00	7 620.00	0.525228	4 002.24	220.12	3 782.12	326	326	7	7 177.62	1	1	7 177.62	3 782.12	0.526932	
									TOPLAM		7 620.00		4 002.24	220.12	3 782.12							7 177.62	3 782.12		
82	K*R*K*N	M*hr*r*m	Ş*r*f	293	24	17 910.79	1	1	17 910.79	0.00	17 910.79	0.475762	8 521.27	468.67	8 052.60	326	326	8	16 659.40	1	1	16 659.40	8 052.60	0.483367	
									TOPLAM		17 910.79		8 521.27	468.67	8 052.60							16 659.40	8 052.60		

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	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		
83	K*YM*Z	M*s*	B*yr*m	293	39	3 047.00	1	1	3 047.00	0.00	3 047.00	0.448600	1 366.88	75.18	1 291.71	3271	3271	6	2 879.41	1	1	2 879.41	1 291.71	0.448600	
							TOPLAM		3 047.00	0.00	3 047.00		1 366.88	75.18	1 291.71							2 879.41	1 291.71		
84	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t	322	114	16 457.33	1	3	5 485.78	0.00	5 485.78	0.700000	3 840.04	211.20	3 628.84	330	330	15	15 552.18	518406	1555218	5 184.06	3 628.84	0.700000	
							TOPLAM		5 485.78	0.00	5 485.78		3 840.04	211.20	3 628.84							5 184.06	3 628.84		
85	K*C*K*Y*	B*yr*m *l*	C*l*l	322	124	19 951.68	1	1	19 951.68	0.00	19 951.68	0.700000	13 966.18	768.14	13 198.04	332	331	9	3 837.25	1	1	3 837.25	2 686.08	0.700000	
							TOPLAM		19 951.68	0.00	19 951.68		13 966.18	768.14	13 198.04	332	332	10	15 017.09	1	1	15 017.09	10 511.96	0.700000	
86	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	322	121	6 331.61	1	6	1 055.27	0.00	1 055.27	0.700000	738.69	40.63	698.06	331	331	12	997.23	1	1	997.23	698.06	0.700000	
				322	130	20 239.26	1	6	3 373.21	0.00	3 373.21	0.603343	2 035.20	111.94	1 923.27	332	332	7	3 004.68	1	1	3 004.68	1 923.27	0.640091	
							TOPLAM		4 428.48	0.00	4 428.48		2 773.89	152.56	2 621.33							4 001.91	2 621.33		
87	K*C*ZYB*K	L*v*nt	M*hs*n	322	109	3 243.58	1	2	1 621.79	0.00	1 621.79	0.700000	1 135.25	62.44	1 072.81	328	328	21	3 065.18	153259	306518	1 532.59	1 072.81	0.700000	
							TOPLAM		1 621.79	0.00	1 621.79		1 135.25	62.44	1 072.81							1 532.59	1 072.81		
88	K*Ç*R	*br*h*m	M*hm*t	322	11	37 242.21	1	4	9 310.55	0.00	9 310.55	0.603856	5 622.23	309.22	5 313.01	331	331	21	9 660.02	1	1	9 660.02	5 313.01	0.550000	
							TOPLAM		9 310.55	0.00	9 310.55		5 622.23	309.22	5 313.01							9 660.02	5 313.01		
89	K*Ç*R	M*d*n*	*l*	322	10	3 021.82	1	1	3 021.82	0.00	3 021.82	0.551745	1 667.27	91.70	1 575.57	331	331	2	2 530.01	1	1	2 530.01	1 575.57	0.622755	
							TOPLAM		3 021.82	0.00	3 021.82		1 667.27	91.70	1 575.57							2 530.01	1 575.57		
90	K*Ç*R	R*m*z*n	M*hm*t	322	11	37 242.21	1	4	9 310.55	0.00	9 310.55	0.603856	5 622.23	309.22	5 313.01	331	331	22	9 660.02	1	1	9 660.02	5 313.01	0.550000	
							TOPLAM		9 310.55	0.00	9 310.55		5 622.23	309.22	5 313.01							9 660.02	5 313.01		
91	K*Ç*R	Y*s*f	M*hm*t	322	11	37 242.21	1	4	9 310.55	0.00	9 310.55	0.603856	5 622.23	309.22	5 313.01	331	331	20	8 412.64	1	1	8 412.64	5 313.01	0.631551	
							TOPLAM		9 310.55	0.00	9 310.55		5 622.23	309.22	5 313.01							8 412.64	5 313.01		
92	M*NG*N	H*l*t	M*hm*t *l*	322	152	4 139.50	1	1	4 139.50	0.00	4 139.50	0.564741	2 337.75	128.58	2 209.17	334	334	13	4 016.67	1	1	4 016.67	2 209.17	0.550000	
							TOPLAM		4 139.50	0.00	4 139.50		2 337.75	128.58	2 209.17							4 016.67	2 209.17		
93	N*R*L	G*z*d*	M*hm*t	322	36	8 763.61	2	10	1 752.72	0.00	1 752.72	0.601738	1 054.68	58.01	996.67	328	328	3	8 396.93	167939	839693	1 679.39	996.67	0.593474	



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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	
							TOPLAM		1 752.72	0.00	1 752.72		1 054.68	58.01	996.67									
94	*K	G*kh*n	H*s*y'n	322	163	10 193.06	1	1	10 193.06	0.00	10 193.06	0.550000	5 606.18	308.34	5 297.84	333	333	18	9 632.44	1	1	9 632.44	5 297.84	0.550000
							TOPLAM		10 193.06	0.00	10 193.06		5 606.18	308.34	5 297.84							9 632.44	5 297.84	
95	*LG*N	M*r*y	M*hm*t	322	21	15 524.11	1	1	15 524.11	0.00	15 524.11	0.597937	9 282.43	510.53	8 771.90	330	330	7	15 139.03	1	1	15 139.03	8 771.90	0.579423
							TOPLAM		15 524.11	0.00	15 524.11		9 282.43	510.53	8 771.90							15 139.03	8 771.90	
96	*Z*T	G*zd*	M*hm*t	293	61	7 986.00	1	12	665.50	0.00	665.50	0.548600	365.09	20.08	345.01	327	327	5	5 031.18	62890	503120	628.90	345.01	0.548600
				322	7	4 724.18	1	12	393.68	0.00	393.68	0.610030	240.16	13.21	226.95	332	332	2	3 493.83	34938	349384	349.38	226.95	0.649571
							TOPLAM		1 059.18	0.00	1 059.18		605.25	33.29	571.96							978.28	571.96	
97	*Z*T	H*l'l *nd*r	M*hm*t	293	61	7 986.00	1	12	665.50	0.00	665.50	0.548600	365.09	20.08	345.01	327	327	5	5 031.18	62890	503120	628.90	345.01	0.548600
				322	7	4 724.18	1	12	393.68	0.00	393.68	0.610030	240.16	13.21	226.95	332	332	2	3 493.83	34938	349384	349.38	226.95	0.649571
							TOPLAM		1 059.18	0.00	1 059.18		605.25	33.29	571.96							978.28	571.96	
98	*ZB*Y	K*m*l*	*sm'n	322	36	8 763.61	6	10	5 258.17	0.00	5 258.17	0.601738	3 164.04	174.02	2 990.02	328	328	3	8 396.93	503816	839693	5 038.16	2 990.02	0.593474
							TOPLAM		5 258.17	0.00	5 258.17		3 164.04	174.02	2 990.02							5 038.16	2 990.02	
99	*ZD*M*R	S*d*t	H*s*y'n	293	23	4 406.00	1	1	4 406.00	0.00	4 406.00	0.343062	1 511.53	83.13	1 428.40	326	325	9	3 204.39	1	1	3 204.39	1 428.40	0.445762
							TOPLAM		4 406.00	0.00	4 406.00		1 511.53	83.13	1 428.40							3 204.39	1 428.40	
100	*ZD*M*RC*N	*hm*t	*r*f	293	55	22 575.59	1	1	22 575.59	0.00	22 575.59	0.448487	10 124.86	556.87	9 567.99	327	327	1	21 328.56	1	1	21 328.56	9 567.99	0.448600
							TOPLAM		22 575.59	0.00	22 575.59		10 124.86	556.87	9 567.99							21 328.56	9 567.99	
101	*ZT*R*N	C*m'l	M*hm*t	322	13	7 057.21	1	1	7 057.21	0.00	7 057.21	0.550000	3 881.47	213.48	3 667.98	331	331	17	6 116.48	523998	611649	5 239.98	3 667.98	0.700000
				322	162	7 186.00	1	1	7 186.00	0.00	7 186.00	0.550000	3 952.30	217.38	3 734.92	333	333	5	5 675.22	1	1	5 675.22	3 121.37	0.550000
							TOPLAM		14 243.21	0.00	14 243.21		7 833.77	430.86	7 402.91							11 791.70	7 402.91	
102	*ZT*R*N	N*r*y	M*hm*t	322	3	2 693.16	1	1	2 693.16	0.00	2 693.16	0.550000	1 481.24	81.47	1 399.77	333	333	4	2 545.04	1	1	2 545.04	1 399.77	0.550000
				322	14	3 031.34	1	1	3 031.34	0.00	3 031.34	0.550000	1 667.24	91.70	1 575.54	331	331	18	2 250.77	1	1	2 250.77	1 575.54	0.700000
							TOPLAM		5 724.50	0.00	5 724.50		3 148.48	173.17	2 975.31							4 795.81	2 975.31	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
103	S*B*H	M*md*h*	F*k	322	22	15 819.47	1	1	15 819.47	0.00	15 819.47	0.590390	9 339.66	513.68	8 825.98	330	330	8	15 231.08	1	1	15 231.08	8 825.98	0.579472
							TOPLAM		15 819.47	0.00	15 819.47		9 339.66	513.68	8 825.98							15 231.08	8 825.98	
104	S*R*H*N	*t*y	M*st*f*	322	98	2 320.46	1	1	2 320.46	0.00	2 320.46	0.550000	1 276.25	70.19	1 206.06	328	328	10	2 192.83	1	1	2 192.83	1 206.06	0.550000
							TOPLAM		2 320.46	0.00	2 320.46		1 276.25	70.19	1 206.06							2 192.83	1 206.06	
105	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	322	121	6 331.61	1	6	1 055.27	0.00	1 055.27	0.700000	738.69	40.63	698.06	331	331	13	997.23	1	1	997.23	698.06	0.700000
				322	130	20 239.26	1	6	3 373.21	0.00	3 373.21	0.603343	2 035.20	111.94	1 923.27	332	332	6	3 496.85	1	1	3 496.85	1 923.27	0.550000
							TOPLAM		4 428.48	0.00	4 428.48		2 773.89	152.56	2 621.33							4 494.08	2 621.33	
106	S*R*H*N	N*r*it*n	M*st*f*	322	116	5 612.25	1	1	5 612.25	0.00	5 612.25	0.661894	3 714.71	204.31	3 510.40	330	330	12	5 014.86	1	1	5 014.86	3 510.40	0.700000
							TOPLAM		5 612.25	0.00	5 612.25		3 714.71	204.31	3 510.40							5 014.86	3 510.40	
107	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*st*f*	293	8	3 940.00	1	1	3 940.00	0.00	3 940.00	0.448600	1 767.48	97.21	1 670.27	325	325	6	3 723.30	1	1	3 723.30	1 670.27	0.448600
				322	102	1 923.00	1	1	1 923.00	0.00	1 923.00	0.550000	1 057.65	58.17	999.48	328	328	13	1 817.23	1	1	1 817.23	999.48	0.550000
							TOPLAM		5 863.00	0.00	5 863.00		2 825.13	155.38	2 669.75							5 540.53	2 669.75	
108	S*R*K*Y*	*i* *hs*n	M*hm*t	293	61	7 986.00	1	6	1 331.00	0.00	1 331.00	0.548600	730.19	40.16	690.03	327	327	5	5 031.18	125780	503120	1 257.80	690.03	0.548600
				322	7	4 724.18	1	6	787.36	0.00	787.36	0.610030	480.32	26.42	453.90	332	332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571
							TOPLAM		2 118.36	0.00	2 118.36		1 210.50	66.58	1 143.92							1 956.56	1 143.92	
109	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t	293	59	23 964.70	1	1	23 964.70	0.00	23 964.70	0.460876	11 044.77	607.46	10 437.30	327	327	6	23 806.24	2232997	2380624	22 329.97	10 437.30	0.467412
				293	61	7 986.00	1	6	1 331.00	0.00	1 331.00	0.548600	730.19	40.16	690.03	327	327	6	23 806.24	147627	2380624	1 476.27	690.03	0.467412
				322	7	4 724.18	1	6	787.36	0.00	787.36	0.610030	480.32	26.42	453.90	332	332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571
							TOPLAM		26 083.06	0.00	26 083.06		12 255.27	674.04	11 581.23							24 505.01	11 581.23	
110	S*R*K*Y*	*yn*	*i*	322	148	7 456.52	1	1	7 456.52	0.00	7 456.52	0.700000	5 219.56	287.08	4 932.49	334	334	10	7 046.41	1	1	7 046.41	4 932.49	0.700000
							TOPLAM		7 456.52	0.00	7 456.52		5 219.56	287.08	4 932.49							7 046.41	4 932.49	
111	S*R*K*Y*	H*İ*	S*d*k	322	150	3 279.72	1	1	3 279.72	0.00	3 279.72	0.698519	2 290.95	126.00	2 164.95	334	334	12	3 335.84	1	1	3 335.84	2 164.95	0.648995

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	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		
							TOPLAM		3 279.72	0.00	3 279.72		2 290.95	126.00	2 164.95							3 335.84	2 164.95		
112	S*R*K*Y*	M*hm*t	*sm**l	322	145	8 942.70	1	1	8 942.70	0.00	8 942.70	0.700000	6 259.89	344.29	5 915.60	333	333	15	8 450.85	1	1	8 450.85	5 915.60	0.700000	
							TOPLAM		8 942.70	0.00	8 942.70		6 259.89	344.29	5 915.60							8 450.85	5 915.60		
113	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t	293	61	7 986.00	1	6	1 331.00	0.00	1 331.00	0.548600	730.19	40.16	690.03	327	327	5	5 031.18	125780	503120	1 257.80	690.03	0.548600	
				322	7	4 724.18	1	6	787.36	0.00	787.36	0.610030	480.32	26.42	453.90	332	332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571	
							TOPLAM		2 118.36	0.00	2 118.36		1 210.50	66.58	1 143.92							1 956.56	1 143.92		
114	S*R*K*Y*	*mm*h*n	R*ş*t	322	127	2 913.68	1	2	1 456.84	0.00	1 456.84	0.550000	801.26	44.07	757.19	331	331	3	1 376.71	1	1	1 376.71	757.19	0.550000	
							TOPLAM		1 456.84	0.00	1 456.84		801.26	44.07	757.19							1 376.71	757.19		
115	S*R*K*RT	K*d*r	M*hm*t *l*	322	107	19 391.01	1	5	3 878.20	0.00	3 878.20	0.576660	2 236.40	123.00	2 113.40	328	328	11	3 842.55	1	1	3 842.55	2 113.40	0.550000	
							TOPLAM		3 878.20	0.00	3 878.20		2 236.40	123.00	2 113.40							3 842.55	2 113.40		
116	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z'm	322	121	6 331.61	1	6	1 055.27	0.00	1 055.27	0.700000	738.69	40.63	698.06	331	331	10	997.23	1	1	997.23	698.06	0.700000	
				322	130	20 239.26	1	6	3 373.21	0.00	3 373.21	0.603343	2 035.20	111.94	1 923.27	332	332	4	3 496.85	1	1	3 496.85	1 923.27	0.550000	
							TOPLAM		4 428.48	0.00	4 428.48		2 773.89	152.56	2 621.33							4 494.08	2 621.33		
117	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*l*tt*n	322	23	9 587.63	1	1	9 587.63	0.00	9 587.63	0.626884	6 010.33	330.57	5 679.76	329	329	1	21 827.32	968315	2182732	9 683.15	5 679.76	0.586562	
				322	24	13 270.35	1	1	13 270.35	0.00	13 270.35	0.568025	7 537.89	414.58	7 123.31	329	329	1	21 827.32	1214417	2182732	12 144.17	7 123.31	0.586562	
							TOPLAM		22 857.98	0.00	22 857.98		13 548.22	745.15	12 803.07							21 827.32	12 803.07		
118	S*NM*Z*RK	H*yr*nn*s*	M*hm*t *l*	322	153	4 096.31	1	1	4 096.31	0.00	4 096.31	0.550000	2 252.97	123.91	2 129.06	334	334	5	3 871.01	1	1	3 871.01	2 129.06	0.550000	
							TOPLAM		4 096.31	0.00	4 096.31		2 252.97	123.91	2 129.06							3 871.01	2 129.06		
119	S*H*NK*Y*	H*c*r	*hm*t	322	32	16 635.97	39	128	5 068.77	0.00	5 068.77	0.605901	3 071.18	168.91	2 902.26	329	329	10	5 083.44	1	1	5 083.44	2 902.26	0.570924	
							TOPLAM		5 068.77	0.00	5 068.77		3 071.18	168.91	2 902.26							5 083.44	2 902.26		
120	S*H*NK*Y*	H*tt*c*	R*m*z'n	322	32	16 635.97	5	32	2 599.37	0.00	2 599.37	0.605901	1 574.96	86.62	1 488.34	329	329	6	2 706.07	1	1	2 706.07	1 488.34	0.550000	
							TOPLAM		2 599.37	0.00	2 599.37		1 574.96	86.62	1 488.34							2 706.07	1 488.34		
121	S*H*NK*Y*	*br*h*m	M*hm*t	322	32	16 635.97	15	128	1 949.53	0.00	1 949.53	0.605901	1 181.22	64.97	1 116.25	329	329	7	2 029.55	1	1	2 029.55	1 116.25	0.550000	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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	
132	T*NR**Ğ*N	S*lh*	*l* R*z*	322	9	7 172.37	1	1	7 172.37	0.00	7 172.37	0.647936	4 647.24	255.60	4 391.64	331	331	1	6 756.37	1	1	6 756.37	4 391.64	0.650000
							TOPLAM		7 172.37	0.00	7 172.37		4 647.24	255.60	4 391.64							6 756.37	4 391.64	
133	T*NR**Ğ*N	V*ht	M*hm*t	322	119	10 547.40	1	1	10 547.40	0.00	10 547.40	0.698036	7 362.46	404.94	6 957.53	330	330	10	9 939.33	1	1	9 939.33	6 957.53	0.700000
							TOPLAM		10 547.40	0.00	10 547.40		7 362.46	404.94	6 957.53							9 939.33	6 957.53	
134	T*RH*N	M*hm*t *zz*t	*hm*t	322	6	7 505.50	1	1	7 505.50	0.00	7 505.50	0.650000	4 878.58	268.32	4 610.25	332	332	17	7 092.70	1	1	7 092.70	4 610.25	0.650000
							TOPLAM		7 505.50	0.00	7 505.50		4 878.58	268.32	4 610.25							7 092.70	4 610.25	
135	T*YC*	F*tm*	*sm'n	322	160	3 233.79	1	1	3 233.79	0.00	3 233.79	0.550000	1 778.58	97.82	1 680.76	333	333	7	3 055.93	1	1	3 055.93	1 680.76	0.550000
							TOPLAM		3 233.79	0.00	3 233.79		1 778.58	97.82	1 680.76							3 055.93	1 680.76	
136	T*N*L**Ğ*LL* R*	D*nd*	S*y*m	322	25	17 161.48	1	1	17 161.48	0.00	17 161.48	0.606099	10 401.56	572.09	9 829.48	329	329	3	20 992.81	1623670	2099281	16 236.70	9 829.48	0.605386
				322	26	4 973.62	1	1	4 973.62	0.00	4 973.62	0.612604	3 046.86	167.58	2 879.28	329	329	3	20 992.81	475611	2099281	4 756.11	2 879.28	0.605386
							TOPLAM		22 135.10	0.00	22 135.10		13 448.42	739.66	12 708.76							20 992.81	12 708.76	
137	T*N*L**Ğ*LL* R*	H*kk*	S*y*s*	322	5	12 729.68	1	1	12 729.68	0.00	12 729.68	0.589385	7 502.69	412.65	7 090.04	332	332	12	10 128.63	1	1	10 128.63	7 090.04	0.700000
							TOPLAM		12 729.68	0.00	12 729.68		7 502.69	412.65	7 090.04							10 128.63	7 090.04	
138	T*RH*N	N*rt'n	M*hs'n	322	109	3 243.58	1	2	1 621.79	0.00	1 621.79	0.700000	1 135.25	62.44	1 072.81	328	328	21	3 065.18	153259	306518	1 532.59	1 072.81	0.700000
							TOPLAM		1 621.79	0.00	1 621.79		1 135.25	62.44	1 072.81							1 532.59	1 072.81	
139	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	293	61	7 986.00	1	6	1 331.00	0.00	1 331.00	0.548600	730.19	40.16	690.03	327	327	4	1 257.80	1	1	1 257.80	690.03	0.548600
				322	7	4 724.18	1	6	787.36	0.00	787.36	0.610030	480.32	26.42	453.90	332	332	14	23 351.52	82527	2335153	825.27	453.90	0.550000
				322	133	7 440.85	2	4	3 720.43	0.00	3 720.43	0.550000	2 046.23	112.54	1 933.69	332	332	14	23 351.52	351580	2335153	3 515.80	1 933.69	0.550000
				322	134	6 906.28	2	4	3 453.14	0.00	3 453.14	0.550000	1 899.23	104.46	1 794.77	332	332	14	23 351.52	326322	2335153	3 263.22	1 794.77	0.550000
				322	139	3 476.59	2	4	1 738.30	0.00	1 738.30	0.691372	1 201.81	66.10	1 135.71	333	332	14	23 351.52	206493	2335153	2 064.93	1 135.71	0.550000
				322	143	3 325.08	2	4	1 662.54	0.00	1 662.54	0.692051	1 150.56	63.28	1 087.28	333	332	14	23 351.52	197688	2335153	1 976.88	1 087.28	0.550000
							TOPLAM		12 692.76	0.00	12 692.76		7 508.33	412.96	7 095.38							12 903.89	7 095.38	
140	*L*D*Ğ	*m*t	S*y*m	322	133	7 440.85	1	4	1 860.21	0.00	1 860.21	0.550000	1 023.12	56.27	966.85	332	332	14	23 351.52	175790	2335153	1 757.90	966.85	0.550000
				322	134	6 906.28	1	4	1 726.57	0.00	1 726.57	0.550000	949.61	52.23	897.38	332	332	14	23 351.52	163161	2335153	1 631.61	897.38	0.550000
				322	139	3 476.59	1	4	869.15	0.00	869.15	0.691372	600.90	33.05	567.85	333	332	14	23 351.52	103246	2335153	1 032.46	567.85	0.550000



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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	
				322	142	10 924.29	1	1	10 924.29	0.00	10 924.29	0.550000	6 008.36	330.46	5 677.90	333	332	14	23 351.52	88461	2335153	884.61	486.53	0.550000
				322	143	3 325.08	1	4	831.27	0.00	831.27	0.692051	575.28	31.64	543.64	333	332	14	23 351.52	98844	2335153	988.44	543.64	0.550000
							TOPLAM		16 211.49	0.00	16 211.49		9 157.28	503.65	8 653.63							14 388.02	8 653.63	
141	L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m	322	133	7 440.85	1	4	1 860.21	0.00	1 860.21	0.550000	1 023.12	56.27	966.85	332	332	14	23 351.52	175790	2335153	1 757.90	966.85	0.550000
				322	134	6 906.28	1	4	1 726.57	0.00	1 726.57	0.550000	949.61	52.23	897.38	332	332	14	23 351.52	163161	2335153	1 631.61	897.38	0.550000
				322	139	3 476.59	1	4	869.15	0.00	869.15	0.691372	600.90	33.05	567.85	333	332	14	23 351.52	103246	2335153	1 032.46	567.85	0.550000
				322	143	3 325.08	1	4	831.27	0.00	831.27	0.692051	575.28	31.64	543.64	333	332	14	23 351.52	98844	2335153	988.44	543.64	0.550000
							TOPLAM		5 287.20	0.00	5 287.20		3 148.92	173.19	2 975.73							5 410.41	2 975.73	
142	L*K*V*K	C*m'l	M*st*t*	322	29	1 471.92	1	1	1 471.92	0.00	1 471.92	0.550000	809.56	44.53	765.03	329	329	14	1 092.90	1	1	1 092.90	765.03	0.700000
							TOPLAM		1 471.92	0.00	1 471.92		809.56	44.53	765.03							1 092.90	765.03	
143	Y*S*R	*sm'n	M*hm*t	322	167	3 537.55	1	1	3 537.55	0.00	3 537.55	0.550000	1 945.65	107.01	1 838.64	334	334	3	3 342.98	1	1	3 342.98	1 838.64	0.550000
							TOPLAM		3 537.55	0.00	3 537.55		1 945.65	107.01	1 838.64							3 342.98	1 838.64	
144	Y*S*R	S*lt'n	H*s*y'n	322	168	3 748.46	1	1	3 748.46	0.00	3 748.46	0.550000	2 061.65	113.39	1 948.26	334	334	2	11 846.34	354229	1184634	3 542.29	1 948.26	0.550000
				322	169	8 787.35	1	1	8 787.35	0.00	8 787.35	0.550000	4 833.04	265.82	4 567.23	334	334	2	11 846.34	830405	1184634	8 304.05	4 567.23	0.550000
							TOPLAM		12 535.81	0.00	12 535.81		6 894.70	379.21	6 515.49							11 846.34	6 515.49	
145	Y*Ğ*T	M*r*t	*sm*ll	293	10	4 784.00	1	1	4 784.00	0.00	4 784.00	0.349789	1 673.39	92.04	1 581.35	325	325	7	3 129.53	1	1	3 129.53	1 581.35	0.505300
							TOPLAM		4 784.00	0.00	4 784.00		1 673.39	92.04	1 581.35							3 129.53	1 581.35	
146	Y*KS*L	C*m'l*	H*lm*	322	4	6 050.97	1	1	6 050.97	0.00	6 050.97	0.550000	3 328.03	183.04	3 144.99	333	333	3	5 718.17	1	1	5 718.17	3 144.99	0.550000
							TOPLAM		6 050.97	0.00	6 050.97		3 328.03	183.04	3 144.99							5 718.17	3 144.99	
147	Y*LM*Z Y*LM*Z Y*LM*Z *ZT*R*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 147 *yt'n B*k*r H*r'n M*ry'm	R*ş*t Y*ş*r Y*ş*r Y*ş*r	322	127	2 913.68	4	8	1 456.84	0.00	1 456.84	0.550000	801.26	44.07	757.19	331	331	4	1 376.71	1	1	1 376.71	757.19	0.550000
							TOPLAM		1 456.84	0.00	1 456.84		801.26	44.07	757.19							1 376.71	757.19	

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		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	
148	T*ŞD*M*R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 148 T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	322	34	13 103.54	2	6	4 367.85	0.00	4 367.85	0.629430	2 749.25	151.21	2 598.04	328	328	23	3 711.49	1	1	3 711.49	2 598.04	0.700000
							TOPLAM		4 367.85	0.00	4 367.85		2 749.25	151.21	2 598.04							3 711.49	2 598.04	
149	G*KK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N Ç*T*NK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 149 H*c*r D*nd* N*vz*t F*tm* *dn*n S*m*	H*yd*r H*yd*r H*yd*r H*yd*r H*yd*r H*yd*r	322	19	13 019.85	1	1	13 019.85	0.00	13 019.85	0.621803	8 095.79	445.27	7 650.52	330	330	3	12 922.68	1	1	12 922.68	7 650.52	0.592023
							TOPLAM		13 019.85	0.00	13 019.85		8 095.79	445.27	7 650.52							12 922.68	7 650.52	
150	T*K*N*R T*K*N*R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 150 N*v*r*z M*h*mm*t *mm*h*n	M*hm*t S**t S**t	322	17	2 860.52	1	1	2 860.52	0.00	2 860.52	0.550000	1 573.29	86.53	1 486.76	330	330	4	2 703.19	1	1	2 703.19	1 486.76	0.550000
							TOPLAM		2 860.52	0.00	2 860.52		1 573.29	86.53	1 486.76							2 703.19	1 486.76	
151	K*SK*N S*R* *ZD*M*RC*N *T*K Ç*T*NK*Y* K*R*D*Ğ *ZD*M*RC*N B*YD*Z Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* T*K*L* S*VR*K*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* G*LD*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 151 N*c*y* *yş* *l* N*rş*n *yş* H*n*m C*n*n G*ly *m*n* H*s*m*tt*n P*r*h*n M*r*t *m*n* F*d*n *yş* H*s*n M*s* *l*y* H*t*c* F*hr* H*s*m*tt*n G*rs*l	K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l S*lym*n H*ll H*ll H*ll H*ll H*ll H*ll H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m F*hr* *l* *l* *l* *l*	321	4	29 872.45	1	1	29 872.45	0.00	29 872.45	0.700000	20 910.71	1 150.09	19 760.63	328	328	27	28 229.47	1	1	28 229.47	19 760.63	0.700000



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		PAY		PAYDA		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	Sy*d*	*d*	B*b* *d*	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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	L*K*V*K L*K*V*K	Y*ş*r *rg'n	*sm'n *sm'n				TOPLAM		2 294.01	0.00	2 294.01		1 121.71	61.69	1 060.02								2 211.77	1 060.02		
157	G*KK*Y* T*RK*R B*Ş Ş*MŞ*K Z*NG*N G*KK*Y* G*KK*Y*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 157 D*d* H*t*c* D*nd* *m*n* F*l*z *hm*t *lv*n	*sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n	293	7	15 413.17	1449	5243	4 259.71	0.00	4 259.71	0.514786	2 192.84	120.61	2 072.23	325	325	5	4 124.37	1	1	4 124.37	2 072.23	0.502436		
							TOPLAM		4 259.71	0.00	4 259.71		2 192.84	120.61	2 072.23								4 124.37	2 072.23		
158	*SM*R S*NG* *Z*LP	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 158 F*tm* S*h*r R*z*	C*f*r C*f*r C*f*r	293	28	1 874.36	3	6	937.18	0.00	937.18	0.448600	420.42	23.12	397.30	326	326	18	1 771.27	88564	177128	885.64	397.30	0.448600		
				323	1	3 426.11	3	6	1 713.06	0.00	1 713.06	0.700000	1 199.14	65.95	1 133.19	335	335	2	3 237.67	161884	323768	1 618.84	1 133.19	0.700000		
							TOPLAM		2 650.24	0.00	2 650.24		1 619.56	89.08	1 530.48								2 504.47	1 530.48		
159	*Z*T*R*N K*L*Ç*K *Z*T*RK K*RKM*Z	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 159 S*rv*r F*r*d* M*vl*t *m*n*	C*f*r T*yy*r C*f*r T*yy*r C*f*r T*yy*r C*f*r T*yy*r	322	149	3 797.83	1	1	3 797.83	0.00	3 797.83	0.655105	2 487.98	136.84	2 351.14	334	334	11	3 500.58	1	1	3 500.58	2 351.14	0.671642		
							TOPLAM		3 797.83	0.00	3 797.83		2 487.98	136.84	2 351.14								3 500.58	2 351.14		
160	K*C*K*Y* G*KÇ* Y*LM*Z D*V*C* G*N*L K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R*H*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 160 N*r*y* Z*yn*p G*z*m N*d*m* H*t*c* B*y*r*m *l* M*h*mm*t H*b*b*	*sm* H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m	322	121	6 331.61	28	168	1 055.27	0.00	1 055.27	0.700000	738.69	40.63	698.06	331	331	15	997.23	1	1	997.23	698.06	0.700000		
				322	130	20 239.26	28	168	3 373.21	0.00	3 373.21	0.603343	2 035.20	111.94	1 923.27	332	332	9	2 747.53	1	1	2 747.53	1 923.27	0.700000		

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA																	
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği												
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alan m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN									
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş										
165	S*R*Ç K*C*T*RK*M* N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 165 H*t*c* *lv*y* G*lt*k*n *br*h*m R*m*z*n M*hm*t Y*s*n M*s* Ç*ğr*	M*s* K*z*m M*s* K*z*m M*s* K*z*m M*s* K*z*m M*s* K*z*m *yt*k*n *yt*k*n	322	136	14 954.55	1	1	14 954.55	0.00	14 954.55	0.700000	10 468.19	575.75	9 892.43	332	332	11	5 142.86	1	1	5 142.86	3 600.00	0.700000									
							TOPLAM	14 954.55												0.00	14 954.55				10 468.19	575.75	9 892.43	8 989.19	1	1	8 989.19	6 292.43	0.700000
							TOPLAM	14 954.55												0.00	14 954.55				10 468.19	575.75	9 892.43	8 989.19	1	1	8 989.19	6 292.43	0.700000
							TOPLAM	14 954.55												0.00	14 954.55				10 468.19	575.75	9 892.43	8 989.19	1	1	8 989.19	6 292.43	0.700000
							TOPLAM	14 954.55												0.00	14 954.55				10 468.19	575.75	9 892.43	8 989.19	1	1	8 989.19	6 292.43	0.700000
							TOPLAM	14 954.55												0.00	14 954.55				10 468.19	575.75	9 892.43	8 989.19	1	1	8 989.19	6 292.43	0.700000
							TOPLAM	14 954.55												0.00	14 954.55				10 468.19	575.75	9 892.43	8 989.19	1	1	8 989.19	6 292.43	0.700000
166	S*R* S*R* S*R* S*R* K*R*D*M*R S*R*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 166	H*s*n H*tl H*tl H*tl H*tl H*s*n	293	34	4 703.08	1	1	4 703.08	0.00	4 703.08	0.448600	2 109.80	116.04	1 993.76	326	326	14	4 444.41	1	1	4 444.41	1 993.76	0.448600									
							TOPLAM	4 703.08												0.00	4 703.08				2 109.80	116.04	1 993.76	4 444.41	1 993.76				
							TOPLAM	4 703.08												0.00	4 703.08				2 109.80	116.04	1 993.76	4 444.41	1 993.76				
							TOPLAM	4 703.08												0.00	4 703.08				2 109.80	116.04	1 993.76	4 444.41	1 993.76				
							TOPLAM	4 703.08												0.00	4 703.08				2 109.80	116.04	1 993.76	4 444.41	1 993.76				
							TOPLAM	4 703.08												0.00	4 703.08				2 109.80	116.04	1 993.76	4 444.41	1 993.76				
167	D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z *ZT*R*N K*R*D*Ğ	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 167	M*hm*t C*tl M*hm*t C*tl M*hm*t C*tl M*hm*t C*tl M*hm*t C*tl	292	9	11 973.56	5	15	3 991.19	0.00	3 991.19	0.516722	2 062.33	113.43	1 948.91	324	326	20	4 047.25	1	1	4 047.25	1 948.91	0.481538									
							TOPLAM	3 991.19												0.00	3 991.19				2 062.33	113.43	1 948.91	4 047.25	1 948.91				
							TOPLAM	3 991.19												0.00	3 991.19				2 062.33	113.43	1 948.91	4 047.25	1 948.91				
							TOPLAM	3 991.19												0.00	3 991.19				2 062.33	113.43	1 948.91	4 047.25	1 948.91				
							TOPLAM	3 991.19												0.00	3 991.19				2 062.33	113.43	1 948.91	4 047.25	1 948.91				
							TOPLAM	3 991.19												0.00	3 991.19				2 062.33	113.43	1 948.91	4 047.25	1 948.91				

Toplam Yeni Hakediş	731 605.04
Toplam Yeni Parsel Alan	1 277 777.21
Toplam Hakediş	731 605.04
Toplam Kesinti Miktarı	42 580.19
Toplam Parsel Değer Sayısı	774 185.23
Toplam Giren Alan	1 354 363.57
Toplam Girmeyen Alan	0.00
Toplam Paya Düşen Alan	1 354 363.57

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ MÜLKİYET SOYADI SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 7

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA							
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	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