



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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		
2		M*ly* 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	
							TOPLAM		30.21	0.00	30.21		10.83	0.60	10.24							25.57	10.24		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		9 120.34	0.00	9 120.34		3 237.35	178.05	3 059.30		327	7	14 873.35	12317	1487336	123.17	56.75	0.460776	
							TOPLAM		7 622.27	0.00	7 622.27		3 237.35	178.05	3 059.30							7 622.27	3 059.30		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	37 286.25	214614	3728627	2 146.14	859.29	0.400387	
							TOPLAM		3 175.96	0.00	3 175.96		909.30	50.01	859.29							2 146.14	859.29		
161	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 161 F*kr*n *I* V*I* *sm*n F*d*m* H*t*c*	*sm*n D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m	292	4	2 878.00	1	1	2 878.00	0.00	2 878.00	0.315925	909.23	50.01	859.22	324	325	3	4 082.03	169303	408203	1 693.03	859.22	0.507507	
							TOPLAM		2 878.00	0.00	2 878.00		909.23	50.01	859.22							1 693.03	859.22		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	60108	3728627	601.08	240.66	0.400387	
							TOPLAM		857.39	0.00	857.39		254.67	14.01	240.66							601.08	240.66		
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	
							TOPLAM		4 497.00	0.00	4 497.00		1 592.26	87.57	1 504.69							2 981.81	1 504.69		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		3 764.21	0.00	3 764.21		1 084.98	59.67	1 025.31							2 560.79	1 025.31		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		3 992.77	0.00	3 992.77		1 733.24	95.33	1 637.92							4 090.83	1 637.92		
24	*YD*N	N*m*t	H*s*n H*s*y*n	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	
47	D*M*R*Z	R*m*z*n	V*I*				1	3	3 991.19	0.00	3 991.19		2 062.33	113.43	1 948.91		326	10	19 430.75	405657	1943075	4 056.57	1 948.91	0.480432	
167		V*r*s*tt* *ş*tr*k - 167					5	15	3 991.19	0.00	3 991.19		2 062.33	113.43	1 948.91		326	20	4 047.25	1	1	4 047.25	1 948.91	0.481538	

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç'rd*k
Köyü: S'r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 6

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 Alanı 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	
	D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z *ZT*R*N K*R*D*Ğ	C*h*n S*v*ş B*r*ş N*rs*ı C*m*ı*	M*hm*t C*ı*ı M*hm*t C*ı*ı M*hm*t C*ı*ı M*hm*t C*ı*ı M*hm*t C*ı*ı																					
								TOPLAM	11 973.56	0.00	11 973.56		6 187.00	340.29	5 846.72						11 965.91	5 846.72		
2		M*ı*y* H*z*n*s*		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
								TOPLAM	3 652.74	0.00	3 652.74		1 878.21	103.30	1 774.91						4 432.98	1 774.91		
2		M*ı*y* H*z*n*s*		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
								TOPLAM	687.43	0.00	687.43		241.31	13.27	228.04						627.35	228.04		
2		M*ı*y* H*z*n*s*		293	2	3 295.35	1	1	3 295.35	0.00	3 295.35	0.295106	972.48	53.49	918.99	325	327	7	14 873.35	65953	1487336	659.53	303.89	0.460776
								TOPLAM	3 295.35	0.00	3 295.35		972.48	53.49	918.99		325	1	32 099.31	169219	3209930	1 692.19	615.10	0.363490
2		M*ı*y* H*z*n*s*		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
								TOPLAM	800.14	0.00	800.14		339.66	18.68	320.97						883.03	320.97		
161	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 161 F*kr*n *ı* V*ı* *sm*n F*d*m* H*t*c*	*sm*n D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m	293	4	2 962.00	1	1	2 962.00	0.00	2 962.00	0.433152	1 283.00	70.56	1 212.43	325	325	3	4 082.03	238900	408203	2 389.00	1 212.43	0.507507
								TOPLAM	2 962.00	0.00	2 962.00		1 283.00	70.56	1 212.43						2 389.00	1 212.43		
2		M*ı*y* H*z*n*s*		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
								TOPLAM	3 663.71	0.00	3 663.71		1 707.46	93.91	1 613.55		332	15	928.28	1	1	928.28	510.55	0.550000
37	Ç*T*N	F*kr*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		

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



İli
İlçesi
Köyü:

D*n*zl*
Ç*rd*k
S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA																									
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA		HİSSE							PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği																		
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı 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																		
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																	
							1449	5243	4 259.71	0.00	4 259.71	2 192.84	120.61	2 072.23	325					5	4 124.37	1	1		4 124.37	2 072.23	0.502436														
							TOPLAM		15 413.17	0.00	15 413.17	7 934.48	436.40	7 498.08								14 893.34	7 498.08																		
							157	G*KK*Y* T*RK*R B*Ş Ş*MŞ*K Z*NG*N G*KK*Y* G*KK*Y*	D*d*	*sm*n	293	7	15 413.17									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	Alan m2	Hakediş				
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													
							TOPLAM		3 940.00	0.00	3 940.00	1 767.48	97.21	1 670.27	3 723.30	1 670.27																									
2		M*ly* H*z*n*s*		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																	
							TOPLAM		5 166.80	0.00	5 166.80	2 223.31	122.28	2 101.03	214598					3728627	2 145.98	859.22	0.400387																		
145	Y*Ğ*T	M*r*t	*sm*ı	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																					
2		M*ly* H*z*n*s*		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																	
							TOPLAM		6 291.95	0.00	6 291.95	2 221.24	122.17	2 099.07	5 774.77					2 099.07																					
2		M*ly* H*z*n*s*		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																	
							TOPLAM		1 519.36	0.00	1 519.36	454.61	25.00	429.60	1 181.89					429.60																					
2		M*ly* H*z*n*s*		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																	
							TOPLAM		15 607.85	0.00	15 607.85	5 886.94	323.78	5 563.16	648803					3209930	6 488.03	2 358.34	0.363490																		
2		M*ly* H*z*n*s*		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																	
							TOPLAM		7 856.40	0.00	7 856.40	3 795.49	208.75	3 586.74	9 867.50					3 586.74																					



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 6

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 Alanı 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	
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	
82	K*R*K*N	M*h*rr*m	S*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	0.00	17 910.79		8 521.27	468.67	8 052.60							16 659.40	8 052.60	
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
							TOPLAM		2 020.00	0.00	2 020.00		906.17	49.84	856.33							1 908.90	856.33	
2		M*l*y* H*z*n*s*		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	308699	2472438	3 086.99	1 275.76	0.413271
							TOPLAM		3 009.97	0.00	3 009.97		1 350.01	74.25	1 275.76							3 086.99	1 275.76	
2		M*l*y* H*z*n*s*		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	279806	2472438	2 798.06	1 156.36	0.413271
							TOPLAM		2 727.73	0.00	2 727.73		1 223.66	67.30	1 156.36							2 798.06	1 156.36	
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
158		V*r*s*tt* *ştr*k - 158					3	6	937.18	0.00	937.18		420.42	23.12	397.30		326	18	1 771.27	88564	177128	885.64	397.30	0.448600
	*SM*R S*NG* *Z*LP	F*tm* S*h*r R*z*	C*f*r C*f*r C*f*r				TOPLAM		1 874.36	0.00	1 874.36		840.84	46.25	794.59							1 771.27	794.59	
36	Ç*KM*K	S*l*ym*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	
47	D*M*R*Z	R*m*z'n	V*l*	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
							TOPLAM		16 111.38	0.00	16 111.38		7 816.13	429.89	7 386.24							15 374.18	7 386.24	
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
							TOPLAM		7 280.04	0.00	7 280.04		3 564.80	196.06	3 368.74							7 022.16	3 368.74	
40	Ç*T*N	R*m*z'n	H*l	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
80	K*R*D*N*Z	R*m*z'n	*sm'n				3470	7460	3 522.21	0.00	3 522.21		1 722.27	94.73	1 627.55		326	12	7 300.79	339595	730080	3 395.95	1 627.55	0.479262

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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	
156	D*ML*C*K D*ML*C*K *C*L* *C*L* D*ML*C*K *ZD*M*RC*N *L*K*V*K *L*K*V*K	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 156 D*d* D*d* L*t*f* L*t*f* *m*n* *m*n* Y*ş*r *rg*n	M*hm*t *l* M*hm*t *l* D*rm*ş D*rm*ş D*rm*ş D*rm*ş *sm*n *sm*n				36160	119360	2 294.01	0.00	2 294.01		1 121.71	61.69	1 060.02		326	12	7 300.79	221177	730080	2 211.77	1 060.02	0.479262
							TOPLAM		7 572.25	0.00	7 572.25		3 702.64	203.65	3 499.00							7 300.79	3 499.00	
58	G*KÇ*N	S*lym*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	
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 *yh*n *rh*n S*n*r S*lt*n *br*h*m	H*Pl H*Pl H*Pl H*Pl H*Pl 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	
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
164	S*R* S*R* S*R* S*R* K*R*D*M*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 164 H*s*n *yh*n *rh*n S*n*r S*lt*n	H*Pl H*Pl H*Pl H*Pl H*Pl				1	4	1 020.92	0.00	1 020.92		457.98	25.19	432.80	326	326	16	1 929.54	96477	192954	964.77	432.80	0.448600
							5	10	2 041.84	0.00	2 041.84		915.97	50.38	865.59	326	326	15	1 929.54	1	1	1 929.54	865.59	0.448600
							TOPLAM		4 083.68	0.00	4 083.68		1 831.94	100.76	1 731.18							3 859.08	1 731.18	
2	M*ly* H*z*n*s*			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	327	7	14 873.35	17374	1487336	173.74	80.06	0.460776
																324	1	37 286.25	973510	3728627	9 735.10	3 897.81	0.400387	
																326	1	24 724.38	123642	2472438	1 236.42	510.98	0.413271	
																326	1	24 724.38	237732	2472438	2 377.32	982.48	0.413271	



**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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**

İli
İlçesi
Köyü:

D*n*zl*
Ç*rd*k
S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 6

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 Alanı 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	
																3271	3271	1	14 251.01	112799	1425102	1 127.99	506.01	0.448600
							TOPLAM		14 099.92	0.00	14 099.92		6 325.22	347.89	5 977.34						14 650.57	5 977.34		
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	1425102	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		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	3271	3271	1	37 286.25	101908	3728627	1 019.08	408.03	0.400387
							TOPLAM		3 084.11	0.00	3 084.11		1 383.53	76.09	1 307.44				14 251.01	200492	1425102	2 004.92	899.41	0.448600
							TOPLAM		3 084.11	0.00	3 084.11		1 383.53	76.09	1 307.44						3 024.01	1 307.44		
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	1425102	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		
							TOPLAM		3 047.00	0.00	3 047.00		1 366.88	75.18	1 291.71						2 879.41	1 291.71		
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	1425102	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		
							TOPLAM		1 051.87	0.00	1 051.87		471.87	25.95	445.92						994.02	445.92		
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	1425102	1 005.39	451.02	0.448600
							TOPLAM		1 063.90	0.00	1 063.90		477.27	26.25	451.02						1 005.39	451.02		
							TOPLAM		1 063.90	0.00	1 063.90		477.27	26.25	451.02						1 005.39	451.02		
126	Ş*N	N*r*	M*r*t	293	42	1 046.00	1	1	1 046.00	0.00	1 046.00	0.448600	469.24	25.81	443.43	3271	329	12	633.47	1	1425102	633.47	443.43	0.700000
							TOPLAM		1 046.00	0.00	1 046.00		469.24	25.81	443.43						633.47	443.43		
							TOPLAM		1 046.00	0.00	1 046.00		469.24	25.81	443.43						633.47	443.43		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	3271	3271	1	14 251.01	245849	1425102	2 458.49	1 102.88	0.448600
							TOPLAM		4 569.96	0.00	4 569.96		2 042.92	112.36	1 930.56				14 251.01	184504	1425102	1 845.04	827.68	0.448600
							TOPLAM		4 569.96	0.00	4 569.96		2 042.92	112.36	1 930.56						4 303.53	1 930.56		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	3271	3271	1	14 251.01	385942	1425102	3 859.42	1 731.33	0.448600
							TOPLAM		4 084.04	0.00	4 084.04		1 832.10	100.77	1 731.33						3 859.42	1 731.33		
							TOPLAM		4 084.04	0.00	4 084.04		1 832.10	100.77	1 731.33						3 859.42	1 731.33		
2		M*ly* H*z*n*s*		293	46	602.78	1	1	602.78	0.00	602.78	0.448600	270.41	14.87	255.53	3271	3271	1	14 251.01	56963	1425102	569.63	255.53	0.448600
							TOPLAM		602.78	0.00	602.78		270.41	14.87	255.53						569.63	255.53		
							TOPLAM		602.78	0.00	602.78		270.41	14.87	255.53						569.63	255.53		
2		M*ly* H*z*n*s*		293	47	1 896.00	1	1	1 896.00	0.00	1 896.00	0.448600	850.55	46.78	803.77	3271	3271	1	14 251.01	179172	1425102	1 791.72	803.77	0.448600
							TOPLAM		1 896.00	0.00	1 896.00		850.55	46.78	803.77						1 791.72	803.77		
							TOPLAM		1 896.00	0.00	1 896.00		850.55	46.78	803.77						1 791.72	803.77		
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	1425102	929.88	417.14	0.448600

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 6

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 Alanı 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		984.00	0.00	984.00		441.42	24.28	417.14						929.88	417.14			
128	Ş*N	Z*yn*p	*bd*ll*h	293	49	976.00	1	1	976.00	0.00	976.00	0.448600	437.83	24.08	413.75	3271	329	11	1 714.77	59108	171477	591.08	413.75	0.700000	
							TOPLAM		976.00	0.00	976.00		437.83	24.08	413.75							591.08	413.75		
2		M*ly* H*z*n*s*		293	50	628.37	1	1	628.37	0.00	628.37	0.448600	281.89	15.50	266.38	3271	3271	1	14 251.01	59381	1425102	593.81	266.38	0.448600	
							TOPLAM		628.37	0.00	628.37		281.89	15.50	266.38							593.81	266.38		
61	G*KK*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	
							TOPLAM		504.49	0.00	504.49		226.31	12.45	213.87							476.74	213.87		
61	G*KK*Y*	N*z*m	*hm*t	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		1 043.07	0.00	1 043.07		467.92	25.74	442.19							985.70	442.19		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	1	1	11 643.59	5 962.69	0.512101	
							TOPLAM		16 207.02	0.00	16 207.02		8 173.31	449.53	7 723.78		327	7	14 873.35	382200	1487336	3 822.00	1 761.09	0.460776	
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		
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		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		1 896.39	0.00	1 896.39		850.72	46.79	803.93		324	1	37 286.25	27479	3728627	274.79	110.02	0.400387	
2		M*ly* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		453.70	0.00	453.70		203.53	11.19	192.34							417.42	192.34		
2		M*ly* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		1 379.36	0.00	1 379.36		618.78	34.03	584.75							1 269.05	584.75		
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	
							TOPLAM		23 964.70	0.00	23 964.70		11 044.77	607.46	10 437.30							22 329.97	10 437.30		
2		M*ly* H*z*n*s*		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		7 489.74	0.00	7 489.74		3 365.61	185.11	3 180.50							6 902.49	3 180.50		

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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			
96	*Z*T	G*zd*	M*hm*t				1	12	393.68	0.00	393.68		240.16	13.21	226.95		332	2	3 493.83	34938	349384	349.38	226.95	0.649571		
97	*Z*T	H*tl *nd*r	M*hm*t				1	12	393.68	0.00	393.68		240.16	13.21	226.95		332	2	3 493.83	34938	349384	349.38	226.95	0.649571		
108	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t				1	6	787.36	0.00	787.36		480.32	26.42	453.90		332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571		
109	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t				1	6	787.36	0.00	787.36		480.32	26.42	453.90		332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571		
113	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t				1	6	787.36	0.00	787.36		480.32	26.42	453.90		332	2	3 493.83	69877	349384	698.77	453.90	0.649571		
139	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t				1	6	787.36	0.00	787.36		480.32	26.42	453.90		332	14	23 351.52	82527	2335153	825.27	453.90	0.550000		
							TOPLAM		4 724.18	0.00	4 724.18		2 881.89	158.50	2 723.39							4 319.10	2 723.39			
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	0.00	28 726.86		16 677.39	917.26	15 760.13							27 118.98	15 760.13			
132	T*NR**Ğ*N	S*l*h*	*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			
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			
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		
90	K*Ç*R	R*m*z*n	M*hm*t				1	4	9 310.55	0.00	9 310.55		5 622.23	309.22	5 313.01		331	22	9 660.02	1	1	9 660.02	5 313.01	0.550000		
91	K*Ç*R	Y*s*f	M*hm*t				1	4	9 310.55	0.00	9 310.55		5 622.23	309.22	5 313.01		331	20	8 412.64	1	1	8 412.64	5 313.01	0.631551		
125	Ş*N	*yş*	M*hm*t				1	4	9 310.55	0.00	9 310.55		5 622.23	309.22	5 313.01		331	19	7 590.01	1	1	7 590.01	5 313.01	0.700000		
							TOPLAM		37 242.21	0.00	37 242.21		22 488.93	1 236.89	21 252.04							35 322.69	21 252.04			
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		
							TOPLAM		22 697.19	0.00	22 697.19		13 414.02	737.77	12 676.25							21 124.12	12 676.25			
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		
							TOPLAM		7 057.21	0.00	7 057.21		3 881.47	213.48	3 667.98							5 239.98	3 667.98			



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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	
102	*ZT*R*N	N*r*y*	M*hm*t	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		3 031.34	0.00	3 031.34		1 667.24	91.70	1 575.54							2 250.77	1 575.54	
162	H*Z*R S*R*K*Y* H*Z*R *M*RD*Ğ* H*Z*R H*Z*R H*Z*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 162 M*hm*t *y*t*n S*m* S*rp'l M*r*t N*zm* Ş*vk*t	*sm'n *i* N**l N**l *sm'n *sm'n	322	15	5 564.68	1	1	5 564.68	0.00	5 564.68	0.550000	3 060.57	168.33	2 892.24	330	330	6	5 258.62	1	1	5 258.62	2 892.24	0.550000
							TOPLAM		5 564.68	0.00	5 564.68		3 060.57	168.33	2 892.24							5 258.62	2 892.24	
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
							TOPLAM		14 245.22	0.00	14 245.22		8 692.42	478.08	8 214.34							13 859.67	8 214.34	
150	T*K*N*R T*K*N*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 150 N*vr*z M*hm*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	
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
							TOPLAM		6 835.83	0.00	6 835.83		3 759.71	206.78	3 552.92							6 459.86	3 552.92	
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	
41	D*ĞD*L*N	H*yd*r	*i*	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	
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	
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	

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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		15 819.47	0.00	15 819.47		9 339.66	513.68	8 825.98							15 231.08	8 825.98			
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		
							TOPLAM		9 587.63	0.00	9 587.63		6 010.33	330.57	5 679.76								9 683.15	5 679.76		
117	S*VR*K*Y*	H*s*m'tt'n	V'l'tt'n	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		13 270.35	0.00	13 270.35		7 537.89	414.58	7 123.31								12 144.17	7 123.31		
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		
							TOPLAM		17 161.48	0.00	17 161.48		10 401.56	572.09	9 829.48								16 236.70	9 829.48		
136	T*N*L*Ğ*LL* R*	D*nd*	S*y'm	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		4 973.62	0.00	4 973.62		3 046.86	167.58	2 879.28								4 756.11	2 879.28		
128	Ş*N	Z*yn*p	*bd*ll'h	322	27	1 513.39	1	1	1 513.39	0.00	1 513.39	0.550000	832.36	45.78	786.58	329	329	11	1 714.77	112369	171477	1 123.69	786.58	0.700000		
							TOPLAM		1 513.39	0.00	1 513.39		832.36	45.78	786.58								1 123.69	786.58		
1		L**n 35 *nş**t M*h*nd*sl'k M*m'r'l'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		
142	*L*K*V*K	C*m'l	M*st'f	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		
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		
							TOPLAM		3 074.53	0.00	3 074.53		1 690.99	93.00	1 597.99								2 649.27	1 597.99		
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		
							TOPLAM		6 135.61	0.00	6 135.61		4 166.65	229.17	3 937.49								5 624.98	3 937.49		
42	D*ML*C*K	D*d*	M*hm't *i'	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		
119	Ş*H*NK*Y*	H*c*r	*hm't				39	128	5 068.77	0.00	5 068.77		3 071.18	168.91	2 902.26		329	10	5 083.44	1	1	5 083.44	2 902.26	0.570924		
120	Ş*H*NK*Y*	H*t*c*	R*m'z'n				5	32	2 599.37	0.00	2 599.37		1 574.96	86.62	1 488.34		329	6	2 706.07	1	1	2 706.07	1 488.34	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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşleme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı 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			
121	Ş*H*NK*Y*	*br*h*m	M*hm*t				15	128	1 949.53	0.00	1 949.53		1 181.22	64.97	1 116.25		329	7	2 029.55	1	1	2 029.55	1 116.25	0.550000		
122	Ş*H*NK*Y*	*sm*n	M*hm*t				15	128	1 949.53	0.00	1 949.53		1 181.22	64.97	1 116.25		329	8	2 029.55	1	1	2 029.55	1 116.25	0.550000		
123	Ş*H*NK*Y*	*m*r	M*hm*t				15	128	1 949.53	0.00	1 949.53		1 181.22	64.97	1 116.25		329	9	2 029.55	1	1	2 029.55	1 116.25	0.550000		
							TOPLAM		16 635.97	0.00	16 635.97		10 079.76	554.39	9 525.37							17 125.46	9 525.37			
65	G*L*R	*dn*n	*br*h*m	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		13 869.55	0.00	13 869.55		8 013.10	440.72	7 572.38							12 554.11	7 572.38			
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		
148	T*ŞD*M*R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *ştr*k - 148 T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				2	6	4 367.85	0.00	4 367.85		2 749.25	151.21	2 598.04		328	23	3 711.49	1	1	3 711.49	2 598.04	0.700000		
							TOPLAM		13 103.54	0.00	13 103.54		8 247.76	453.63	7 794.13							12 959.74	7 794.13			
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	0.00	8 932.70		5 258.20	289.20	4 969.00								8 306.26	4 969.00		
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		
79	K*R*D*N*Z	F*nd*	H*km*t				1	10	876.36	0.00	876.36		527.34	29.00	498.34		328	3	8 396.93	83969	839693	839.69	498.34	0.593474		
93	N*R*L	G*z*d*	M*hm*t				2	10	1 752.72	0.00	1 752.72		1 054.68	58.01	996.67		328	3	8 396.93	167939	839693	1 679.39	996.67	0.593474		
98	*ZB*Y	K*m*l*	*sm*n				6	10	5 258.17	0.00	5 258.17		3 164.04	174.02	2 990.02		328	3	8 396.93	503816	839693	5 038.16	2 990.02	0.593474		
							TOPLAM		8 763.61	0.00	8 763.61		5 273.40	290.04	4 983.36							8 396.93	4 983.36			
16	*KS*Ğ*T	R*ms*	*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		
							TOPLAM		9 433.76	0.00	9 433.76		5 597.90	307.88	5 290.02								8 907.38	5 290.02		
29	B*YK*L	M*st*f*	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	7	7 756.29	1	1	7 756.29	4 754.43	0.612977		
62	G*D*C*	M*z*yy*n	M*vl*t				1	2	8 171.78	0.00	8 171.78		5 031.14	276.71	4 754.43		328	6	25 532.54	811079	2553254	8 110.79	4 754.43	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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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		16 343.56	0.00	16 343.56		10 062.28	553.43	9 508.86							15 867.08	9 508.86		
21	*R*C*N	C*I*I	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	
							TOPLAM		5 688.75	0.00	5 688.75		3 543.61	194.90	3 348.71							5 456.11	3 348.71		
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		
62	G*D*C*	M*z*yy'n	M*vl*t	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	
							TOPLAM		4 049.20	0.00	4 049.20		2 227.06	122.49	2 104.57							3 590.28	2 104.57		
62	G*D*C*	M*z*yy'n	M*vl*t	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	
							TOPLAM		690.07	0.00	690.07		379.54	20.87	358.66							611.86	358.66		
124	Ş*N	*t*y	N*r*	322	101	1 798.26	1	1	1 798.26	0.00	1 798.26	0.550000	989.04	54.40	934.65	328	328	12	1 699.36	1	1	1 699.36	934.65	0.550000	
							TOPLAM		1 798.26	0.00	1 798.26		989.04	54.40	934.65							1 699.36	934.65		
107	S*R'H*N	Ş*kr'n	M*st*f*	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		1 923.00	0.00	1 923.00		1 057.65	58.17	999.48							1 817.23	999.48		
27	B*ŞS*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	
							TOPLAM		3 298.88	0.00	3 298.88		1 814.53	99.80	1 714.73							3 117.69	1 714.73		
161	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	V*r*s'tt* *ş't*r*k - 161 F*kr'n *I* V*I* *sm*n F*d*m* H*t*c*	*sm*n D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m	322	104	1 435.87	1	1	1 435.87	0.00	1 435.87	0.694500	997.21	54.85	942.36	328	328	19	1 346.23	1	1	1 346.23	942.36	0.700000	
							TOPLAM		1 435.87	0.00	1 435.87		997.21	54.85	942.36							1 346.23	942.36		
27	B*ŞS*RG*N	K*m'l	M*hm't	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		2 612.39	0.00	2 612.39		1 635.43	89.95	1 545.48							2 809.97	1 545.48		
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		
59	G*KG*Z	N*z*ht	*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	



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Nileliği			
İşleme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı 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	
62	G*D*C*	M*zz*yy*n	M*vl*t				11	15	14 220.07	0.00	14 220.07		8 200.15	451.01	7 749.14		328	6	25 532.54	1321961	2553254	13 219.61	7 749.14	0.586186
115	S*R*K*RT	K*d*r	M*hm*t *l*				1	5	3 878.20	0.00	3 878.20		2 236.40	123.00	2 113.40		328	11	3 842.55	1	1	3 842.55	2 113.40	0.550000
							TOPLAM		19 391.01	0.00	19 391.01		11 182.02	615.01	10 567.01							18 343.01	10 567.01	
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
15	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38		328	16	1 664.31	1	1	1 664.31	915.38	0.550002
17	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38		328	18	1 307.68	1	1	1 307.68	915.38	0.700000
19	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	1 752.19	0.00	1 752.19		968.65	53.28	915.38		328	15	1 664.32	1	1	1 664.32	915.38	0.550000
							TOPLAM		7 008.76	0.00	7 008.76		3 874.61	213.10	3 661.50							6 012.98	3 661.50	
87	K*C*Z*YB*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
138	T*RH*N	N*rt*n	M*hs*n				1	2	1 621.79	0.00	1 621.79		1 135.25	62.44	1 072.81		328	21	3 065.18	153259	306518	1 532.59	1 072.81	0.700000
							TOPLAM		3 243.58	0.00	3 243.58		2 270.51	124.88	2 145.63							3 065.18	2 145.63	
11	*KS*Ğ*T	F*kr*y*	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
13	*KS*Ğ*T	*nd*r	S*l*ym*n				1	10	1 354.03	0.00	1 354.03		823.90	45.31	778.58		328	5	13 570.98	135710	1357099	1 357.10	778.58	0.573713
14	*KS*Ğ*T	*z*l	S*l*ym*n				7	10	9 478.19	0.00	9 478.19		5 767.29	317.20	5 450.09		328	5	13 570.98	949969	1357099	9 499.69	5 450.09	0.573713
18	*KS*Ğ*T	Z*f*r	S*l*ym*n				1	10	1 354.03	0.00	1 354.03		823.90	45.31	778.58		328	5	13 570.98	135710	1357099	1 357.10	778.58	0.573713
							TOPLAM		13 540.27	0.00	13 540.27		8 238.99	453.14	7 785.85							13 570.98	7 785.85	
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	
5	*Ç*K*G*Z	M*tt*n	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	
34	C*N*L	*sm*l	K*m*l	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
							TOPLAM		5 650.50	0.00	5 650.50		3 955.35	217.54	3 737.81							5 339.72	3 737.81	
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



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D'n*zl*
İlçesi Ç'rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı m2	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	Alan m2	Hakediş		
	D*V*C* G*N*L K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R*H*N	N*d*m* H*t*c* B*yr*m *l* M*h*mm*t H*b*b*	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m																				
							6 331.61	0.00	6 331.61		4 432.13	243.77	4 188.36								5 983.37	4 188.36	
35	C*V*N*L*N	N*r*y	*sr*fl	322	122	2 795.29	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	
							2 795.29	0.00	2 795.29		1 956.70	107.62	1 849.08								2 641.55	1 849.08	
7	*KÇ*M	*rz*y	*m*r	322	123	81.71	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	
							81.71	0.00	81.71		57.20	3.15	54.05								77.22	54.05	
85	K*C*K*Y*	B*yr*m *l*	C*l	322	124	19 951.68	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	
															332	10	15 017.09	1	1	15 017.09	10 511.96	0.700000	
							19 951.68	0.00	19 951.68		13 966.18	768.14	13 198.04								18 854.34	13 198.04	
51	D*V*C*	M*hs*n	B*k*r	322	125	10 779.23	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	
60	G*K*K*Y*	K*n*n	*hm*t	322	126	10 729.90	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	
							10 729.90	0.00	10 729.90		7 044.60	387.45	6 657.15								12 103.91	6 657.15	
114	S*R*K*Y*	*mm*h*n	R's*t	322	127	2 913.68	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	
147		V*r*s*tt* *ştr*k - 147					1 456.84	0.00	1 456.84		801.26	44.07	757.19		331	4	1 376.71	1	1	1 376.71	757.19	0.550000	
	Y*LM*Z Y*LM*Z Y*LM*Z *ZT*R*N	*yl*n B*k*r H*r*n M*ry*m	R's*t Y's*r Y's*r Y's*r																				
							2 913.68	0.00	2 913.68		1 602.52	88.14	1 514.39								2 753.43	1 514.39	
34	C*N*L	*sm*!l	K*m*!	322	128	8 843.20	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	
							8 843.20	0.00	8 843.20		5 810.65	319.59	5 491.06								9 983.75	5 491.06	
127	Ş*N	R's*t Z*lk*fl	N*r*	322	129	10 612.80	10 612.80	0.00	10 612.80	0.657571	6 978.67	383.83	6 594.85	331	331	8	9 421.21	1	1	9 421.21	6 594.85	0.700000	
							10 612.80	0.00	10 612.80		6 978.67	383.83	6 594.85								9 421.21	6 594.85	



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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	
66	G*L*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	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
69	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	3 373.21	0.00	3 373.21		2 035.20	111.94	1 923.27		332	8	2 747.53	1	1	2 747.53	1 923.27	0.700000
86	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	3 373.21	0.00	3 373.21		2 035.20	111.94	1 923.27		332	7	3 004.68	1	1	3 004.68	1 923.27	0.640091
105	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m				1	6	3 373.21	0.00	3 373.21		2 035.20	111.94	1 923.27		332	6	3 496.85	1	1	3 496.85	1 923.27	0.550000
116	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	3 373.21	0.00	3 373.21		2 035.20	111.94	1 923.27		332	4	3 496.85	1	1	3 496.85	1 923.27	0.550000
160	V*r*s*tt* *şt*r*k - 160						28	168	3 373.21	0.00	3 373.21		2 035.20	111.94	1 923.27		332	9	2 747.53	1	1	2 747.53	1 923.27	0.700000
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm*I																					
	G*KÇ*	Z*yn*p	H*s*m																					
	Y*LM*Z	G*z*m	H*s*m																					
	D*V*C*	N*d*m*	H*s*m																					
	G*N*L	H*t*c*	H*s*m																					
	K*C*K*Y*	B*yr*m *I*	H*s*m																					
	K*C*K*Y*	M*h*mm*t	H*s*m																					
	S*R*H*N	H*b*b*	H*s*m																					
							TOPLAM		20 239.26	0.00	20 239.26		12 211.22	671.62	11 539.61							18 990.28	11 539.61	
71	H*Z*R	N*d*m*	*I*	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
							TOPLAM		5 882.29	0.00	5 882.29		3 235.26	177.94	3 057.32							5 471.51	3 057.32	
20	*L*T*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
							TOPLAM		8 932.13	0.00	8 932.13		4 912.67	270.20	4 642.47							7 942.11	4 642.47	
139	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	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
140	*L*D*Ğ	*m*t	S*I*m				1	4	1 860.21	0.00	1 860.21		1 023.12	56.27	966.85		332	14	23 351.52	175790	2335153	1 757.90	966.85	0.550000
141	*L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m				1	4	1 860.21	0.00	1 860.21		1 023.12	56.27	966.85		332	14	23 351.52	175790	2335153	1 757.90	966.85	0.550000
							TOPLAM		7 440.85	0.00	7 440.85		4 092.47	225.09	3 867.38							7 031.60	3 867.38	
139	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	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
140	*L*D*Ğ	*m*t	S*I*m				1	4	1 726.57	0.00	1 726.57		949.61	52.23	897.38		332	14	23 351.52	163161	2335153	1 631.61	897.38	0.550000
141	*L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m				1	4	1 726.57	0.00	1 726.57		949.61	52.23	897.38		332	14	23 351.52	163161	2335153	1 631.61	897.38	0.550000
							TOPLAM		6 906.28	0.00	6 906.28		3 798.45	208.91	3 589.54							6 526.43	3 589.54	
26	*Y*LD*Z	*ns*r	*I*	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	
165		V*r*s*tt* *şt*r*k - 165		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

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA												
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Nileliği							
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı 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	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda										Pay	Payda			Alan m2	Hakediş			
	S*R*Ç K*C*T*RKM* N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N	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*ğ*	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															333	13	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								14 132.05	9 892.43		
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		
																		333	12	8 571.38	642853	857137	6 428.53	4 499.97	0.700000	
							TOPLAM		9 173.52	0.00	9 173.52		6 349.17	349.20	5 999.97								8 571.38	5 999.97		
25	*Y*T*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		
139	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	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		
140	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm				1	4	869.15	0.00	869.15		600.90	33.05	567.85		332	14	23 351.52	103246	2335153	1 032.46	567.85	0.550000		
141	*L*D*Ğ K*D*L	D*lk	S*lm				1	4	869.15	0.00	869.15		600.90	33.05	567.85		332	14	23 351.52	103246	2335153	1 032.46	567.85	0.550000		
							TOPLAM		3 476.59	0.00	3 476.59		2 403.62	132.20	2 271.42								4 129.85	2 271.42		
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		
152	S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 152 G*z*m N*r Ç*ğ*t*y F*z*lt	M*hm*t M*hm*t C*ng*z	322	141	6 582.25	1	1	6 582.25	0.00	6 582.25	0.550000	3 620.24	199.11	3 421.12	333	333	6	6 220.23	1	1	6 220.23	3 421.12	0.550000		
							TOPLAM		6 582.25	0.00	6 582.25		3 620.24	199.11	3 421.12								6 220.23	3 421.12		
140	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm	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	333	11	8 093.00	1	1	8 093.00	5 191.37	0.641463		
							TOPLAM		10 924.29	0.00	10 924.29		6 008.36	330.46	5 677.90			332	14	23 351.52	88461	2335153	884.61	486.53	0.550000	
							TOPLAM		10 924.29	0.00	10 924.29		6 008.36	330.46	5 677.90								8 977.61	5 677.90		
139	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	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		
140	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm				1	4	831.27	0.00	831.27		575.28	31.64	543.64		332	14	23 351.52	98844	2335153	988.44	543.64	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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Pay			Payda	Alan m2	Hakediş	
141	*L*D*G*K*D*L	D*pk	S*tm				1	4	831.27	0.00	831.27		575.28	31.64	543.64		332	14	23 351.52	98844	2335153	988.44	543.64	0.550000
							TOPLAM		3 325.08	0.00	3 325.08		2 301.12	126.56	2 174.56							3 953.75	2 174.56	
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	
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	
129	Ş*NT*RK	M*st*f* *l*	M*hm*t	322	146	6 370.76	1	1	6 370.76	0.00	6 370.76	0.700000	4 459.53	245.27	4 214.26	333	333	14	6 453.68	602037	645368	6 020.37	4 214.26	0.700000
							TOPLAM		6 370.76	0.00	6 370.76		4 459.53	245.27	4 214.26							6 020.37	4 214.26	
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	
110	S*R*K*Y*	*yn*	*l*	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	
159	*ZT*R*N K*L**Ç*K *ZT*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	
111	S*R*K*Y*	H*tl	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
							TOPLAM		3 279.72	0.00	3 279.72		2 290.95	126.00	2 164.95							3 335.84	2 164.95	
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	
92	M*NG*N	H*tl	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	
118	S*NM*ZT*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

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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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		4 096.31	0.00	4 096.31		2 252.97	123.91	2 129.06							3 871.01	2 129.06		
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		
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	
							TOPLAM		4 674.77	0.00	4 674.77		2 611.67	143.64	2 468.03							4 487.32	2 468.03		
9	*KD*N*Z	T*y*f*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		
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		
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	
							TOPLAM		5 906.85	0.00	5 906.85		3 248.77	178.68	3 070.09							5 581.97	3 070.09		
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	0.00	1 881.75		1 034.96	56.92	978.04							1 778.25	978.04		
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		
71	H*Z*R	N*d*m*	*l*	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		6 066.57	0.00	6 066.57		3 336.61	183.51	3 153.10							5 642.92	3 153.10		
101	*ZT*R*N	C*m*l	M*hm*t	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	331	17	6 116.48	87651	611649	876.51	613.55	0.700000	
							TOPLAM		7 186.00	0.00	7 186.00		3 952.30	217.38	3 734.92		333	5	5 675.22	1	1	5 675.22	3 121.37	0.550000	
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		
57	*Y*D*N	M*hm*t *l*	*bd*rr*hm*n	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		8 553.37	0.00	8 553.37		4 704.35	258.74	4 445.61							8 082.93	4 445.61		
48	D*M*R*Z	R*ky*	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	
							TOPLAM		4 088.32	0.00	4 088.32		2 248.58	123.67	2 124.90							3 863.46	2 124.90		



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
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.05500000

AT - 6

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 Alanı 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	
46	D*M*R*Z	*sm*1	M*hm*t *1*	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
							TOPLAM		2 569.46	0.00	2 569.46		1 413.20	77.73	1 335.48							2 428.14	1 335.48	
143	Y*Ş*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*Ş*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
							TOPLAM		3 748.46	0.00	3 748.46		2 061.65	113.39	1 948.26							3 542.29	1 948.26	
144	Y*Ş*R	S*lt*n	H*s*y*n	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		8 787.35	0.00	8 787.35		4 833.04	265.82	4 567.23							8 304.05	4 567.23	
45	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *1*	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
							TOPLAM		1 400.30	0.00	1 400.30		770.16	42.36	727.81							1 323.28	727.81	
45	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *1*	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
							TOPLAM		1 422.03	0.00	1 422.03		782.12	43.02	739.10							1 343.82	739.10	
56	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	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
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				3	6	1 713.06	0.00	1 713.06		1 199.14	65.95	1 133.19		335	2	3 237.67	161884	323768	1 618.84	1 133.19	0.700000
							TOPLAM		3 426.11	0.00	3 426.11		2 398.28	131.91	2 266.37							3 237.67	2 266.37	
129	Ş*NT*RK	M*st*f* *1*	M*hm*t	323	2	4 265.21	1	1	4 265.21	0.00	4 265.21	0.700000	2 985.65	164.21	2 821.44	335	333	14	6 453.68	43331	645368	433.31	303.32	0.700000
							TOPLAM		4 265.21	0.00	4 265.21		2 985.65	164.21	2 821.44		335	1	3 597.31	1	1	3 597.31	2 518.12	0.700000

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
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: S*r*y

Kesinti Miktarı: 0.055000000

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA							
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda				