

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM																		
55	*K*L*N	N*c*y*	H*s*n *l*	184	11	3 205.53	1	1	3 205.53	0.00	3 205.53	0.584008	1 872.05	61.13	1 810.92	433	433	1	3 050.69	1	1	3 050.69	1 810.92	0.593611	
							TOPLAM		3 205.53	0.00	3 205.53		1 872.05	61.13	1 810.92							3 050.69	1 810.92		
363	Ç*L*K	C*m*l	H*s*n H*s*y'n	184	2	2 846.98	1	1	2 846.98	0.00	2 846.98	0.748124	2 129.89	69.55	2 060.35	433	433	2	2 747.13	1	1	2 747.13	2 060.35	0.750000	
							TOPLAM		2 846.98	0.00	2 846.98		2 129.89	69.55	2 060.35							2 747.13	2 060.35		
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1370 V*s*l* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	184	7	4 211.47	1	1	4 211.47	0.00	4 211.47	0.750000	3 158.60	103.14	3 055.46	433	433	3	3 740.62	1	1	3 740.62	2 805.46	0.750000	
							TOPLAM		4 211.47	0.00	4 211.47		3 158.60	103.14	3 055.46							3 740.62	2 805.46		
448	D*M*R*Z	T*r*k*y	H*rş*t	184	13	7 097.22	3	20	1 064.58	0.00	1 064.58	0.750000	798.44	26.07	772.37	433	433	4	6 465.50	96316	646550	963.16	722.37	0.750000	
340	Ç*K*R	N*rg*l	H*rş*t	184	13	7 097.22	3	20	1 064.58	0.00	1 064.58	0.750000	798.44	26.07	772.37	433				96316	646550	963.16	722.37		
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rş*t	184	13	7 097.22	3	20	1 064.58	0.00	1 064.58	0.750000	798.44	26.07	772.37	433				96316	646550	963.16	722.37		
450	D*M*R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rş*t	184	13	7 097.22	3	20	1 064.58	0.00	1 064.58	0.750000	798.44	26.07	772.37	433				96315	646550	963.15	722.37		
446	D*M*R*Z	T*l*y	H*rş*t	184	13	7 097.22	3	20	1 064.58	0.00	1 064.58	0.750000	798.44	26.07	772.37	433				96316	646550	963.16	722.37		
1369	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1369 *yn*r N*rg*l T*l*y T*r*k*y M*r*v*t	H*rş*t H*rş*t H*rş*t H*rş*t H*rş*t	184	13	7 097.22	5	20	1 774.31	0.00	1 774.31	0.750000	1 330.73	43.45	1 287.28	433				164971	646550	1 649.71	1 237.28		
							TOPLAM		7 097.22	0.00	7 097.22		5 322.91	173.81	5 149.10							6 465.50	4 849.13		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	184	9	19 865.08	1	2	9 932.54	0.00	9 932.54	0.750000	7 449.41	243.25	7 206.15	433	433	5	9 357.02	1	1	9 357.02	7 017.76	0.750000	
							TOPLAM		9 932.54	0.00	9 932.54		7 449.41	243.25	7 206.15							9 357.02	7 017.76		
1502	*Z*LP S*NG* *SM*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1502 R*z* S*h*r F*tm*	C*fr C*fr C*fr	184	9	19 865.08	3	6	9 932.54	0.00	9 932.54	0.750000	7 449.41	243.25	7 206.15	433	433	6	9 608.21	1	1	9 608.21	7 206.15	0.750000	
							TOPLAM		9 932.54	0.00	9 932.54		7 449.41	243.25	7 206.15							9 608.21	7 206.15		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
55	*K*L*N	N*c*y*	H*s*n *l*	385	1	5 186.20	1	1	5 186.20	0.00	5 186.20	0.577500	2 995.03	97.80	2 897.23	434	434	1	4 941.61	1	1	4 941.61	2 897.23	0.586293	
							TOPLAM		5 186.20	0.00	5 186.20		2 995.03	97.80	2 897.23							4 941.61	2 897.23		
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1370 V*s*l* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	385	2	2 894.03	1	1	2 894.03	0.00	2 894.03	0.749987	2 170.49	70.87	2 099.61	434	434	2	2 206.15	1	1	2 206.15	1 654.61	0.750000	
							TOPLAM		2 894.03	0.00	2 894.03		2 170.49	70.87	2 099.61							2 206.15	1 654.61		
448	D*M*R*Z	T*rk*y	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434	434	3	4 471.72	66076	447172	660.76	495.57	0.750000	
340	Ç*K*R	N*rg*l	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				66076	447172	660.76	495.57		
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				66076	447172	660.76	495.57		
450	D*M*R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				66076	447172	660.76	495.57		
446	D*M*R*Z	T*l*y	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				66076	447172	660.76	495.57		
1369	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1369 *yn*r N*rg*l T*l*y T*rk*y M*r*v*t	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t	385	3	5 242.89	5	20	1 310.72	0.00	1 310.72	0.750000	983.04	32.10	950.94	434				116792	447172	1 167.92	875.94		
							TOPLAM		5 242.89	0.00	5 242.89		3 932.17	128.40	3 803.77							4 471.72	3 353.79		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	385	4	17 991.22	1	2	8 995.61	0.00	8 995.61	0.750000	6 746.71	220.30	6 526.40	434	434	4	8 111.03	1	1	8 111.03	6 083.27	0.750000	
							TOPLAM		8 995.61	0.00	8 995.61		6 746.71	220.30	6 526.40							8 111.03	6 083.27		
1502	*Z*LP S*NG* *SM*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1502 R*z* S*h*r F*tm*	C*f*r C*f*r C*f*r	385	4	17 991.22	3	6	8 995.61	0.00	8 995.61	0.750000	6 746.71	220.30	6 526.40	434	434	5	8 701.87	1	1	8 701.87	6 526.40	0.750000	
							TOPLAM		8 995.61	0.00	8 995.61		6 746.71	220.30	6 526.40							8 701.87	6 526.40		
1341	*KK*V*K *KK*V*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1341 H*s*m *br*h*m	K*z*m K*z*m	147	30	6 993.69	1	1	6 993.69	0.00	6 993.69	0.750000	5 245.27	171.28	5 073.99	435	435	1	6 765.32	1	1	6 765.32	5 073.99	0.750000	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	T*NR**Ğ*N	S**t	H*s*n				TOPLAM		2 807.12	0.00	2 807.12		2 105.34	68.75	2 036.59							2 715.46	2 036.59		
1153	T*NR**Ğ*N	M*hm*t R*s*h	M*hm*t	147	28	3 155.36	1	1	3 155.36	0.00	3 155.36	0.750000	2 366.52	77.28	2 289.24	435	435	4	3 052.33	1	1	3 052.33	2 289.24	0.750000	
							TOPLAM		3 155.36	0.00	3 155.36		2 366.52	77.28	2 289.24							3 052.33	2 289.24		
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	147	26	3 456.75	1	1	3 456.75	0.00	3 456.75	0.750000	2 592.56	84.66	2 507.91	435	435	5	4 293.73	329055	429374	3 290.55	2 467.91	0.750000	
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	148	1	1 092.18	1	1	1 092.18	0.00	1 092.18	0.750000	819.14	26.75	792.39	435				100319	429374	1 003.19	752.39		
							TOPLAM		4 548.93	0.00	4 548.93		3 411.70	111.40	3 300.29							4 293.73	3 220.30		
1548	T*NR**Ğ*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1548 *m*r	B*k*r *sm*n	147	34	840.83	1	1	840.83	0.00	840.83	0.750000	630.62	20.59	610.03	435	435	6	1 372.10	81337	137210	813.37	610.03	0.750000	
1548	T*NR**Ğ*N	M*hm*t *k*f	B*k*r *sm*n	148	2	577.59	1	1	577.59	0.00	577.59	0.750000	433.19	14.15	419.05	435				55873	137210	558.73	419.05		
		V*r*s*tt* *st*r*k - 1548 *m*r	B*k*r *sm*n				TOPLAM		1 418.42	0.00	1 418.42		1 063.82	34.74	1 029.08							1 372.10	1 029.08		
188	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z'm	147	22	4 866.06	1	3	1 622.02	0.00	1 622.02	0.750000	1 216.52	39.72	1 176.79	435	435	7	1 569.06	1	1	1 569.06	1 176.79	0.750000	
							TOPLAM		1 622.02	0.00	1 622.02		1 216.52	39.72	1 176.79							1 569.06	1 176.79		
1332	K*C*T*RKM* N K*C*T*RKM* N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N S*R*Ç *R*K*N *R*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1332 *lv*y* *lv*y* *br*h*m *br*h*m R*m*z'n R*m*z'n H*t*c* G*lt*k'n H*t*c* 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 Y*s*f Z*y* M*s* K*z'm M*s* K*z'm *yt*k'n *yt*k'n	147	22	4 866.06	192	576	1 622.02	0.00	1 622.02	0.750000	1 216.52	39.72	1 176.79	435	435	8	1 475.72	1	1	1 475.72	1 106.79	0.750000	
							TOPLAM		1 622.02	0.00	1 622.02		1 216.52	39.72	1 176.79							1 475.72	1 106.79		
852	M*NN*T*GL*	M*hm*t	R*m*z'n	148	3	8 620.52	1	1	8 620.52	0.00	8 620.52	0.750000	6 465.39	211.12	6 254.27	435	435	9	8 245.69	1	1	8 245.69	6 184.27	0.750000	
							TOPLAM		8 620.52	0.00	8 620.52		6 465.39	211.12	6 254.27							8 245.69	6 184.27		
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t	148	4	5 349.44	1	3	1 783.15	97.27	1 685.88	0.750000	1 264.41	41.29	1 223.12	435	435	10	1 604.16	1	1	1 604.16	1 203.12	0.750000	
							TOPLAM		1 783.15	97.27	1 685.88		1 264.41	41.29	1 223.12							1 604.16	1 203.12		

**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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE**



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rı*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
	K*R*D*Ğ	S*fr*	C*ıı																						
	K*R*K*N	H*y*t*	M*hm*t																						
	*T*V	T*gb*	S*fr*																						
	*KS*Y	*br*	S*fr*																						
	S*R*H*N	S*ııt*n	N*y'z*																						
	S*R*H*N	M*h*mm*t	H*s*m*ııt*n																						
	*KS*Ğ*T	*yş*	*ıı																						
	*KS*Ğ*T	S*ııym*n	*ıı																						
	*K*C*N	D*d*	C*ıı																						
	K*R*K*Y*	H*b*b*	M*hm*t																						
	S*R*H*N	M*st*fr*	*bd*ıı'h																						
	*KS*Ğ*T	*m*n*	H*s*m*ııt*n																						
	S*R*H*N	Y*hy*	H*s*m*ııt*n																						
	C*ŞK*N	G*ıısf*	H*s*m*ııt*n																						
	*ZD*M*R	R*k'y*	H*s*m*ııt*n																						
	S*R*H*N	M*st*fr*	H*s*m*ııt*n																						
	S*R*H*N	H*k'n	H*s*m*ııt*n																						
	K*C*K*Y*	B*yr*m *ıı	C*ıı																						
	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m																						
	S*R*H*N	N*s*ııt*n	M*st*fr*																						
	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*st*fr*																						
								TOPLAM	9 588.51	0.00	9 588.51		7 191.38	234.83	6 956.56						9 142.54	6 856.90			
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	147	19	8 454.62	80	560	1 207.80	0.00	1 207.80	0.750000	905.85	29.58	876.27	436	436	1	5 724.98	116836	572497	1 168.36	876.27	0.750000	
545	*SM*R	B*k'r	*sm*n	147	19	8 454.62	80	560	1 207.80	0.00	1 207.80	0.750000	905.85	29.58	876.27	436				116836	572497	1 168.36	876.27		
906	*ZB*Y	N*ıg*ıı	S*ııh*ııt*n	147	19	8 454.62	20	560	301.95	0.00	301.95	0.750000	226.46	7.39	219.07	436				29209	572497	292.09	219.07		
546	*SM*R	C*yh*n	S*ııh*ııt*n	147	19	8 454.62	20	560	301.95	0.00	301.95	0.750000	226.46	7.39	219.07	436				29209	572497	292.09	219.07		
549	*SM*R	*sm*n	S*ııh*ııt*n	147	19	8 454.62	20	560	301.95	0.00	301.95	0.750000	226.46	7.39	219.07	436				29209	572497	292.09	219.07		
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t	147	19	8 454.62	12	560	181.17	0.00	181.17	0.750000	135.88	4.44	131.44	436				17525	572497	175.25	131.44		
131	*KS*L	F*kr*n	*sm*n	147	19	8 454.62	160	560	2 415.61	0.00	2 415.61	0.750000	1 811.70	59.16	1 752.55	436				233673	572497	2 336.73	1 752.55		
								TOPLAM	5 918.23	0.00	5 918.23		4 438.68	144.94	4 293.74						5 724.98	4 293.74			
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	147	19	8 454.62	10	56	1 509.75	0.00	1 509.75	0.750000	1 132.32	36.97	1 095.34	436	436	2	1 460.45	1	1	1 460.45	1 095.34	0.750000	
								TOPLAM	1 509.75	0.00	1 509.75		1 132.32	36.97	1 095.34							1 460.45	1 095.34		
372	Ç*RÇ*	*m*n*	*hm*t	147	31	5 411.26	1	1	5 411.26	0.00	5 411.26	0.750000	4 058.45	132.52	3 925.92	436	436	3	4 933.33	1	1	4 933.33	3 700.00	0.750000	



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	T*NR**Ğ*N	S**t	H*s*n				TOPLAM		3 018.08	0.00	3 018.08		2 263.56	73.91	2 189.65								2 919.53	2 189.65		
1153	T*NR**Ğ*N	M*hm*t R*s*h	M*hm*t	147	29	3 339.75	1	1	3 339.75	0.00	3 339.75	0.750000	2 504.81	81.79	2 423.02	436	436	6	3 230.69	1	1	3 230.69	2 423.02	0.750000		
							TOPLAM		3 339.75	0.00	3 339.75		2 504.81	81.79	2 423.02								3 230.69	2 423.02		
1548	T*NR**Ğ*N	V*rr*s*tt* *st*rk - 1548 *m*r	B*k*r *sm*n	147	35	3 158.85	1	1	3 158.85	0.00	3 158.85	0.750000	2 369.14	77.36	2 291.78	436	436	7	3 055.70	1	1	3 055.70	2 291.78	0.750000		
	T*NR**Ğ*N	M*hm*t *k*f	B*k*r *sm*n				TOPLAM		3 158.85	0.00	3 158.85		2 369.14	77.36	2 291.78								3 055.70	2 291.78		
	T*NR**Ğ*N	V*ys'l	B*k*r *sm*n				TOPLAM		3 158.85	0.00	3 158.85		2 369.14	77.36	2 291.78								3 055.70	2 291.78		
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	147	27	3 550.41	1	1	3 550.41	0.00	3 550.41	0.750000	2 662.81	86.95	2 575.86	436	436	8	3 067.81	1	1	3 067.81	2 300.86	0.750000		
							TOPLAM		3 550.41	0.00	3 550.41		2 662.81	86.95	2 575.86								3 067.81	2 300.86		
188	*R*K*N	R*m*z*n	M*s* K*z*m	147	23	10 843.33	1	3	3 614.44	0.00	3 614.44	0.750000	2 710.83	88.52	2 622.31	436	436	9	3 496.42	1	1	3 496.42	2 622.31	0.750000		
							TOPLAM		3 614.44	0.00	3 614.44		2 710.83	88.52	2 622.31								3 496.42	2 622.31		
1332	K*C*T*RKM* N K*C*T*RKM* N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N S*R*Ç *R*K*N *R*K*N	V*rr*s*tt* *st*rk - 1332 *lv*y* *lv*y* *br*h*m *br*h*m R*m*z*n R*m*z*n H*t*c* G*it*k*n H*t*c* 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 Y*s*f Z*y* M*s* K*z*m M*s* K*z*m *yt*k*n *yt*k*n	147	23	10 843.33	192	576	3 614.44	0.00	3 614.44	0.750000	2 710.83	88.52	2 622.31	436	436	10	3 496.42	1	1	3 496.42	2 622.31	0.750000		
							TOPLAM		3 614.44	0.00	3 614.44		2 710.83	88.52	2 622.31								3 496.42	2 622.31		
1231	*L*K*V*K	N**l*	*hm*t	147	20	6 839.77	1	1	6 839.77	0.00	6 839.77	0.750000	5 129.83	167.51	4 962.32	436	436	11	6 616.43	1	1	6 616.43	4 962.32	0.750000		
							TOPLAM		6 839.77	0.00	6 839.77		5 129.83	167.51	4 962.32								6 616.43	4 962.32		
113	*KS*Ğ*T	*s*y*	*hm*t	147	11	4 542.89	1	3	1 514.30	580.83	933.46	0.750000	700.10	22.86	677.24	436	436	12	862.99	1	1	862.99	647.24	0.750000		
							TOPLAM		1 514.30	580.83	933.46		700.10	22.86	677.24								862.99	647.24		
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t	147	11	4 542.89	1	3	1 514.30	580.83	933.46	0.750000	700.10	22.86	677.24	436	436	13	862.99	1	1	862.99	647.24	0.750000		
							TOPLAM		1 514.30	580.83	933.46		700.10	22.86	677.24								862.99	647.24		



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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
	K*C*K*Y*	M*st*f*	C*İ*İ																					
	Ç*M*N	S*İ*m*z	C*İ*İ																					
	K*R*D*Ğ	S*f*r*	C*İ*İ																					
	K*R*K*N	H*y*t*	M*hm*t																					
	*T*V	T*İ*İ	S*f*																					
	*KS*Y	*br*	S*f*																					
	S*R*H*N	S*İ*İ	N*y*z*																					
	S*R*H*N	M*h*mm*t	H*s*m*İ*t*n																					
	*KS*Ğ*T	*İ*İ	*İ*																					
	*KS*Ğ*T	S*İ*İ	*İ*																					
	*K*C*N	D*d*	C*İ*İ																					
	K*R*K*Y*	H*b*b*	M*hm*t																					
	S*R*H*N	M*st*f*	*bd*İ*İ																					
	*KS*Ğ*T	*m*n*	H*s*m*İ*t*n																					
	S*R*H*N	Y*İ*	H*s*m*İ*t*n																					
	C*ŞK*N	G*İ*s*f*	H*s*m*İ*t*n																					
	*ZD*M*R	R*k*y*	H*s*m*İ*t*n																					
	S*R*H*N	M*st*f*	H*s*m*İ*t*n																					
	S*R*H*N	H*k*n	H*s*m*İ*t*n																					
	K*C*K*Y*	B*y*r*m *İ*	C*İ*İ																					
	Y*N*R	R*İ*t	M*hm*t																					
	S*R*H*N	N*r*İ*t*n	M*st*f*																					
	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*st*f*																					
							TOPLAM		7 245.21	0.00	7 245.21		5 431.02	177.34	5 253.68							6 603.55	4 951.95	
525	*R*L	M*vl*t	*İ*	147	19	8 454.62	20	560	301.95	0.00	301.95	0.750000	226.46	7.39	219.07	436	436	18	993.11	29209	99308	292.09	219.07	0.750000
522	*R*L	K*z*b*n	S*yf*	147	19	8 454.62	3	560	45.29	0.00	45.29	0.750000	33.97	1.11	32.86	436				4381	99308	43.81	32.86	
518	*R*L	*İ*k *İ*	M*vl*t	147	19	8 454.62	12	560	181.17	0.00	181.17	0.750000	135.88	4.44	131.44	436				17525	99308	175.25	131.44	
1054	S*RT	N*r*n	M*vl*t	147	19	8 454.62	12	560	181.17	0.00	181.17	0.750000	135.88	4.44	131.44	436				17525	99308	175.25	131.44	
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*	147	19	8 454.62	3	560	45.29	0.00	45.29	0.750000	33.97	1.11	32.86	436				4381	99308	43.81	32.86	
604	G*KP*N*R	L*t*İ*	M*vl*t	147	19	8 454.62	12	560	181.17	0.00	181.17	0.750000	135.88	4.44	131.44	436				17525	99308	175.25	131.44	
531	*R*L	S*İ*İ	S*yf*	147	19	8 454.62	3	560	45.29	0.00	45.29	0.750000	33.97	1.11	32.86	436				4381	99308	43.81	32.86	
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t	147	19	8 454.62	3	560	45.29	0.00	45.29	0.750000	33.97	1.11	32.86	436				4381	99308	43.81	32.86	
							TOPLAM		1 026.63	0.00	1 026.63		769.97	25.14	744.83							993.11	744.83	
521	*R*L	*sm**İ*kk*	V*İ*	148	78	5 664.12	1	1	5 664.12	0.00	5 664.12	0.750000	4 248.09	138.72	4 109.37	437	437	1	5 079.16	1	1	5 079.16	3 809.37	0.750000

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
TOPLAM							5 664.12	0.00	5 664.12		4 248.09	138.72	4 109.37								5 079.16	3 809.37			
1419		V*r*s*tt* *st*r*k - 1419		148	12	8 291.83	246344	483784	4 222.22	1 521.27	2 700.95	0.748915	2 022.78	66.05	1 956.73	437	437	2	2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
		*LT*NT*Ş	*yş*																						
		*KD*N*Z	M*hm*t																						
		*KD*N*Z	C*h*t																						
		*KD*N*Z	C*h*n																						
		S*R*H*N	Ş*kr*n																						
		*KD*N*Z	K*z*m																						
		*KD*N*Z	M*t*n																						
		K*R*D*Ğ	F*d*m*																						
		*KD*N*Z	M*ry*m																						
		B*Y*K*ŞM*L*	*yg*n																						
		*KD*N*Z	Y*ş*r																						
		*KD*N*Z	*yf*r																						
		*KD*N*Z	T*yf*n																						
TOPLAM							4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73								2 608.98	1 956.73			
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	148	13	2 586.04	10	56	461.79	0.00	461.79	0.605748	279.73	9.13	270.60	437	437	3	2 709.27	43181	270926	431.81	270.60	0.626655	
1307	Y*R*M*Z	S*d*t	*sm*n	148	13	2 586.04	80	560	369.43	0.00	369.43	0.605748	223.78	7.31	216.48	437				34545	270926	345.45	216.48		
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	148	13	2 586.04	80	560	369.43	0.00	369.43	0.605748	223.78	7.31	216.48	437				34545	270926	345.45	216.48		
545	*SM*R	B*k*r	*sm*n	148	13	2 586.04	80	560	369.43	0.00	369.43	0.605748	223.78	7.31	216.48	437				34545	270926	345.45	216.48		
906	*ZB*Y	N*lg*l	S*l*h*tt*n	148	13	2 586.04	20	560	92.36	0.00	92.36	0.605748	55.95	1.83	54.12	437				8636	270926	86.36	54.12		
546	*SM*R	C*yh*n	S*l*h*tt*n	148	13	2 586.04	20	560	92.36	0.00	92.36	0.605748	55.95	1.83	54.12	437				8636	270926	86.36	54.12		
549	*SM*R	*sm*n	S*l*h*tt*n	148	13	2 586.04	20	560	92.36	0.00	92.36	0.605748	55.95	1.83	54.12	437				8636	270926	86.36	54.12		
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t	148	13	2 586.04	12	560	55.42	0.00	55.42	0.605748	33.57	1.10	32.47	437				5182	270926	51.82	32.47		
131	*KS*L	F*kr*n	*sm*n	148	13	2 586.04	80	560	369.43	0.00	369.43	0.605748	223.78	7.31	216.48	437				34545	270926	345.45	216.48		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	148	18	574.90	10	56	102.66	0.00	102.66	0.750000	77.00	2.51	74.48	437				11886	270926	118.86	74.48		
1307	Y*R*M*Z	S*d*t	*sm*n	148	18	574.90	80	560	82.13	0.00	82.13	0.750000	61.60	2.01	59.59	437				9508	270926	95.08	59.59		
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	148	18	574.90	80	560	82.13	0.00	82.13	0.750000	61.60	2.01	59.59	437				9508	270926	95.08	59.59		
545	*SM*R	B*k*r	*sm*n	148	18	574.90	80	560	82.13	0.00	82.13	0.750000	61.60	2.01	59.59	437				9508	270926	95.08	59.59		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	
906	*ZB*Y	N*lg*l	S*lh*tt*n	148	18	574.90	20	560	20.53	0.00	20.53	0.750000	15.40	0.50	14.90	437				2377	270926	23.77	14.90	
546	*SM*R	C*yh*n	S*lh*tt*n	148	18	574.90	20	560	20.53	0.00	20.53	0.750000	15.40	0.50	14.90	437				2377	270926	23.77	14.90	
549	*SM*R	*sm*n	S*lh*tt*n	148	18	574.90	20	560	20.53	0.00	20.53	0.750000	15.40	0.50	14.90	437				2377	270926	23.77	14.90	
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t	148	18	574.90	12	560	12.32	0.00	12.32	0.750000	9.24	0.30	8.94	437				1426	270926	14.26	8.94	
131	*KS*L	F*kr*n	*sm*n	148	18	574.90	80	560	82.13	0.00	82.13	0.750000	61.60	2.01	59.59	437				9508	270926	95.08	59.59	
							TOPLAM		2 777.11	0.00	2 777.11		1 755.09	57.31	1 697.78						2 709.27	1 697.78		
1418	G*KP*N*R *KB*L *KB*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1418 B*yr*m *l* N*c*y* N*r *yd*n	*lh*m* L*v*nt L*v*nt	148	68	254.74	1	1	254.74	0.00	254.74	0.614870	156.63	5.11	151.52	437	437	4	233.90	1	1	233.90	151.52	0.647783
							TOPLAM		254.74	0.00	254.74		156.63	5.11	151.52						233.90	151.52		
664	*N*L	S*rd*r	N*vz*tt*m*n	148	91	2 877.58	1	1	2 877.58	0.00	2 877.58	0.746617	2 148.45	70.15	2 078.29	437	437	5	2 771.06	1	1	2 771.06	2 078.29	0.750000
							TOPLAM		2 877.58	0.00	2 877.58		2 148.45	70.15	2 078.29						2 771.06	2 078.29		
1191	T*P*	R*k*y*	M*hm*t	148	81	3 382.83	20	80	845.71	0.00	845.71	0.750000	634.28	20.71	613.57	438	437	6	2 937.43	81809	293744	818.09	613.57	0.750000
1416		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1416		148	81	3 382.83	2	8	845.71	0.00	845.71	0.750000	634.28	20.71	613.57	438				81809	293744	818.09	613.57	
1191	B*YB*RT B*YB*RT T*P*	H*s*m*tt*n S*d*y* R*k*y*	*sm**l *sm**l M*hm*t	148	82	2 690.35	20	80	672.59	0.00	672.59	0.750000	504.44	16.47	487.97	437				65063	293744	650.63	487.97	
1416		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1416		148	82	2 690.35	2	8	672.59	0.00	672.59	0.750000	504.44	16.47	487.97	437				65063	293744	650.63	487.97	
							TOPLAM		3 036.59	0.00	3 036.59		2 277.44	74.37	2 203.08						2 937.43	2 203.08		
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	51	2 508.99	4	5	2 007.19	0.00	2 007.19	0.750000	1 505.39	49.16	1 456.24	437	437	7	8 256.82	194165	825683	1 941.65	1 456.24	0.750000
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	84	4 186.17	1	1	4 186.17	0.00	4 186.17	0.750000	3 139.63	102.52	3 037.11	437				391615	825683	3 916.15	2 937.11	
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	85	2 480.01	1	1	2 480.01	0.00	2 480.01	0.750000	1 860.01	60.74	1 799.27	437				239903	825683	2 399.03	1 799.27	
							TOPLAM		8 673.37	0.00	8 673.37		6 505.03	212.41	6 292.62						8 256.82	6 192.62		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	D*GD*L*N D*GD*L*N	*bd*ll'h Y'n*s *mr*	H*s*m H*s'n				TOPLAM		1 121.38	0.00	1 121.38		731.75	23.89	707.85							1 116.76	707.85		
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1315 T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	148	57	799.52	2	6	266.51	0.00	266.51	0.613500	163.50	5.34	158.16	437	437	19	236.11	1	1	236.11	158.16	0.669857	
							TOPLAM		266.51	0.00	266.51		163.50	5.34	158.16							236.11	158.16		
187	*R*K*N	N*d*m	R*m*z'n	148	63	567.10	1	1	567.10	0.00	567.10	0.613500	347.92	11.36	336.56	437	437	20	548.58	1	1	548.58	336.56	0.613500	
							TOPLAM		567.10	0.00	567.10		347.92	11.36	336.56							548.58	336.56		
525	*R*L	M*vl*t	*l*	148	13	2 586.04	20	560	92.36	0.00	92.36	0.605748	55.95	1.83	54.12	437	437	21	367.24	8470	36724	84.70	54.12	0.638959	
522	*R*L	K*z*b'n	S*yf*	148	13	2 586.04	3	560	13.85	0.00	13.85	0.605748	8.39	0.27	8.12	437				1270	36724	12.70	8.12		
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t	148	13	2 586.04	12	560	55.42	0.00	55.42	0.605748	33.57	1.10	32.47	437				5082	36724	50.82	32.47		
1054	S*RT	N*r'n	M*vl*t	148	13	2 586.04	12	560	55.42	0.00	55.42	0.605748	33.57	1.10	32.47	437				5082	36724	50.82	32.47		
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*	148	13	2 586.04	3	560	13.85	0.00	13.85	0.605748	8.39	0.27	8.12	437				1270	36724	12.70	8.12		
604	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t	148	13	2 586.04	12	560	55.42	0.00	55.42	0.605748	33.57	1.10	32.47	437				5082	36724	50.82	32.47		
531	*R*L	S*l'h*tt'n	S*yf*	148	13	2 586.04	3	560	13.85	0.00	13.85	0.605748	8.39	0.27	8.12	437				1270	36724	12.70	8.12		
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t	148	13	2 586.04	3	560	13.85	0.00	13.85	0.605748	8.39	0.27	8.12	437				1270	36724	12.70	8.12		
525	*R*L	M*vl*t	*l*	148	18	574.90	20	560	20.53	0.00	20.53	0.750000	15.40	0.50	14.90	437				2331	36724	23.31	14.90		
522	*R*L	K*z*b'n	S*yf*	148	18	574.90	3	560	3.08	0.00	3.08	0.750000	2.31	0.08	2.23	437				350	36724	3.50	2.23		
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t	148	18	574.90	12	560	12.32	0.00	12.32	0.750000	9.24	0.30	8.94	437				1399	36724	13.99	8.94		
1054	S*RT	N*r'n	M*vl*t	148	18	574.90	12	560	12.32	0.00	12.32	0.750000	9.24	0.30	8.94	437				1399	36724	13.99	8.94		
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*	148	18	574.90	3	560	3.08	0.00	3.08	0.750000	2.31	0.08	2.23	437				350	36724	3.50	2.23		
604	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t	148	18	574.90	12	560	12.32	0.00	12.32	0.750000	9.24	0.30	8.94	437				1399	36724	13.99	8.94		
531	*R*L	S*l'h*tt'n	S*yf*	148	18	574.90	3	560	3.08	0.00	3.08	0.750000	2.31	0.08	2.23	437				350	36724	3.50	2.23		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HISSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t	148	18	574.90	3	560	3.08	0.00	3.08	0.750000	2.31	0.08	2.23	437				350	36724	3.50	2.23		
							TOPLAM		383.83	0.00	383.83		242.57	7.92	234.65						367.24	234.65			
177	*R*C*N	R*k*y*	T*hs*n	148	57	799.52	1	3	266.51	0.00	266.51	0.613500	163.50	5.34	158.16	437	437	22	248.30	1	1	248.30	158.16	0.636977	
							TOPLAM		266.51	0.00	266.51		163.50	5.34	158.16						248.30	158.16			
1316	T*ŞD*M*R S*Ğ*ŞM*K K*YM*N K*R*M*N D*V*C* D*M*RT*ŞL* D*D*ĞL*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1316 *bd*ll'h *yş* Y*d*g*r N*c*y* N*m*t Ç*ğd*m M*ry*m	*m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r	148	57	799.52	7	21	266.51	0.00	266.51	0.613500	163.50	5.34	158.16	437	437	23	252.25	1	1	252.25	158.16	0.627004	
							TOPLAM		266.51	0.00	266.51		163.50	5.34	158.16						252.25	158.16			
1345	B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1345 *yg*n Y*ş*r	*rt*k*n *br*h*m	148	59	6 910.64	1	1	6 910.64	0.00	6 910.64	0.750000	5 182.98	169.24	5 013.74	438	438	1	6 551.65	1	1	6 551.65	4 913.74	0.750000	
							TOPLAM		6 910.64	0.00	6 910.64		5 182.98	169.24	5 013.74						6 551.65	4 913.74			
122	*KS*Ğ*T	*z'l	S'l*ym*n	148	69	4 074.15	7	10	2 851.91	0.00	2 851.91	0.750000	2 138.93	69.84	2 069.08	438	438	2	6 712.13	275878	671212	2 758.78	2 069.08	0.750000	
121	*KS*Ğ*T	*nd*r	S'l*ym*n	148	69	4 074.15	1	10	407.42	0.00	407.42	0.750000	305.56	9.98	295.58	438				39411	671212	394.11	295.58		
126	*KS*Ğ*T	Z*f*r	S'l*ym*n	148	69	4 074.15	1	10	407.42	0.00	407.42	0.750000	305.56	9.98	295.58	438				39411	671212	394.11	295.58		
115	*KS*Ğ*T	F*kr*y*	S'l*ym*n	148	69	4 074.15	1	10	407.42	0.00	407.42	0.750000	305.56	9.98	295.58	438				39411	671212	394.11	295.58		
122	*KS*Ğ*T	*z'l	S'l*ym*n	148	87	3 278.05	1	1	3 278.05	0.00	3 278.05	0.750000	2 458.54	80.28	2 378.26	438				277101	671212	2 771.01	2 078.26		
							TOPLAM		7 352.20	0.00	7 352.20		5 514.15	180.06	5 334.09						6 712.13	5 034.10			
209	*Y	*br*h*m	S'l*ym*n	148	77	3 460.72	1	1	3 460.72	0.00	3 460.72	0.750000	2 595.54	84.75	2 510.79	438	438	3	3 347.71	1	1	3 347.71	2 510.79	0.750000	
							TOPLAM		3 460.72	0.00	3 460.72		2 595.54	84.75	2 510.79						3 347.71	2 510.79			
723	K*R*K*N	N*c*t*	Ş*r*f	148	12	8 291.83	4240	8639	4 069.61	1 466.28	2 603.33	0.748915	1 949.67	63.66	1 886.01	437	438	4	2 514.68	1	1	2 514.68	1 886.01	0.750000	
							TOPLAM		4 069.61	1 466.28	2 603.33		1 949.67	63.66	1 886.01						2 514.68	1 886.01			
588	G*Z*R	N**l	H*s*y*n	148	67	3 231.91	1	1	3 231.91	0.00	3 231.91	0.750000	2 423.93	79.15	2 344.78	438	438	5	3 126.38	1	1	3 126.38	2 344.78	0.750000	
							TOPLAM		3 231.91	0.00	3 231.91		2 423.93	79.15	2 344.78						3 126.38	2 344.78			
733	K*R*K*Y*	C*m*l*	*br*h*m	148	92	3 213.30	1	1	3 213.30	0.00	3 213.30	0.750000	2 409.98	78.69	2 331.28	438	438	6	3 108.37	1	1	3 108.37	2 331.28	0.750000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	HISSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
	K*R*G*Z *ZT*RK S*R*H*N	*m*n* *yş* S*n*y*	H*lm* H*lm* H*lm*				TOPLAM		3 036.59	0.00	3 036.59		2 277.44	74.37	2 203.08							2 937.43	2 203.08	
1129	Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1129 V*h*d* *ff*t R*ff*t *t*y *bd*ll*h R*ş*t Z*lk*fl N*r* F*tm* *yş*	M*hm*t *l* N*r* N*r* N*r* N*r* N*r* C*vd*t C*vd*t N*r*	148	50	2 953.96	56	280	590.79	0.00	590.79	0.750000	443.09	14.47	428.63	438	438	8	7 815.25	57150	781525	571.50	428.63	0.750000
1129	Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1129 V*h*d* *ff*t R*ff*t *t*y *bd*ll*h R*ş*t Z*lk*fl N*r* F*tm* *yş*	M*hm*t *l* N*r* N*r* N*r* N*r* N*r* C*vd*t C*vd*t N*r*	148	52	7 763.94	1	1	7 763.94	0.00	7 763.94	0.750000	5 822.96	190.14	5 632.81	438				724375	781525	7 243.75	5 432.81	
							TOPLAM		8 354.73	0.00	8 354.73		6 266.05	204.61	6 061.44							7 815.25	5 861.44	
422	D*D**ĞL*	M*ry*m	*m*r	148	54	526.55	1	1	526.55	0.00	526.55	0.750000	394.91	12.90	382.02	438	438	9	509.36	1	1	509.36	382.02	0.750000
							TOPLAM		526.55	0.00	526.55		394.91	12.90	382.02							509.36	382.02	
1337	B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R B*ŞS*RG*N B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R C*NG*Z*R S*R*K*RT	V*r*s*tt* *st*r*k - 1337 Ş*h*n F*r*y B*hr* N*c*y* *bd*ll*h M*hm*t G*ln*r *z*m*	D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d*	148	46	2 893.42	1	1	2 893.42	0.00	2 893.42	0.750000	2 170.07	70.86	2 099.20	438	438	10	2 612.27	1	1	2 612.27	1 959.20	0.750000
							TOPLAM		2 893.42	0.00	2 893.42		2 170.07	70.86	2 099.20							2 612.27	1 959.20	
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	37	3 139.17	1	1	3 139.17	0.00	3 139.17	0.750000	2 354.38	76.88	2 277.50	438	438	11	12 244.95	303666	1224494	3 036.66	2 277.50	0.750000
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	50	2 953.96	4	5	2 363.17	0.00	2 363.17	0.750000	1 772.38	57.87	1 714.50	438				228600	1224494	2 286.00	1 714.50	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
																								1122	Ş*N
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	86	3 051.25	1	1	3 051.25	0.00	3 051.25	0.750000	2 288.44	74.73	2 213.71	438				281828	1224494	2 818.28	2 113.71		
									TOPLAM		13 071.79		0.00	13 071.79								12 244.95	9 183.71		
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*f*	148	38	3 181.78	1	1	3 181.78	0.00	3 181.78	0.750000	2 386.34	77.92	2 308.41	438	438	12	3 077.88	1	1	3 077.88	2 308.41	0.750000	
									TOPLAM		3 181.78		0.00	3 181.78								3 077.88	2 308.41		
944	*ZK*N	*hm*ts*m*t	*ly*s	148	93	3 136.14	1	1	3 136.14	0.00	3 136.14	0.750000	2 352.11	76.80	2 275.30	438	438	14	3 033.73	1	1	3 033.73	2 275.30	0.750000	
									TOPLAM		3 136.14		0.00	3 136.14								3 033.73	2 275.30		
1161	T*ŞK*N	*ng*n	*l* *sm*n	148	60	3 548.24	1	1	3 548.24	0.00	3 548.24	0.750000	2 661.18	86.90	2 574.28	438	438	15	3 432.38	1	1	3 432.38	2 574.28	0.750000	
									TOPLAM		3 548.24		0.00	3 548.24								3 432.38	2 574.28		
393	Ç*R*K	*mm* G*ls*m	*l*	148	44	3 330.84	1	1	3 330.84	0.00	3 330.84	0.750000	2 498.13	81.57	2 416.56	438	438	16	3 222.08	1	1	3 222.08	2 416.56	0.750000	
									TOPLAM		3 330.84		0.00	3 330.84								3 222.08	2 416.56		
996	S*R*H*N	*ty	M*st*f*	148	48	2 567.20	1	1	2 567.20	0.00	2 567.20	0.752784	1 932.55	63.10	1 869.44	438	438	17	2 225.92	1	1	2 225.92	1 669.44	0.750000	
									TOPLAM		2 567.20		0.00	2 567.20								2 225.92	1 669.44		
853	M*NN*T*GL*	N*d*m	M*hm*t	148	35	1 928.36	1	1	1 928.36	0.00	1 928.36	0.750586	1 447.40	47.26	1 400.14	438	438	18	1 852.63	1	1	1 852.63	1 400.14	0.755755	
									TOPLAM		1 928.36		0.00	1 928.36								1 852.63	1 400.14		
1399		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1399		148	65	4 101.04	1	1	4 101.04	0.00	4 101.04	0.760000	3 116.79	101.77	3 015.02	438	438	19	3 703.97	1	1	3 703.97	2 815.02	0.760000	
	*S*NK*T	K*y*	*l*																						
	*S*NK*T	*f*k	*l*																						
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*l*																						
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S*l*h																						
	*S*NK*T	P*l*n	Y'lç*n																						
	*S*NK*T	B*ıç*n	Y'lç*n																						
	*R*T	L*tf*	Ş*n'l																						
	*R*T	*hm*t	Ş*n'l																						
									TOPLAM		4 101.04		0.00	4 101.04								3 703.97	2 815.02		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	148	41	1 532.44	1	3	510.81	0.00	510.81	0.760000	388.22	12.68	375.54	438	438	20	1 482.40	49413	148239	494.13	375.54	0.760000	
508	*RD*Ğ*N	*lk*	M*h*tt*n	148	41	1 532.44	1	3	510.81	0.00	510.81	0.760000	388.22	12.68	375.54	438				49413	148239	494.13	375.54		
761	K*Y*	*rf*n	M*h*tt*n	148	41	1 532.44	1	3	510.81	0.00	510.81	0.760000	388.22	12.68	375.54	438				49413	148239	494.13	375.54		
									TOPLAM		1 532.44		0.00	1 532.44								1 482.40	1 126.62		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteligi				
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			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	*R*K*N S*R*Ç *R*K*N *R*K*N	G*lt*k'n H*t*c* M*hm*t Y*s'n M*s* Ç*ğr*	M*s* K*z'm M*s* K*z'm *yt*k'n *yt*k'n																						
									8 809.86	0.00	8 809.86		6 695.49	218.63	6 476.86							8 366.71	6 358.70		
207	*Y	*I* R*m*z'n	S*I*ym'n	148	75	3 703.27	1	1	3 703.27	0.00	3 703.27	0.758858	2 810.26	91.77	2 718.49	438	438	26	3 605.69	1	1	3 605.69	2 718.49	0.753944	
									3 703.27	0.00	3 703.27		2 810.26	91.77	2 718.49							3 605.69	2 718.49		
1049	S*L*K	N*d'r	S*z'n	148	33	4 365.74	1	1	4 365.74	0.00	4 365.74	0.613853	2 679.92	87.51	2 592.41	438	438	27	4 167.74	1	1	4 167.74	2 592.41	0.622019	
									4 365.74	0.00	4 365.74		2 679.92	87.51	2 592.41							4 167.74	2 592.41		
207	*Y	*I* R*m*z'n	S*I*ym'n	416	1	1 379.12	1	1	1 379.12	0.00	1 379.12	0.759886	1 047.97	34.22	1 013.75	439	439	1	1 337.20	1	1	1 337.20	1 013.75	0.758118	
									1 379.12	0.00	1 379.12		1 047.97	34.22	1 013.75							1 337.20	1 013.75		
357	Ç*K*R	*I*	H*s'n	416	2	1 224.80	1	1	1 224.80	0.00	1 224.80	0.750019	918.62	30.00	888.63	439	439	2	1 184.84	1	1	1 184.84	888.63	0.750000	
									1 224.80	0.00	1 224.80		918.62	30.00	888.63							1 184.84	888.63		
1049	S*L*K	N*d'r	S*z'n	416	3	11 873.53	1	1	11 873.53	0.00	11 873.53	0.749548	8 899.78	290.61	8 609.17	439	439	3	10 765.67	1	1	10 765.67	8 074.25	0.750000	
									11 873.53	0.00	11 873.53		8 899.78	290.61	8 609.17							10 765.67	8 074.25		
1309	Z*NG*N	F*I'z	*sm'n	150	73	10 044.05	1	6	1 674.01	0.00	1 674.01	0.584016	977.65	31.92	945.72	440	440	1	1 631.42	1	1	1 631.42	945.72	0.579695	
									1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72							1 631.42	945.72		
598	G*KK*Y*	*lv'n	*sm'n	150	73	10 044.05	1	6	1 674.01	0.00	1 674.01	0.584016	977.65	31.92	945.72	440	440	2	4 863.98	162133	486399	1 621.33	945.72	0.583302	
1144	Ş*MS*K	*m'n*	*sm'n	150	73	10 044.05	1	6	1 674.01	0.00	1 674.01	0.584016	977.65	31.92	945.72	440						1 621.33	945.72		
252	B*Ş	D'nd*	*sm'n	150	73	10 044.05	1	6	1 674.01	0.00	1 674.01	0.584016	977.65	31.92	945.72	440						1 621.33	945.72		
									5 022.03	0.00	5 022.03		2 932.94	95.77	2 837.17							4 863.98	2 837.17		
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm'n	150	73	10 044.05	1	6	1 674.01	0.00	1 674.01	0.584016	977.65	31.92	945.72	440	440	3	1 633.13	1	1	1 633.13	945.72	0.579087	
									1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72							1 633.13	945.72		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
1504		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1504		150	48	7 736.62	1	1	7 736.62	0.00	7 736.62	0.594050	4 595.94	150.07	4 445.86	440	440	4	7 963.21	753697	796321	7 536.97	4 445.86	0.589874	
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n																						
	*KS*L	*l*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	V*i*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	*sm*n	D*d* K*d*m																						
	*RM*TL*	F*d*m*	D*d* K*d*m																						
	T*P	H*t*c*	D*d* K*d*m																						
1504		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1504		151	45	9 939.74	1	1	9 939.74	0.00	9 939.74	0.600388	5 967.70	194.87	5 772.83	444				42624	796321	426.24	251.43		
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n																						
	*KS*L	*l*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	V*i*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	*sm*n	D*d* K*d*m																						
	*RM*TL*	F*d*m*	D*d* K*d*m																						
	T*P	H*t*c*	D*d* K*d*m																						
									TOPLAM		17 676.36		0.00	17 676.36								7 963.21	4 697.29		
1243	*NS*L	H*mm*t	H*i*l	150	7	4 746.17	1	1	4 746.17	0.00	4 746.17	0.650332	3 086.59	100.79	2 985.80	440	440	5	4 519.34	1	1	4 519.34	2 985.80	0.660671	
									TOPLAM		4 746.17		0.00	4 746.17								4 519.34	2 985.80		
871	*LG*N	M*s*	R*m*z*n	150	6	13 034.66	1	1	13 034.66	0.00	13 034.66	0.624400	8 138.84	265.76	7 873.08	440	440	6	12 945.25	1	1	12 945.25	7 873.08	0.608183	
									TOPLAM		13 034.66		0.00	13 034.66								12 945.25	7 873.08		
909	*ZC*N	*d*l*	M*h*r*m	150	8	11 282.52	1	2	5 641.26	0.00	5 641.26	0.692708	3 907.75	127.60	3 780.14	440	440	7	5 508.72	1	1	5 508.72	3 780.14	0.686211	
									TOPLAM		5 641.26		0.00	5 641.26								5 508.72	3 780.14		
1204	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*ry*m	M*h*r*m	150	8	11 282.52	1	2	5 641.26	0.00	5 641.26	0.692708	3 907.75	127.60	3 780.14	440	440	8	5 412.85	1	1	5 412.85	3 780.14	0.698365	
									TOPLAM		5 641.26		0.00	5 641.26								5 412.85	3 780.14		
751	K*R**Z*M	*m*r	*hm*t	150	9	2 178.06	1	1	2 178.06	0.00	2 178.06	0.743026	1 618.35	52.85	1 565.51	440	440	9	2 220.65	1	1	2 220.65	1 565.51	0.704979	
									TOPLAM		2 178.06		0.00	2 178.06								2 220.65	1 565.51		
752	K*R**Z*M	T*rk*y	H*s*m	150	52	3 792.50	1	2	1 896.25	0.00	1 896.25	0.640406	1 214.37	39.65	1 174.72	440	440	10	1 742.40	1	1	1 742.40	1 174.72	0.674193	
									TOPLAM		1 896.25		0.00	1 896.25								1 742.40	1 174.72		
750	K*R**Z*M	M*vi*t	H*s*m	150	52	3 792.50	1	2	1 896.25	0.00	1 896.25	0.640406	1 214.37	39.65	1 174.72	440	440	11	1 786.74	1	1	1 786.74	1 174.72	0.657465	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		1 896.25	0.00	1 896.25		1 214.37	39.65	1 174.72								1 786.74	1 174.72		
321	C*NG*Z'R	*rd*ğ*n	S*lym*n	150	60	8 641.01	1	1	8 641.01	0.00	8 641.01	0.680168	5 877.34	191.92	5 685.43	445	440	12	7 876.34	1	1	7 876.34	5 685.43	0.721836		
							TOPLAM		8 641.01	0.00	8 641.01		5 877.34	191.92	5 685.43								7 876.34	5 685.43		
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t	150	10	2 247.58	1	1	2 247.58	0.00	2 247.58	0.750000	1 685.69	55.04	1 630.64	440	440	13	3 845.99	220081	384599	2 200.81	1 630.64	0.740928		
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t	189	40	12 722.89	1	6	2 120.48	0.00	2 120.48	0.594255	1 260.11	41.15	1 218.96	455				164518	384599	1 645.18	1 218.96			
							TOPLAM		4 368.06	0.00	4 368.06		2 945.79	96.19	2 849.60								3 845.99	2 849.60		
1364	*KS*Ğ*T S*R*H*N C*ŞK*N *ZD*M*R S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1364 *m*n* Y*hy* G*ls* R*k*y* M*st*f* H*k'n	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	150	32	3 302.96	1	1	3 302.96	0.00	3 302.96	0.703146	2 322.46	75.84	2 246.63	440	440	14	3 349.01	1	1	3 349.01	2 246.63	0.670833		
							TOPLAM		3 302.96	0.00	3 302.96		2 322.46	75.84	2 246.63								3 349.01	2 246.63		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		150	72	2.21	1	1	2.21	0.00	2.21	0.510000	1.13		1.13	440	440	15	6.03	221	603	2.21	1.13	0.510000		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		150	74	3.82	1	1	3.82	0.00	3.82	0.510000	1.95		1.95	440				382	603	3.82	1.95			
							TOPLAM		6.03	0.00	6.03		3.08	0.00	3.08								6.03	3.08		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		150	76	32.98	1	1	32.98	0.00	32.98	0.500000	16.49		16.49	440	440	16	32.98	1	1	32.98	16.49	0.500000		
							TOPLAM		32.98	0.00	32.98		16.49	0.00	16.49								32.98	16.49		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n* M*d*rl*ğ*		150	53	292.36	1	1	292.36	0.00	292.36	0.583788	170.68		170.68	440	440	17	292.36	1	1	292.36	170.68	0.583788		
							TOPLAM		292.36	0.00	292.36		170.68	0.00	170.68								292.36	170.68		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n* M*d*rl*ğ*		150	61	9.01	1	1	9.01	0.00	9.01	0.510000	4.60		4.60	440	440	18	9.01	1	1	9.01	4.60	0.510000		
							TOPLAM		9.01	0.00	9.01		4.60	0.00	4.60								9.01	4.60		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
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	HISSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
25		M*ly* H*z'n*s*		150	51	4.00	1	1	4.00	0.00	4.00	0.500000	2.00		2.00	440	440	19	4.00	1	1	4.00	2.00	0.500000	
							TOPLAM		4.00	0.00	4.00		2.00	0.00	2.00						4.00	2.00			
25		M*ly* H*z'n*s*		150	47	4.00	1	1	4.00	0.00	4.00	0.500000	2.00		2.00	440	440	20	4.00	1	1	4.00	2.00	0.500000	
							TOPLAM		4.00	0.00	4.00		2.00	0.00	2.00						4.00	2.00			
25		M*ly* H*z'n*s*		150	50	72.46	1	1	72.46	0.00	72.46	0.500000	36.23		36.23	440	440	21	72.46	1	1	72.46	36.23	0.500000	
							TOPLAM		72.46	0.00	72.46		36.23	0.00	36.23						72.46	36.23			
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n	150	73	10 044.05	1	6	1 674.01	0.00	1 674.01	0.584016	977.65	31.92	945.72	440	440	22	1 623.47	1	1	1 623.47	945.72	0.582531	
							TOPLAM		1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72						1 623.47	945.72			
25		M*ly* H*z'n*s*		102	224	3 010.85	1	1	3 010.85	0.00	3 010.85	0.406600	1 224.21	39.98	1 184.24	1538	440	23	942.27	1	1	942.27	553.29	0.587185	
							TOPLAM		3 010.85	0.00	3 010.85		1 224.21	39.98	1 184.24						942.27	553.29			
1547	K*R* *KD*R *KS*Ğ*T K*RT *R*K*N *KS*Ğ*T K*SK*NK*Y*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1547 S*n*y* F*tm* T*zc*n N*c*y* F*d*m* H*s*m*tt*n M*hm*t	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n *hm*t D*d* *hm*t	151	5	21 809.81	1	1	21 809.81	0.00	21 809.81	0.659714	14 388.23	469.83	13 918.40	441	441	1	21 357.26	1	1	21 357.26	13 918.40	0.651694	
							TOPLAM		21 809.81	0.00	21 809.81		14 388.23	469.83	13 918.40						21 357.26	13 918.40			
446	D*M*R*Z	T*ly	H*rs*t	151	6	14 339.15	3	20	2 150.87	0.00	2 150.87	0.640565	1 377.77	44.99	1 332.78	441	441	2	8 094.22	187077	809422	1 870.77	1 232.78	0.658970	
446	D*M*R*Z	T*ly	H*rs*t	151	8	15 200.01	3	20	2 280.00	0.00	2 280.00	0.636699	1 451.67	47.40	1 404.27	441				213101	809422	2 131.01	1 404.27		
446	D*M*R*Z	T*ly	H*rs*t	151	65	7 429.28	3	20	1 114.39	0.00	1 114.39	0.600000	668.64	21.83	646.80	441				98153	809422	981.53	646.80		
446	D*M*R*Z	T*ly	H*rs*t	151	78	19 263.58	1	4	4 815.90	0.00	4 815.90	0.600000	2 889.54	94.35	2 795.18	441				303504	809422	3 035.04	2 000.00		
446	D*M*R*Z	T*ly	H*rs*t	184	13	7 097.22	3	20	1 064.58	0.00	1 064.58	0.750000	798.44	26.07	772.37	433				7587	809422	75.87	50.00		
							TOPLAM		11 425.74	0.00	11 425.74		7 186.06	234.65	6 951.40						8 094.22	5 333.85			
1369	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1369 *yn*r N*rg'l T*ly T*rk*y	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t	151	6	14 339.15	5	20	3 584.79	0.00	3 584.79	0.640565	2 296.29	74.98	2 221.31	441	441	3	7 709.31	303635	770930	3 036.35	2 000.00	0.658685	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
1369	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t	151	8	15 200.01	5	20	3 800.00	0.00	3 800.00	0.636699	2 419.46	79.00	2 340.45	441				303635	770930	3 036.35	2 000.00		
	D*M'R*Z	*yn*r	H*rs*t																						
	*RSL*N	N*rg*l	H*rs*t																						
	Ç*K*R	T*ly	H*rs*t																						
1369	D*M'R*Z	T*rk*y	H*rs*t	151	65	7 429.28	5	20	1 857.32	0.00	1 857.32	0.600000	1 114.39	36.39	1 078.00	441				163660	770930	1 636.60	1 078.00		
	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t																						
	V*r*s*tt*	V*r*s*tt*	H*rs*t																						
	*st*r*k - 1369	*st*r*k - 1369	H*rs*t																						
	D*M'R*Z	*yn*r	H*rs*t																						
	*RSL*N	N*rg*l	H*rs*t																						
	Ç*K*R	T*ly	H*rs*t																						
	D*M'R*Z	T*rk*y	H*rs*t																						
	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t																						
							TOPLAM		9 242.11	0.00	9 242.11		5 830.14	190.38	5 639.76						7 709.31	5 078.00			
1487	V*r*s*tt*	*st*r*k - 1487		151	7	11 319.15	1	1	11 319.15	0.00	11 319.15	0.656435	7 430.28	242.63	7 187.66	441	441	4	10 986.12	1	1	10 986.12	7 187.66	0.654249	
	G*LT*K*N	Z*hr*	M*st*f* K*m'l																						
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*																						
	Ş*N	D*nd*	S*tk*																						
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*																						
							TOPLAM		11 319.15	0.00	11 319.15		7 430.28	242.63	7 187.66						10 986.12	7 187.66			
448	D*M'R*Z	T*rk*y	H*rs*t	151	6	14 339.15	3	20	2 150.87	0.00	2 150.87	0.640565	1 377.77	44.99	1 332.78	441	441	5	21 133.74	195369	2113373	1 953.69	1 232.78	0.631000	
340	Ç*K*R	N*rg*l	H*rs*t	151	6	14 339.15	3	20	2 150.87	0.00	2 150.87	0.640565	1 377.77	44.99	1 332.78	441				195369	2113373	1 953.69	1 232.78		
443	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t	151	6	14 339.15	3	20	2 150.87	0.00	2 150.87	0.640565	1 377.77	44.99	1 332.78	441				195369	2113373	1 953.69	1 232.78		
450	D*M'R*Z	*yn*r	H*rs*t	151	6	14 339.15	3	20	2 150.87	0.00	2 150.87	0.640565	1 377.77	44.99	1 332.78	441				195369	2113373	1 953.69	1 232.78		
448	D*M'R*Z	T*rk*y	H*rs*t	151	8	15 200.01	3	20	2 280.00	0.00	2 280.00	0.636699	1 451.67	47.40	1 404.27	441				222547	2113373	2 225.47	1 404.27		
340	Ç*K*R	N*rg*l	H*rs*t	151	8	15 200.01	3	20	2 280.00	0.00	2 280.00	0.636699	1 451.67	47.40	1 404.27	441				222547	2113373	2 225.47	1 404.27		
443	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t	151	8	15 200.01	3	20	2 280.00	0.00	2 280.00	0.636699	1 451.67	47.40	1 404.27	441				222547	2113373	2 225.47	1 404.27		
450	D*M'R*Z	*yn*r	H*rs*t	151	8	15 200.01	3	20	2 280.00	0.00	2 280.00	0.636699	1 451.67	47.40	1 404.27	441				222547	2113373	2 225.47	1 404.27		
448	D*M'R*Z	T*rk*y	H*rs*t	151	65	7 429.28	3	20	1 114.39	0.00	1 114.39	0.600000	668.64	21.83	646.80	441				102504	2113373	1 025.04	646.80		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	
	S*R*Ç *R*K*N *R*K*N	H*t*c* M*hm*t Y*s*n M*s* Ç*ğr*	M*s* K*z*m *yt*k*n *yt*k*n				TOPLAM		22 245.49	0.00	22 245.49		14 217.23	464.24	13 752.99							20 035.40	12 646.20	
1119	Ş*N	G*lc*n	M*st*f*	151	11	9 402.09	1	1	9 402.09	0.00	9 402.09	0.661402	6 218.56	203.06	6 015.50	441	441	8	8 676.70	1	1	8 676.70	6 015.50	0.693293
							TOPLAM		9 402.09	0.00	9 402.09		6 218.56	203.06	6 015.50							8 676.70	6 015.50	
506	*R	*I*	*I*rz*	151	12	13 151.74	1	1	13 151.74	0.00	13 151.74	0.647841	8 520.23	278.22	8 242.02	441	441	9	12 433.19	1	1	12 433.19	8 242.02	0.662905
							TOPLAM		13 151.74	0.00	13 151.74		8 520.23	278.22	8 242.02							12 433.19	8 242.02	
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1370 V*s*I* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	151	9	15 212.46	1	1	15 212.46	0.00	15 212.46	0.637524	9 698.31	316.69	9 381.63	441	441	10	31 464.45	1485382	3146445	14 853.82	9 381.63	0.631597
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1370 V*s*I* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	151	60	16 878.18	1	1	16 878.18	0.00	16 878.18	0.600000	10 126.91	330.68	9 796.23	444				1551025	3146445	15 510.25	9 796.23	
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1370 V*s*I* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	184	7	4 211.47	1	1	4 211.47	0.00	4 211.47	0.750000	3 158.60	103.14	3 055.46	433				39582	3146445	395.82	250.00	
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1370 V*s*I* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	385	2	2 894.03	1	1	2 894.03	0.00	2 894.03	0.749987	2 170.49	70.87	2 099.61	434				70456	3146445	704.56	445.00	
							TOPLAM		39 196.14	0.00	39 196.14		25 154.31	821.38	24 332.93							31 464.45	19 872.86	
1130	Ş*N	S*b*t	*I*	151	61	3 336.35	1	1	3 336.35	0.00	3 336.35	0.600000	2 001.81	65.37	1 936.44	441	441	11	13 550.30	322741	1355030	3 227.41	1 936.44	0.600000
1130	Ş*N	S*b*t	*I*	151	63	10 671.35	1	1	10 671.35	0.00	10 671.35	0.600000	6 402.81	209.08	6 193.73	441				1032289	1355030	10 322.89	6 193.73	
							TOPLAM		14 007.70	0.00	14 007.70		8 404.62	274.44	8 130.18							13 550.30	8 130.18	
1226	*L*D*Ğ	*zg*r	*ğ*r	151	62	3 152.84	1	1	3 152.84	0.00	3 152.84	0.600000	1 891.70	61.77	1 829.93	441	441	12	3 049.89	1	1	3 049.89	1 829.93	0.600000
							TOPLAM		3 152.84	0.00	3 152.84		1 891.70	61.77	1 829.93							3 049.89	1 829.93	
685	K*R*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 685	M*st*f*	150	28	3 440.58	1	1	3 440.58	0.00	3 440.58	0.600000	2 064.35	67.41	1 996.94	445	441	13	11 391.41	332823	1139141	3 328.23	1 996.94	0.600000

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
685	S*R*	K*d*r*y*	S'l*ym*n	151	64	8 335.36	1	1	8 335.36	0.00	8 335.36	0.600000	5 001.22	163.31	4 837.91	441				806318	1139141	8 063.18	4 837.91			
	K*R*	K*d*r	S'l*ym*n																							
	K*R*	D*d*	S'l*ym*n																							
	K*R*	B*yr*m	S'l*ym*n																							
	K*R*	B*dr*y*	S'l*ym*n																							
	K*R*	V*r*s*tt*	S'l*ym*n																							
	K*R*	*st*r*k - 685	S'l*ym*n																							
	K*R*	M*st*f*	S'l*ym*n																							
	S*R*	K*d*r*y*	S'l*ym*n																							
	K*R*	K*d*r	S'l*ym*n																							
K*R*	D*d*	S'l*ym*n																								
K*R*	B*yr*m	S'l*ym*n																								
K*R*	B*dr*y*	S'l*ym*n																								
							TOPLAM		11 775.94	0.00	11 775.94		7 065.56	230.72	6 834.85						11 391.41	6 834.85				
324	C*NG*Z*R	N*r*m*n	*sm*ı	151	78	19 263.58	15	20	14 447.69	0.00	14 447.69	0.600000	8 668.61	283.06	8 385.55	441	441	14	13 975.91	1	1	13 975.91	8 385.55	0.600000		
							TOPLAM		14 447.69	0.00	14 447.69		8 668.61	283.06	8 385.55								13 975.91	8 385.55		
1503		V*r*s*tt*		151	66	26 135.02	1	1	26 135.02	0.00	26 135.02	0.600000	15 681.01	512.04	15 168.97	441	441	15	25 281.62	1	1	25 281.62	15 168.97	0.600000		
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n																							
	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n																							
	Y*R*M*Z	S**d*t	*sm*n																							
	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t																							
	*R*L	M*d*n*	M*hm*t																							
	*R*L	S'l*h*tt*n	S*yf*																							
	*R*L	M*vl*t	S*yf*																							
	*SM*R	*sm*n	S'l*h*tt*n																							
	*SM*R	C*yh*n	S'l*h*tt*n																							
	*SM*R	S*b'h*tt*n	B*k*r																							
	Z*NG*N	H*m*d*	B*k*r																							
	*ZB*Y	N*lg'l	S'l*h*tt*n																							
	T*K*N	*m*n*	M*vl*t																							
	S*RT	M*h*mm*t	H*s*n																							
	S*RT	M*I*k*	H*s*y*n																							
	S*RT	M*I*k*	H*s*n																							
	*KT*Ş	K*z*b*n	S*yf*																							
	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r																							
	*Y**L	F*ly*	*s*k *l*																							
							TOPLAM		26 135.02	0.00	26 135.02		15 681.01	512.04	15 168.97								25 281.62	15 168.97		
1151	T*NR**Ğ*N	F*tm*	M*st*f*	145	3	9 434.07	5	7	6 738.62	0.00	6 738.62	0.717280	4 833.48	157.83	4 675.65	442	442	1	7 075.57	1	1	7 075.57	4 675.65	0.660816		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
									6 738.62	0.00	6 738.62		4 833.48	157.83	4 675.65							7 075.57	4 675.65		
1140	Ş*NT*RK	N*z*mt*tt*n	M*st*f*	145	3	9 434.07	2	7	2 695.45	0.00	2 695.45	0.717280	1 933.39	63.13	1 870.26	442	442	2	2 842.25	1	1	2 842.25	1 870.26	0.658022	
									2 695.45	0.00	2 695.45		1 933.39	63.13	1 870.26							2 842.25	1 870.26		
1420	Y*NT*M S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1420 *yş* *rg*n F*hr* M*rt S*mr* M*hm*t T*yf*n	M*hm*t M*hm*t M*hm*t F*kr*t C*m'l F*kr*t	146	1	5 422.61	1	1	5 422.61	0.00	5 422.61	0.750000	4 066.96	132.80	3 934.16	442	442	3	5 245.54	1	1	5 245.54	3 934.16	0.750000	
									5 422.61	0.00	5 422.61		4 066.96	132.80	3 934.16							5 245.54	3 934.16		
413	D*LK*L*Ç	Ş*vk*	*zz*t	145	4	12 560.19	1	1	12 560.19	0.00	12 560.19	0.683350	8 583.00	280.27	8 302.74	442	442	4	26 999.00	1273470	2699900	12 734.70	8 302.74	0.651977	
413	D*LK*L*Ç	Ş*vk*	*zz*t	145	22	16 023.21	1	1	16 023.21	0.00	16 023.21	0.600000	9 613.93	313.93	9 300.00	443				1426430	2699900	14 264.30	9 300.00		
									28 583.40	0.00	28 583.40		18 196.93	594.20	17 602.73							26 999.00	17 602.73		
1015	S*R*K*Y*	N*r*y*	*hm*t	145	24	3 162.59	1	1	3 162.59	0.00	3 162.59	0.600000	1 897.55	61.96	1 835.59	442	442	5	3 059.32	1	1	3 059.32	1 835.59	0.600000	
									3 162.59	0.00	3 162.59		1 897.55	61.96	1 835.59							3 059.32	1 835.59		
852	M*NN*T*ĞL*	M*hm*t	R*m*z'n	145	5	56 584.79	1	1	56 584.79	0.00	56 584.79	0.669676	37 893.49	1 237.36	36 656.13	442	442	6	53 943.66	5384084	5394366	53 840.84	36 656.13	0.680824	
852	M*NN*T*ĞL*	M*hm*t	R*m*z'n	148	3	8 620.52	1	1	8 620.52	0.00	8 620.52	0.750000	6 465.39	211.12	6 254.27	435				10282	5394366	102.82	70.00		
									65 205.31	0.00	65 205.31		44 358.88	1 448.48	42 910.40							53 943.66	36 726.13		
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t	145	6	24 534.09	1	3	8 178.03	0.00	8 178.03	0.683511	5 589.78	182.53	5 407.25	442	442	7	8 074.51	800054	807451	8 000.54	5 407.25	0.675861	
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t	147	11	4 542.89	1	3	1 514.30	580.83	933.46	0.750000	700.10	22.86	677.24	436				4438	807451	44.38	30.00		
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t	148	4	5 349.44	1	3	1 783.15	97.27	1 685.88	0.750000	1 264.41	41.29	1 223.12	435				2959	807451	29.59	20.00		
									11 475.47	678.10	10 797.37		7 554.28	246.68	7 307.61							8 074.51	5 457.25		
113	*KS*Ğ*T	*s*y*	*hm*t	145	6	24 534.09	1	3	8 178.03	0.00	8 178.03	0.683511	5 589.78	182.53	5 407.25	442	442	8	8 082.02	800798	808202	8 007.98	5 407.25	0.675233	
113	*KS*Ğ*T	*s*y*	*hm*t	147	11	4 542.89	1	3	1 514.30	580.83	933.46	0.750000	700.10	22.86	677.24	436				4442	808202	44.42	30.00		
113	*KS*Ğ*T	*s*y*	*hm*t	148	4	5 349.44	1	3	1 783.15	97.27	1 685.88	0.750000	1 264.41	41.29	1 223.12	435				2962	808202	29.62	20.00		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	*R*K'N *R*K'N S*R*Ç *R*K'N *R*K'N	R*m*z'n G*lt*k'n H*t*c* 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 *yt*k'n *yt*k'n				TOPLAM		29 082.30	0.00	29 082.30		19 975.82	652.28	19 323.54							28 649.30	19 144.63		
1411	Ç*L*K Ç*K'R*ĞL* D*M*R*Y Ç*L*K Ç*L*K Ç*L*K	V*r*s'tt* *şt'r*k - 1411 D*d* *l'y* N*tl* H*s'y'n C*ht* F'r*k *rf	K*d'r Z*k'r'y* Z*k'r'y* Z*k'r'y* Z*k'r'y*	151	4	26 435.05	1	1	26 435.05	0.00	26 435.05	0.684907	18 105.55	591.21	17 514.34	442	442	14	26 295.74	1	1	26 295.74	17 514.34	0.666052	
844	M*YD*	F*tm*	M*h*rr*m	145	1	29 270.63	57	112	14 896.66	0.00	14 896.66	0.611580	9 110.51	297.49	8 813.01	443	442	15	13 765.96	1	1	13 765.96	8 813.01	0.640203	
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm't	144	25	14 042.83	1	6	2 340.47	0.00	2 340.47	0.600000	1 404.28	45.86	1 358.43	454	443	1	18 083.00	226405	1808300	2 264.05	1 358.43	0.600000	
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm't	145	1	29 270.63	18	112	4 704.21	0.00	4 704.21	0.611580	2 877.00	93.94	2 783.06	443				463843	1808300	4 638.43	2 783.06		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm't	145	26	8 208.71	1	6	1 368.12	0.00	1 368.12	0.600000	820.87	26.80	794.07	443				132344	1808300	1 323.44	794.07		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm't	189	9	7 119.26	1	1	7 119.26	0.00	7 119.26	0.600000	4 271.56	139.48	4 132.07	443				688679	1808300	6 886.79	4 132.07		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm't	189	10	5 822.25	1	6	970.38	0.00	970.38	0.600000	582.22	19.01	563.21	443				93869	1808300	938.69	563.21		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm't	189	40	12 722.89	1	6	2 120.48	0.00	2 120.48	0.594255	1 260.11	41.15	1 218.96	455				203160	1808300	2 031.60	1 218.96		
							TOPLAM		18 622.92	0.00	18 622.92		11 216.04	366.25	10 849.80							18 083.00	10 849.80		
1228	*L*D*Ğ K'D'L	D*lk	S*lm	145	1	29 270.63	9	112	2 352.10	0.00	2 352.10	0.611580	1 438.50	46.97	1 391.53	443	443	2	2 319.21	1	1	2 319.21	1 391.53	0.600000	
							TOPLAM		2 352.10	0.00	2 352.10		1 438.50	46.97	1 391.53							2 319.21	1 391.53		
1227	*L*D*Ğ	*m't	S*lm	145	1	29 270.63	9	112	2 352.10	0.00	2 352.10	0.611580	1 438.50	46.97	1 391.53	443	443	3	2 319.21	1	1	2 319.21	1 391.53	0.600000	
							TOPLAM		2 352.10	0.00	2 352.10		1 438.50	46.97	1 391.53							2 319.21	1 391.53		
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	145	1	29 270.63	19	112	4 965.55	0.00	4 965.55	0.611580	3 036.84	99.16	2 937.67	443	443	5	5 487.77	489612	548777	4 896.12	2 937.67	0.600000	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA													
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
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	Alan m2	Hakediş										
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	147	26	3 456.75	1	1	3 456.75	0.00	3 456.75	0.750000	2 592.56	84.66	2 507.91	435				6666	548777	66.66	40.00						
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	147	27	3 550.41	1	1	3 550.41	0.00	3 550.41	0.750000	2 662.81	86.95	2 575.86	436				45833	548777	458.33	275.00						
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	148	1	1 092.18	1	1	1 092.18	0.00	1 092.18	0.750000	819.14	26.75	792.39	435				6666	548777	66.66	40.00						
TOPLAM									13 064.89	0.00	13 064.89		9 111.34	297.52	8 813.82				5 487.77	3 292.66									
1279	Y*LM*Z	B*k*r	Y*ş*r	145	2	33 560.53	1	1	33 560.53	0.00	33 560.53	0.615200	20 646.42	674.18	19 972.24	443	443	6	33 287.07	1	1	33 287.07	19 972.24	0.600000					
TOPLAM									33 560.53	0.00	33 560.53		20 646.42	674.18	19 972.24							33 287.07	19 972.24						
1260	Y*Ş*R	F*hr*tt*n	H*ı'l *br*h*m	145	21	7 611.28	1	1	7 611.28	0.00	7 611.28	0.600000	4 566.77	149.12	4 417.65	443	443	7	7 362.74	1	1	7 362.74	4 417.65	0.600000					
TOPLAM									7 611.28	0.00	7 611.28		4 566.77	149.12	4 417.65								7 362.74	4 417.65					
1421	S*R*K*Y* K*SK*N	V*rs*tt* *ş*tr*k - 1421 *sm*n S*v'l	M*ht*tt*n M*ht*tt*n	145	25	16 892.51	1	1	16 892.51	0.00	16 892.51	0.600000	10 135.51	330.96	9 804.54	443	443	8	16 340.91	1	1	16 340.91	9 804.54	0.600000					
TOPLAM									16 892.51	0.00	16 892.51		10 135.51	330.96	9 804.54								16 340.91	9 804.54					
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t	144	25	14 042.83	1	6	2 340.47	0.00	2 340.47	0.600000	1 404.28	45.86	1 358.43	454	443	9	16 938.74	226405	1693874	2 264.05	1 358.43	0.600000					
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t	145	10	10 731.38	1	1	10 731.38	0.00	10 731.38	0.600000	6 438.83	210.25	6 228.58	443				1038096	1693874	10 380.96	6 228.58						
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t	145	26	8 208.71	1	6	1 368.12	0.00	1 368.12	0.600000	820.87	26.80	794.07	443				132344	1693874	1 323.44	794.07						
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t	189	10	5 822.25	1	6	970.38	0.00	970.38	0.600000	582.22	19.01	563.21	443				93869	1693874	938.69	563.21						
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t	189	40	12 722.89	1	6	2 120.48	0.00	2 120.48	0.594255	1 260.11	41.15	1 218.96	455				203160	1693874	2 031.60	1 218.96						
TOPLAM									17 530.83	0.00	17 530.83		10 506.31	343.07	10 163.24								16 938.74	10 163.24					
1281	Y*LM*Z	H*s*m*tt*n	M*st*f*	145	9	17 573.51	1	1	17 573.51	0.00	17 573.51	0.629645	11 065.07	361.32	10 703.75	443	443	10	17 839.59	1	1	17 839.59	10 703.75	0.600000					
TOPLAM									17 573.51	0.00	17 573.51		11 065.07	361.32	10 703.75										17 839.59	10 703.75			
297	B*R*N	*sm*n	C*f*r	145	8	26 469.88	1	6	4 411.65	0.00	4 411.65	0.600000	2 646.99	86.43	2 560.55	443	443	11	4 267.59	1	1	4 267.59	2 560.55	0.600000					
TOPLAM									4 411.65	0.00	4 411.65		2 646.99	86.43	2 560.55											4 267.59	2 560.55		
301	B*R*N	Ş*kr*y*	Ş*kr*	145	8	26 469.88	2	12	4 411.65	0.00	4 411.65	0.600000	2 646.99	86.43	2 560.55	443	443	12	4 267.59	1	1	4 267.59	2 560.55	0.600000					
TOPLAM									4 411.65	0.00	4 411.65		2 646.99	86.43	2 560.55											4 267.59	2 560.55		
537	*S*NK*T	*bd*ıll*h	Ş*kr*	145	8	26 469.88	2	12	4 411.65	0.00	4 411.65	0.600000	2 646.99	86.43	2 560.55	443	443	13	4 267.59	1	1	4 267.59	2 560.55	0.600000					
TOPLAM									4 411.65	0.00	4 411.65		2 646.99	86.43	2 560.55											4 267.59	2 560.55		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
340	D*M'R*Z Ç*K'R	M*r*v*t N*rg*l	H*rs*t H*rs*t	153	12	10 344.00	3	20	1 551.60	0.00	1 551.60	0.600000	930.96	30.40	900.56	453				150093	1617025	1 500.93	900.56		
443	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t	153	12	10 344.00	3	20	1 551.60	0.00	1 551.60	0.600000	930.96	30.40	900.56	453				150093	1617025	1 500.93	900.56		
450	D*M'R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rs*t	153	12	10 344.00	3	20	1 551.60	0.00	1 551.60	0.600000	930.96	30.40	900.56	453				150093	1617025	1 500.93	900.56		
446	D*M'R*Z	T*ly	H*rs*t	153	12	10 344.00	3	20	1 551.60	0.00	1 551.60	0.600000	930.96	30.40	900.56	453				150093	1617025	1 500.93	900.56		
1369	D*M'R*Z *RSL*N Ç*K'R D*M'R*Z D*M'R*Z D*M'R*Z	V*r*s*tt* *ştr*k - 1369 *yn*r N*rg*l T*ly T*rk*y M*r*v*t	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t	153	12	10 344.00	5	20	2 586.00	0.00	2 586.00	0.600000	1 551.60	50.67	1 500.93	453				250156	1617025	2 501.56	1 500.93		
1369	D*M'R*Z *RSL*N Ç*K'R D*M'R*Z D*M'R*Z D*M'R*Z	V*r*s*tt* *ştr*k - 1369 *yn*r N*rg*l T*ly T*rk*y M*r*v*t	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t	184	13	7 097.22	5	20	1 774.31	0.00	1 774.31	0.750000	1 330.73	43.45	1 287.28	433				8333	1617025	83.33	50.00		
340	Ç*K'R	N*rg*l	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				12499	1617025	124.99	75.00		
443	D*M'R*Z	M*r*v*t	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				12499	1617025	124.99	75.00		
450	D*M'R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				12499	1617025	124.99	75.00		
446	D*M'R*Z	T*ly	H*rs*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434				12499	1617025	124.99	75.00		
1369	D*M'R*Z *RSL*N Ç*K'R D*M'R*Z D*M'R*Z D*M'R*Z	V*r*s*tt* *ştr*k - 1369 *yn*r N*rg*l T*ly T*rk*y M*r*v*t	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t	385	3	5 242.89	5	20	1 310.72	0.00	1 310.72	0.750000	983.04	32.10	950.94	434				12500	1617025	125.00	75.00		
									TOPLAM	39 991.78	0.00	39 991.78	25 563.55	834.74	24 728.80					16 170.30	9 702.18				
1378	Y*LM*Z Y*LM*Z Y*LM*Z *ZT*R*N	V*r*s*tt* *ştr*k - 1378 *yt*n B*k*r H*r*n M*ry*m	R*ş*t Y*ş'r Y*ş'r Y*ş'r	189	50	5 346.16	1	1	5 346.16	0.00	5 346.16	0.600000	3 207.70	104.74	3 102.95	455	443	24	5 171.59	1	1	5 171.59	3 102.95	0.600000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	*yh*n V*d*t M*st*ff* Ş*kr*n	*bd*ll'h *bd*ll'h *bd*ll'h M*st*ff*				TOPLAM		26 195.69	0.00	26 195.69		16 802.05	548.65	16 253.40							25 810.81	16 253.40		
1507	M*LÇ*K M*LÇ*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1507 S*z'n L*tf*y*	Ş*r*ff*tt'n S'l'h	151	20	10 784.87	1	1	10 784.87	0.00	10 784.87	0.650011	7 010.28	228.91	6 781.37	444	444	6	10 380.18	1	1	10 380.18	6 781.37	0.653300	
47	*Ç*K*Z	H*s*y'n	R*m*z'n	151	49	3 849.66	1	1	3 849.66	0.00	3 849.66	0.600000	2 309.80	75.42	2 234.37	444	444	7	3 761.83	1	1	3 761.83	2 234.37	0.593959	
1257	Y*L*NK*Y*	N*d*r*	D*ğ'n	151	50	3 069.63	1	1	3 069.63	0.00	3 069.63	0.587852	1 804.49	58.92	1 745.56	444	444	8	2 930.30	1	1	2 930.30	1 745.56	0.595694	
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436	444	9	5 231.70	2985	523170	29.85	20.00	0.669928	
717	K*R*D*N*Z	N*fs*	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436				2985	523170	29.85	20.00		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436				2985	523170	29.85	20.00		
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436				2985	523170	29.85	20.00		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436				2985	523170	29.85	20.00		
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436				2985	523170	29.85	20.00		
597	G*KK*Y*	D*nd*	F*r*t	147	24	8 378.83	3	56	448.87	0.00	448.87	0.750000	336.65	10.99	325.66	436				2985	523170	29.85	20.00		
1335		V*r*s*tt* *st*r*k - 1335		147	24	8 378.83	7	56	1 047.35	0.00	1 047.35	0.750000	785.52	25.65	759.87	436				7463	523170	74.63	50.00		
	K*L*NÇK*Y* K*R*D*N*Z K*RKM*Z K*L*NÇK*Y* *VR*ND*R*K	N*c*t* N*fs* M*ry*m F*tm* F*d*m*	F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t																						
827	G*KK*Y* K*L*NÇK*Y* K*RKM*Z	D*nd* R*m*z'n M*ry*m	F*r*t F*r*t F*r*t	147	25	7 946.47	3	56	425.70	0.00	425.70	0.750000	319.28	10.43	308.85	435				657	523170	6.57	4.40		

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t																						
									12 805.49	0.00	12 805.49		9 507.82	310.47	9 197.36				5 231.70	3 504.86					
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*f*	148	48	2 567.20	1	1	2 567.20	0.00	2 567.20	0.752784	1 932.55	63.10	1 869.44	438	444	10	2 295.70	29865	229570	298.65	200.00	0.669680	
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*f*	148	49	2 120.58	1	1	2 120.58	0.00	2 120.58	0.750000	1 590.44	51.93	1 538.50	437			14933	229570	149.33	100.00			
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*f*	151	17	1 705.53	1	1	1 705.53	0.00	1 705.53	0.750000	1 279.15	41.77	1 237.38	444			184772	229570	1 847.72	1 237.38			
									6 393.31	0.00	6 393.31		4 802.13	156.81	4 645.32				2 295.70	1 537.38					
1410	V*r*s*tt* *st*r*k - 1410			151	18	2 820.41	1	1	2 820.41	0.00	2 820.41	0.750000	2 115.31	69.07	2 046.23	444	444	11	3 056.17	1	1	3 056.17	2 046.23	0.669543	
	*LT*NT*Ş	*yş*	*rt*k*n																						
	*KD*N*Z	M*hm*t	*rt*k*n																						
	*KD*N*Z	C*h*t	*rt*k*n																						
	*KD*N*Z	C*h*n	*rt*k*n																						
	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*hm*t																						
	*KD*N*Z	K*z'm	M*hm*t																						
	*KD*N*Z	M*t'n	M*hm*t																						
	K*R*D*Ğ	F*d*m*	M*hm*t																						
	*KD*N*Z	*yş*	M*hm*t *ş*																						
	*KD*N*Z	M*ry*m	M*s*																						
	B*Y*K*ŞM*L*	*yg'n	*rt*k*n																						
	*KD*N*Z	Y*ş'r	*br*h*m																						
	*KD*N*Z	*yfr	*rt*k*n																						
	*KD*N*Z	T*yf'n	*rt*k*n																						
									2 820.41	0.00	2 820.41		2 115.31	69.07	2 046.23				3 056.17	2 046.23					
62	*KÇ*M	D*d*	H*s*y'n	151	52	7 549.37	1	1	7 549.37	0.00	7 549.37	0.594677	4 489.43	146.60	4 342.84	444	444	12	7 290.38	1	1	7 290.38	4 342.84	0.595694	
									7 549.37	0.00	7 549.37		4 489.43	146.60	4 342.84				7 290.38	4 342.84					
731	K*R*K*Ş	Y*k*p	M*st*f*	151	86	7 695.62	1	1	7 695.62	0.00	7 695.62	0.596133	4 587.61	149.80	4 437.81	444	444	13	7 454.63	1	1	7 454.63	4 437.81	0.595309	
									7 695.62	0.00	7 695.62		4 587.61	149.80	4 437.81				7 454.63	4 437.81					
729	K*R*K*Ş	*rt*n	M*st*f*	151	55	4 609.92	1	1	4 609.92	0.00	4 609.92	0.591343	2 726.04	89.02	2 637.03	444	444	14	4 422.65	1	1	4 422.65	2 637.03	0.596255	
									4 609.92	0.00	4 609.92		2 726.04	89.02	2 637.03				4 422.65	2 637.03					
644	H*NG*L	S'l*ym*n	M*hm*t	151	23	7 749.60	1	1	7 749.60	0.00	7 749.60	0.667111	5 169.84	168.81	5 001.03	444	444	15	18 323.19	791583	1832318	7 915.83	5 001.03	0.631775	
644	H*NG*L	S'l*ym*n	M*hm*t	151	46	11 389.29	1	1	11 389.29	0.00	11 389.29	0.596794	6 797.06	221.95	6 575.11	444			1040735	1832318	10 407.35	6 575.11			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	L*D*Ğ B*Y*KS*RT *L*D*Ğ S*R* C*VL*K Ç*N* K*R*D*Ğ	N*c*y* Y*ld*z	*r*f T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r																						
							TOPLAM		7 216.12	0.00	7 216.12		4 833.56	157.83	4 675.72							7 359.56	4 675.72		
544	*S*NK* T	Ş*kr*	S*y*m	151	84	1 459.15	1	1	1 459.15	0.00	1 459.15	0.566653	826.83	27.00	799.83	444	444	27	1 420.74	1	1	1 420.74	799.83	0.562969	
							TOPLAM		1 459.15	0.00	1 459.15		826.83	27.00	799.83							1 420.74	799.83		
1213	T*RK*R	H*tc*	*sm*n	151	32	9 510.15	1	1	9 510.15	0.00	9 510.15	0.726291	6 907.14	225.54	6 681.60	444	444	28	9 924.37	1	1	9 924.37	6 681.60	0.673251	
							TOPLAM		9 510.15	0.00	9 510.15		6 907.14	225.54	6 681.60							9 924.37	6 681.60		
789	K*L*NÇK*Y*	M*st*f*	M*s*	151	34	1 445.35	1	1	1 445.35	0.00	1 445.35	0.747464	1 080.35	35.28	1 045.07	444	444	29	1 498.82	1	1	1 498.82	1 045.07	0.697260	
							TOPLAM		1 445.35	0.00	1 445.35		1 080.35	35.28	1 045.07							1 498.82	1 045.07		
865	*LG*N	B*r*ş	*sm*n	150	31	3 940.42	1	1	3 940.42	0.00	3 940.42	0.701564	2 764.46	90.27	2 674.19	440	444	30	7 051.31	397762	705130	3 977.62	2 674.19	0.672307	
865	*LG*N	B*r*ş	*sm*n	151	33	3 515.31	1	1	3 515.31	0.00	3 515.31	0.607689	2 136.22	69.76	2 066.46	444				307368	705130	3 073.68	2 066.46		
							TOPLAM		7 455.73	0.00	7 455.73		4 900.67	160.02	4 740.65							7 051.31	4 740.65		
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	147	10	9 749.05	1	1	9 749.05	0.00	9 749.05	0.750000	7 311.79	238.76	7 073.03	436	444	31	1 751.81	16929	175180	169.29	100.00	0.590706	
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	147	22	4 866.06	1	3	1 622.02	0.00	1 622.02	0.750000	1 216.52	39.72	1 176.79	435				11850	175180	118.50	70.00		
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	148	89	7 402.37	1	1	7 402.37	0.00	7 402.37	0.750000	5 551.78	181.29	5 370.49	435				11850	175180	118.50	70.00		
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	151	35	1 403.33	1	1	1 403.33	0.00	1 403.33	0.585486	821.63	26.83	794.80	444				134551	175180	1 345.51	794.80		
							TOPLAM		20 176.77	0.00	20 176.77		14 901.71	486.60	14 415.11							1 751.81	1 034.80		
1406	T*G*Y K*Y* K*Y*	V*rs*tt* *st*r*k - 1406	*rd*ğ*n *lk* *lk*	151	77	1 568.77	1	1	1 568.77	0.00	1 568.77	0.585595	918.66	30.00	888.67	444	444	32	1 561.30	1	1	1 561.30	888.67	0.569184	
							TOPLAM		1 568.77	0.00	1 568.77		918.66	30.00	888.67							1 561.30	888.67		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
912	*ZC*N	G'l*y	*br'h*m	151	74	2 438.56	1	1	2 438.56	0.00	2 438.56	0.587729	1 433.21	46.80	1 386.41	444	444	33	2 347.43	1	1	2 347.43	1 386.41	0.590609	
							TOPLAM		2 438.56	0.00	2 438.56		1 433.21	46.80	1 386.41							2 347.43	1 386.41		
25		M'l*y*		151	75	2.01	1	1	2.01	0.00	2.01	0.510000	1.03		1.03	444	444	34	4.00	201	400	2.01	1.03	0.510000	
25		H'z'n*s*		151	76	1.99	1	1	1.99	0.00	1.99	0.510000	1.01		1.01	444				199	400	1.99	1.01		
		M'l*y*					TOPLAM		4.00	0.00	4.00		2.04	0.00	2.04							4.00	2.04		
36		T'r*k*y*		151	83	9.97	1	1	9.97	0.00	9.97	0.510000	5.08		5.08	444	444	35	9.97	1	1	9.97	5.08	0.510000	
		I'l*kr*k					TOPLAM		9.97	0.00	9.97		5.08	0.00	5.08							9.97	5.08		
25		M'l*y*		151	81	4.00	1	1	4.00	0.00	4.00	0.600000	2.40		2.40	444	444	36	4.00	1	1	4.00	2.40	0.600000	
		H'z'n*s*					TOPLAM		4.00	0.00	4.00		2.40	0.00	2.40							4.00	2.40		
36		T'r*k*y*		151	87	9.04	1	1	9.04	0.00	9.04	0.530000	4.79		4.79	444	444	37	9.04	1	1	9.04	4.79	0.530000	
		I'l*kr*k					TOPLAM		9.04	0.00	9.04		4.79	0.00	4.79							9.04	4.79		
36		T'r*k*y*		151	85	7.98	1	1	7.98	0.00	7.98	0.530000	4.23		4.23	444	444	38	7.98	1	1	7.98	4.23	0.530000	
		I'l*kr*k					TOPLAM		7.98	0.00	7.98		4.23	0.00	4.23							7.98	4.23		
36		T'r*k*y*		151	89	10.01	1	1	10.01	0.00	10.01	0.530000	5.31		5.31	444	444	39	10.01	1	1	10.01	5.31	0.530000	
		I'l*kr*k					TOPLAM		10.01	0.00	10.01		5.31	0.00	5.31							10.01	5.31		
25		M'l*y*		151	82	891.39	1	1	891.39	0.00	891.39	0.600000	534.83	17.46	517.37	444	444	40	862.28	1	1	862.28	517.37	0.600000	
		H'z'n*s*					TOPLAM		891.39	0.00	891.39		534.83	17.46	517.37							862.28	517.37		
115	*KS*Ğ*T	F'r*k*y*	S'l*ym*n	151	13	11 470.09	1	10	1 147.01	0.00	1 147.01	0.650598	746.24	24.37	721.87	441	444	41	962.50	1	1	962.50	721.87	0.750000	
							TOPLAM		1 147.01	0.00	1 147.01		746.24	24.37	721.87							962.50	721.87		
1004	S'R'H*N	R*k*y*	Y*s'f	148	34	2 031.52	1	1	2 031.52	0.00	2 031.52	0.760000	1 543.96	50.42	1 493.54	438	444	42	1 876.90	17446	187690	174.46	100.00	0.573199	
1004	S'R'H*N	R*k*y*	Y*s'f	151	39	1 739.37	1	1	1 739.37	0.00	1 739.37	0.579968	1 008.78	32.94	975.84	444				170244	187690	1 702.44	975.84		
							TOPLAM		3 770.89	0.00	3 770.89		2 552.73	83.36	2 469.38							1 876.90	1 075.84		
126	*KS*Ğ*T	Z'fr	S'l*ym*n	151	13	11 470.09	1	10	1 147.01	0.00	1 147.01	0.650598	746.24	24.37	721.87	441	444	43	962.50	1	1	962.50	721.87	0.750000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		1 147.01	0.00	1 147.01		746.24	24.37	721.87							962.50	721.87		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	151	14	18 727.33	1	1	18 727.33	0.00	18 727.33	0.667447	12 499.51	408.15	12 091.35	444	444	44	6 582.16	1	1	6 582.16	4 688.36	0.712282	
							TOPLAM		18 727.33	0.00	18 727.33		12 499.51	408.15	12 091.35							6 582.16	4 688.36		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	151	14	18 727.33	1	1	18 727.33	0.00	18 727.33	0.667447	12 499.51	408.15	12 091.35	444	444	45	7 813.93	1	1	7 813.93	4 688.36	0.600000	
							TOPLAM		18 727.33	0.00	18 727.33		12 499.51	408.15	12 091.35							7 813.93	4 688.36		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	151	14	18 727.33	1	1	18 727.33	0.00	18 727.33	0.667447	12 499.51	408.15	12 091.35	444	444	46	7 813.96	452439	781396	4 524.39	2 714.63	0.600000	
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	151	54	10 960.14	1	1	10 960.14	0.00	10 960.14	0.628367	6 886.99	224.89	6 662.10	444				328957	781396	3 289.57	1 973.74		
							TOPLAM		29 687.47	0.00	29 687.47		19 386.49	633.04	18 753.45							7 813.96	4 688.37		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	151	54	10 960.14	1	1	10 960.14	0.00	10 960.14	0.628367	6 886.99	224.89	6 662.10	444	444	47	7 813.93	1	1	7 813.93	4 688.36	0.600000	
							TOPLAM		10 960.14	0.00	10 960.14		6 886.99	224.89	6 662.10							7 813.93	4 688.36		
121	*KS*Ğ*T	*nd*r	S*I*ym*n	151	13	11 470.09	1	10	1 147.01	0.00	1 147.01	0.650598	746.24	24.37	721.87	441	444	48	962.50	1	1	962.50	721.87	0.750000	
							TOPLAM		1 147.01	0.00	1 147.01		746.24	24.37	721.87							962.50	721.87		
544	*S*NK*T	Ş*kr*	S*y*m	150	2	9 471.37	1	1	9 471.37	0.00	9 471.37	0.600000	5 682.82	185.57	5 497.26	445	445	1	9 162.09	1	1	9 162.09	5 497.26	0.600000	
							TOPLAM		9 471.37	0.00	9 471.37		5 682.82	185.57	5 497.26							9 162.09	5 497.26		
1528	G*KK*Y*	M**mm*r	*br*h*m	150	3	4 357.73	1	1	4 357.73	0.00	4 357.73	0.585716	2 552.39	83.34	2 469.05	440	445	2	4 115.08	1	1	4 115.08	2 469.05	0.600000	
							TOPLAM		4 357.73	0.00	4 357.73		2 552.39	83.34	2 469.05							4 115.08	2 469.05		
913	*ZC*N	H*n*f*	*hm*t	151	69	7 351.40	1	1	7 351.40	0.00	7 351.40	0.590717	4 342.60	141.80	4 200.80	444	445	4	6 824.55	1	1	6 824.55	4 096.32	0.600233	
							TOPLAM		7 351.40	0.00	7 351.40		4 342.60	141.80	4 200.80							6 824.55	4 096.32		
643	H*NG*L	S*I*ym*n	C*ng*z	150	24	2 910.94	1	1	2 910.94	0.00	2 910.94	0.600000	1 746.56	57.03	1 689.53	445	445	5	14 824.81	281586	1482481	2 815.86	1 689.53	0.600007	
643	H*NG*L	S*I*ym*n	C*ng*z	150	25	2 786.75	1	1	2 786.75	0.00	2 786.75	0.600000	1 672.05	54.60	1 617.45	445				269572	1482481	2 695.72	1 617.45		
643	H*NG*L	S*I*ym*n	C*ng*z	150	26	3 130.60	1	1	3 130.60	0.00	3 130.60	0.600000	1 878.36	61.34	1 817.02	445				302834	1482481	3 028.34	1 817.02		
643	H*NG*L	S*I*ym*n	C*ng*z	150	27	6 497.06	1	1	6 497.06	0.00	6 497.06	0.600004	3 898.27	127.29	3 770.97	445				628489	1482481	6 284.89	3 770.97		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi
									15 325.35	0.00	15 325.35		9 195.24	300.26	8 894.98								14 824.81	8 894.98		
1379	D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1379 D*I*k *yh*n V*d*t M*st*f* Ş*kr*n	*bd*ll'h *bd*ll'h *bd*ll'h *bd*ll'h M*st*f*	150	23	2 803.93	1	1	2 803.93	0.00	2 803.93	0.601667	1 687.03	55.09	1 631.94	445	445	6	2 719.89	1	1	2 719.89	1 631.94	0.600003		
									2 803.93	0.00	2 803.93		1 687.03	55.09	1 631.94								2 719.89	1 631.94		
190	*R*K*N C*NG*Z	Z*hl	G*lt*k*n	150	22	7 454.46	1	1	7 454.46	0.00	7 454.46	0.664971	4 957.00	161.86	4 795.13	445	445	7	7 359.14	1	1	7 359.14	4 795.13	0.651589		
									7 454.46	0.00	7 454.46		4 957.00	161.86	4 795.13								7 359.14	4 795.13		
146	*KY*L	*l* *sm*n	F*r*d*n F*kr*	150	21	8 085.19	1	1	8 085.19	0.00	8 085.19	0.735817	5 949.22	194.26	5 754.96	445	445	8	7 891.10	1	1	7 891.10	5 754.96	0.729297		
									8 085.19	0.00	8 085.19		5 949.22	194.26	5 754.96								7 891.10	5 754.96		
1271	Y*Ş*LK*Y*	M*hm*t	H*s*n	150	20	18 186.90	1	1	18 186.90	0.00	18 186.90	0.760000	13 822.04	451.34	13 370.70	445	445	9	17 593.03	1	1	17 593.03	13 370.70	0.760000		
									18 186.90	0.00	18 186.90		13 822.04	451.34	13 370.70								17 593.03	13 370.70		
926	*ZD*M*R	V*i*	*hm*t	150	19	5 575.58	1	1	5 575.58	0.00	5 575.58	0.757526	4 223.65	137.92	4 085.73	445	445	10	5 455.47	1	1	5 455.47	4 085.73	0.748923		
									5 575.58	0.00	5 575.58		4 223.65	137.92	4 085.73								5 455.47	4 085.73		
1048	S*LÇ*K	Y*s*f *zz*tt*n	H*s*m*tt*n	150	58	12 142.18	1	1	12 142.18	0.00	12 142.18	0.718878	8 728.75	285.03	8 443.73	445	445	11	12 016.87	1	1	12 016.87	8 443.73	0.702656		
									12 142.18	0.00	12 142.18		8 728.75	285.03	8 443.73								12 016.87	8 443.73		
1130	Ş*N	S*b*t	*l*	150	40	2 214.99	1	1	2 214.99	0.00	2 214.99	0.760000	1 683.39	54.97	1 628.42	445	445	12	2 142.66	1	1	2 142.66	1 628.42	0.760000		
									2 214.99	0.00	2 214.99		1 683.39	54.97	1 628.42								2 142.66	1 628.42		
1270	Y*Ş*L	*nv*r	H*s*n	150	70	212.84	1	1	212.84	0.00	212.84	0.672540	143.14	4.67	138.47	-	445	13	182.20	1	1	182.20	138.47	0.760000		
									212.84	0.00	212.84		143.14	4.67	138.47								182.20	138.47		
1261	Y*Ş*R	S*ll'n	M*hm*t	150	41	2 286.23	1	1	2 286.23	0.00	2 286.23	0.760000	1 737.53	56.74	1 680.80	445	445	14	7 571.03	224557	757103	2 245.57	1 680.80	0.748494		
1261	Y*Ş*R	S*ll'n	M*hm*t	150	56	5 422.00	1	1	5 422.00	0.00	5 422.00	0.759983	4 120.63	134.55	3 986.08	445					532546	757103	5 325.46	3 986.08		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		7 708.23	0.00	7 708.23		5 858.16	191.29	5 666.87								7 571.03	5 666.87		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n* M*d*rl*ğ*		150	59	8.85	1	1	8.85	0.00	8.85	0.510000	4.51		4.51	445	445	15	8.85	1	1	8.85	4.51	0.510000		
							TOPLAM		8.85	0.00	8.85		4.51	0.00	4.51								8.85	4.51		
292	B*ZK*RT	N*v*n	D*d*	150	29	3 658.34	3	16	685.94	0.00	685.94	0.603572	414.01	13.52	400.49	445	445	16	659.13	1	1	659.13	400.49	0.607612		
							TOPLAM		685.94	0.00	685.94		414.01	13.52	400.49								659.13	400.49		
913	*ZC*N	H*n*f*	*hm*t	150	29	3 658.34	13	16	2 972.40	0.00	2 972.40	0.603572	1 794.06	58.58	1 735.48	445	445	17	3 303.79	289246	330379	2 892.46	1 735.48	0.600000		
913	*ZC*N	H*n*f*	*hm*t	151	69	7 351.40	1	1	7 351.40	0.00	7 351.40	0.590717	4 342.60	141.80	4 200.80	444				17413	330379	174.13	104.48			
913	*ZC*N	H*n*f*	*hm*t	151	71	245.21	1	1	245.21	0.00	245.21	0.600000	147.13	4.80	142.32	444				23720	330379	237.20	142.32			
							TOPLAM		10 569.01	0.00	10 569.01		6 283.78	205.19	6 078.60								3 303.79	1 982.28		
1407	T*G*Y K*R*K*Y*	V*r*s*tt* *ştr*k - 1407 *rd* H*t*c*	*br*h*m *br*h*m	153	16	17 024.93	1	1	17 024.93	0.00	17 024.93	0.600000	10 214.96	333.56	9 881.40	446	446	1	16 469.00	1	1	16 469.00	9 881.40	0.600000		
							TOPLAM		17 024.93	0.00	17 024.93		10 214.96	333.56	9 881.40								16 469.00	9 881.40		
737	K*R*K*Y*	H*t*c*	*br*h*m	148	28	773.00	1	1	773.00	0.00	773.00	0.618027	477.73	15.60	462.13	437	446	2	770.22	1	1	770.22	462.13	0.600000		
							TOPLAM		773.00	0.00	773.00		477.73	15.60	462.13								770.22	462.13		
1406	T*G*Y K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *ştr*k - 1406 *rd*ğ*n *lk* *lk*	Ş*vk* Ş*vk* Ş*vk*	153	17	10 139.47	1	1	10 139.47	0.00	10 139.47	0.600000	6 083.68	198.65	5 885.03	446	446	3	9 808.38	1	1	9 808.38	5 885.03	0.600000		
							TOPLAM		10 139.47	0.00	10 139.47		6 083.68	198.65	5 885.03								9 808.38	5 885.03		
49	*Ç*K*G*Z	M*st*f*	M*t*n	153	18	8 156.12	1	1	8 156.12	0.00	8 156.12	0.600000	4 893.67	159.80	4 733.88	446	446	4	12 645.92	788979	1264592	7 889.79	4 733.88	0.600000		
49	*Ç*K*G*Z	M*st*f*	M*t*n	153	51	4 916.68	1	1	4 916.68	0.00	4 916.68	0.600000	2 950.01	96.33	2 853.68	446				475613	1264592	4 756.13	2 853.68			
							TOPLAM		13 072.80	0.00	13 072.80		7 843.68	256.13	7 587.55								12 645.92	7 587.55		
1405	*S*NK*T	V*r*s*tt* *ştr*k - 1405 K*y*	*t*	153	20	18 455.46	1	1	18 455.46	0.00	18 455.46	0.731884	13 507.26	441.06	13 066.20	446	446	5	17 421.22	1	1	17 421.22	13 066.20	0.750016		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
779	K*SK*NL*R	Z*yn*t	*t*	153	22	15 977.69	1	1	15 977.69	0.00	15 977.69	0.756761	12 091.29	394.83	11 696.46	446	446	9	15 514.09	1	1	15 514.09	11 696.46	0.753925	
							TOPLAM		15 977.69	0.00	15 977.69		12 091.29	394.83	11 696.46							15 514.09	11 696.46		
828	K*RKM*Z	N*z*f	H*s*n	153	21	3 978.29	1	1	3 978.29	0.00	3 978.29	0.754015	2 999.69	97.95	2 901.74	446	446	10	3 818.08	1	1	3 818.08	2 901.74	0.760000	
							TOPLAM		3 978.29	0.00	3 978.29		2 999.69	97.95	2 901.74							3 818.08	2 901.74		
490	D*D*KÇ*	H*it	H*s*n H*s*V*n	153	44	4 048.71	1	1	4 048.71	0.00	4 048.71	0.750000	3 036.53	99.15	2 937.38	446	446	11	3 912.14	1	1	3 912.14	2 937.38	0.750837	
							TOPLAM		4 048.71	0.00	4 048.71		3 036.53	99.15	2 937.38							3 912.14	2 937.38		
1379	D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1379 D*ik *yh*n V*d*t M*st*f* Ş*kr*n	*bd*il'h *bd*il'h *bd*il'h *bd*il'h M*st*f*	153	82	6 137.68	1	1	6 137.68	0.00	6 137.68	0.759659	4 662.55	152.25	4 510.30	446	446	12	5 941.97	1	1	5 941.97	4 510.30	0.759058	
							TOPLAM		6 137.68	0.00	6 137.68		4 662.55	152.25	4 510.30							5 941.97	4 510.30		
50	*Ç*KG*Z	N*c*y*	*t*	153	48	8 321.08	2	5	3 328.43	0.00	3 328.43	0.600000	1 997.06	65.21	1 931.85	447	446	13	3 219.75	1	1	3 219.75	1 931.85	0.600000	
							TOPLAM		3 328.43	0.00	3 328.43		1 997.06	65.21	1 931.85							3 219.75	1 931.85		
589	G*Z*R	R*m*z*n	*t*	153	45	5 719.96	1	1	5 719.96	0.00	5 719.96	0.750000	4 289.97	140.08	4 149.89	447	446	14	5 524.11	1	1	5 524.11	4 149.89	0.751231	
							TOPLAM		5 719.96	0.00	5 719.96		4 289.97	140.08	4 149.89							5 524.11	4 149.89		
803	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m	152	19	405.65	1	8	50.71	0.00	50.71	0.600000	30.42	0.99	29.43	453	447	1	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
803	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m	153	13	41 897.35	1	8	5 237.17	0.00	5 237.17	0.600000	3 142.30	102.61	3 039.69	447			506616	511521	5 066.16	3 039.69			
							TOPLAM		5 287.88	0.00	5 287.88		3 172.73	103.60	3 069.12							5 115.21	3 069.12		
184	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m	152	19	405.65	1	8	50.71	0.00	50.71	0.600000	30.42	0.99	29.43	453	447	2	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
184	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m	153	13	41 897.35	1	8	5 237.17	0.00	5 237.17	0.600000	3 142.30	102.61	3 039.69	447			506616	511521	5 066.16	3 039.69			
							TOPLAM		5 287.88	0.00	5 287.88		3 172.73	103.60	3 069.12							5 115.21	3 069.12		
182	*R*K*N	G*il*k*n	M*s* K*z*m	152	19	405.65	1	8	50.71	0.00	50.71	0.600000	30.42	0.99	29.43	453	447	3	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
182	*R*K*N	G*il*k*n	M*s* K*z*m	153	13	41 897.35	1	8	5 237.17	0.00	5 237.17	0.600000	3 142.30	102.61	3 039.69	447			506616	511521	5 066.16	3 039.69			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
							TOPLAM		5 287.88	0.00	5 287.88		3 172.73	103.60	3 069.12					5 115.21	3 069.12				
975	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m	152	19	405.65	1	8	50.71	0.00	50.71	0.600000	30.42	0.99	29.43	453	447	4	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
975	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m	153	13	41 897.35	1	8	5 237.17	0.00	5 237.17	0.600000	3 142.30	102.61	3 039.69	447				506616	511521	5 066.16	3 039.69		
							TOPLAM		5 287.88	0.00	5 287.88		3 172.73	103.60	3 069.12						5 115.21	3 069.12			
1400		V*r*s*tt* *st*r*k - 1400		152	19	405.65	8	64	50.71	0.00	50.71	0.600000	30.42	0.99	29.43	453	447	5	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s*n	*yt*k'n																						
1400		V*r*s*tt* *st*r*k - 1400		153	13	41 897.35	8	64	5 237.17	0.00	5 237.17	0.600000	3 142.30	102.61	3 039.69	447				506616	511521	5 066.16	3 039.69		
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s*n	*yt*k'n																						
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k'n																						
							TOPLAM		5 287.88	0.00	5 287.88		3 172.73	103.60	3 069.12						5 115.21	3 069.12			
187	*R*K*N	N*d*m	R*m*z'n	152	19	405.65	1	8	50.71	0.00	50.71	0.600000	30.42	0.99	29.43	453	447	6	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
187	*R*K*N	N*d*m	R*m*z'n	153	13	41 897.35	1	8	5 237.17	0.00	5 237.17	0.600000	3 142.30	102.61	3 039.69	447				506616	511521	5 066.16	3 039.69		
							TOPLAM		5 287.88	0.00	5 287.88		3 172.73	103.60	3 069.12						5 115.21	3 069.12			
181	*R*K*N	F*tm*	*br*h*m	153	13	41 897.35	1	4	10 474.34	0.00	10 474.34	0.600000	6 284.60	205.22	6 079.39	447	447	7	24 820.73	1013231	2482073	10 132.31	6 079.39	0.600000	
181	*R*K*N	F*tm*	*br*h*m	153	54	15 184.24	1	1	15 184.24	0.00	15 184.24	0.600000	9 110.54	297.49	8 813.05	447				1468842	2482073	14 688.42	8 813.05		
							TOPLAM		25 658.58	0.00	25 658.58		15 395.15	502.71	14 892.44						24 820.73	14 892.44			
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	153	46	4 669.97	1	1	4 669.97	0.00	4 669.97	0.663446	3 098.27	101.17	2 997.10	447	447	9	4 995.17	1	1	4 995.17	2 997.10	0.600000	
							TOPLAM		4 669.97	0.00	4 669.97		3 098.27	101.17	2 997.10						4 995.17	2 997.10			
452	D*M*RT*ŞL*	Ç*ğd*m	*m*r	153	47	1 961.04	1	1	1 961.04	0.00	1 961.04	0.692369	1 357.76	44.34	1 313.43	447	447	10	2 189.05	1	1	2 189.05	1 313.43	0.600000	
							TOPLAM		1 961.04	0.00	1 961.04		1 357.76	44.34	1 313.43						2 189.05	1 313.43			
58	*KB*L	M*lt*m	*sm*n	153	42	2 696.62	1	1	2 696.62	0.00	2 696.62	0.750000	2 022.47	66.04	1 956.42	447	447	11	3 260.71	1	1	3 260.71	1 956.42	0.600000	
							TOPLAM		2 696.62	0.00	2 696.62		2 022.47	66.04	1 956.42						3 260.71	1 956.42			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş							
1143	S*NT*RK	S*ç'l	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493	447	12	19 568.73	30509	1956875	305.09	223.41	0.732286		
877	*N*N	M*vi*t	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				30509	1956875	305.09	223.41			
600	G*KK*Y*	*zl*m	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				30509	1956875	305.09	223.41			
600	G*KK*Y*	*zl*m	Z*y*	153	70	18 827.29	1	1	18 827.29	0.00	18 827.29	0.750016	14 120.78	461.10	13 659.68	447				1865348	1956875	18 653.48	13 659.68			
							TOPLAM		19 797.17	0.00	19 797.17		14 813.63	483.72	14 329.91						19 568.73	14 329.91				
116	*KS*Ğ*T	G*km*n	*l*	153	39	6 902.44	1	1	6 902.44	0.00	6 902.44	0.658925	4 548.19	148.52	4 399.68	447	447	13	7 285.38	1	1	7 285.38	4 399.68	0.603905		
							TOPLAM		6 902.44	0.00	6 902.44		4 548.19	148.52	4 399.68								7 285.38	4 399.68		
855	M*NN*T*ĞL*	T*rg*y	N*d*m	153	41	25 512.95	3	24	3 189.12	0.00	3 189.12	0.750000	2 391.84	78.10	2 313.74	447	447	14	24 914.04	311425	2491403	3 114.25	2 313.74	0.742950		
854	M*NN*T*ĞL*	R*m*z*n B*rg*s	N*d*m	153	41	25 512.95	3	24	3 189.12	0.00	3 189.12	0.750000	2 391.84	78.10	2 313.74	447				311425	2491403	3 114.25	2 313.74			
208	*Y	G*iz*d*	T*h*r	153	41	25 512.95	2	24	2 126.08	0.00	2 126.08	0.750000	1 594.56	52.07	1 542.49	447				207617	2491403	2 076.17	1 542.49			
185	*R*K*N	*br*h*m N*d*r	F*vz*	153	41	25 512.95	1	3	8 504.32	0.00	8 504.32	0.750000	6 378.24	208.27	6 169.96	447				830468	2491403	8 304.68	6 169.96			
1332		V*s*tt* *st*r*k - 1332		153	41	25 512.95	192	576	8 504.32	0.00	8 504.32	0.750000	6 378.24	208.27	6 169.96	447				830468	2491403	8 304.68	6 169.96			
	K*C*T*RK N	*lv*y*	M*s* K*z*m					TOPLAM		25 512.95	0.00	25 512.95		19 134.71	624.82	18 509.89						24 914.04	18 509.89			
	K*C*T*RK N	*lv*y*	M*s* K*z*m																							
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																							
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																							
	*R*K*N	R*m*z*n	M*s* K*z*m																							
	*R*K*N	R*m*z*n	M*s* K*z*m																							
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																							
	*R*K*N	G*lt*k*n	M*s* K*z*m																							
	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m																							
	*R*K*N	M*hm*t Y*s*n	*yt*k'n																							
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k'n																							
308	C*N*L	*sm*l	K*m'l	153	74	5 830.09	1	1	5 830.09	0.00	5 830.09	0.750000	4 372.57	142.78	4 229.79	447	447	15	5 639.72	1	1	5 639.72	4 229.79	0.750000		
							TOPLAM		5 830.09	0.00	5 830.09		4 372.57	142.78	4 229.79							5 639.72	4 229.79			
668	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*	153	78	7 142.78	1	1	7 142.78	0.00	7 142.78	0.750000	5 357.09	174.93	5 182.16	447	447	16	6 909.54	1	1	6 909.54	5 182.16	0.750000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		7 142.78	0.00	7 142.78		5 357.09	174.93	5 182.16								6 909.54	5 182.16		
1396	B*YK*L G*D*C* B*YK*L B*YK*L H*NG*L B*YK*L *KÇ*M *L*K*YL* *KÇ*M Ç*L*ML* *KÇ*M B*YK*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1396 M*vl*t M*z*yy*n M*st*ff *ly*s *m*n* *m*r M*hm*t *ys*n G*nc* G*n*m* F*nd* M*lk* *l*	M*st*ff M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t B*y*r*m *l* M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*vl*t	153	58	1 562.34	1	1	1 562.34	0.00	1 562.34	0.600000	937.40	30.61	906.79	448	448	1	1 511.32	1	1	1 511.32	906.79	0.600000		
							TOPLAM		1 562.34	0.00	1 562.34		937.40	30.61	906.79								1 511.32	906.79		
269	B*YK*L	M*st*ff	M*vl*t	153	48	8 321.08	3	5	4 992.65	0.00	4 992.65	0.600000	2 995.59	97.82	2 897.77	447	448	2	8 356.03	482962	835603	4 829.62	2 897.77	0.600000		
269	B*YK*L	M*st*ff	M*vl*t	153	56	3 645.45	1	1	3 645.45	0.00	3 645.45	0.600000	2 187.27	71.42	2 115.85	447				352641	835603	3 526.41	2 115.85			
							TOPLAM		8 638.10	0.00	8 638.10		5 182.86	169.24	5 013.62								8 356.03	5 013.62		
1402	D*N*R M*NT*S* *VC* K*RD*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1402 *yş* D*d* D*rk*d*n S*b*t F*tm*n*	*sm*n *sm*n *sm*n *sm*n	153	64	15 726.68	1	1	15 726.68	0.00	15 726.68	0.600000	9 436.01	308.12	9 127.89	448	448	3	15 213.15	1	1	15 213.15	9 127.89	0.600000		
							TOPLAM		15 726.68	0.00	15 726.68		9 436.01	308.12	9 127.89								15 213.15	9 127.89		
1397	T*K*N*R C*N*L *Ç*KG*Z T*YL*N C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L *ZC*N T*N*L*G*LL* R* C*N*L *Ç*KG*Z	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1397 H*t*c* B*h* N*Vz*t F*d*m* *br*h*m *sm*n *sm*n R*m*z*n *d*l* M*ry*m *zz*t H*s*y*n	R*m*z*n M*h*rr*m R*m*z*n M*hm*t *l* M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m R*m*z*n	153	55	7 311.59	1	1	7 311.59	0.00	7 311.59	0.600000	4 386.95	143.25	4 243.70	448	448	4	7 072.84	1	1	7 072.84	4 243.70	0.600000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		15 018.54	0.00	15 018.54		11 304.61	369.14	10 935.48								8 743.14	6 268.78		
765	K*Y*	Ş*kr*	*s*	153	59	10 560.07	1	1	10 560.07	0.00	10 560.07	0.600000	6 336.04	206.90	6 129.15	448	448	13	10 215.24	1	1	10 215.24	6 129.15	0.600000		
							TOPLAM		10 560.07	0.00	10 560.07		6 336.04	206.90	6 129.15								10 215.24	6 129.15		
40	*B*T*Y	K*z*m	S*l*ym*n	153	111	11 246.74	1	1	11 246.74	0.00	11 246.74	0.750000	8 435.06	275.44	8 159.62	449	449	1	10 879.49	1	1	10 879.49	8 159.62	0.750000		
							TOPLAM		11 246.74	0.00	11 246.74		8 435.06	275.44	8 159.62								10 879.49	8 159.62		
817	K*Ç*R	*yş*N*r	*br*h*m	153	110	8 270.76	1	1	8 270.76	0.00	8 270.76	0.750000	6 203.07	202.55	6 000.52	449	449	2	8 097.04	1	1	8 097.04	6 000.52	0.741076		
							TOPLAM		8 270.76	0.00	8 270.76		6 203.07	202.55	6 000.52								8 097.04	6 000.52		
1499	K*Y* *RD*Ğ*N K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1499 *rc*n *lk* *rf'n *yş*	M*h*tt*n M*h*tt*n H*s*n	157	1	3 387.36	1	1	3 387.36	0.00	3 387.36	0.600000	2 032.42	66.37	1 966.05	449	449	3	3 276.75	1	1	3 276.75	1 966.05	0.600000		
							TOPLAM		3 387.36	0.00	3 387.36		2 032.42	66.37	1 966.05								3 276.75	1 966.05		
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	158	2	492.74	1	1	492.74	0.00	492.74	0.600000	295.64	9.65	285.99	449	449	4	476.65	1	1	476.65	285.99	0.600000		
							TOPLAM		492.74	0.00	492.74		295.64	9.65	285.99								476.65	285.99		
1489	C*N*L Y*LÇ*N M*RÇ *ZK*N C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1489 *dr*s M*ry*m D*nd* *m*n* N*cm*y* *sm*I M*hm*t R*c*p R*m*z'n	K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l	157	2	7 161.05	1	1	7 161.05	0.00	7 161.05	0.653883	4 682.49	152.90	4 529.59	449	449	5	6 633.57	1	1	6 633.57	4 523.80	0.681955		
							TOPLAM		7 161.05	0.00	7 161.05		4 682.49	152.90	4 529.59								6 633.57	4 523.80		
856	N*R*L	G*z*d*	M*hm*t	153	112	2 430.01	1	1	2 430.01	0.00	2 430.01	0.750000	1 822.51	59.51	1 763.00	449	449	6	2 542.57	1	1	2 542.57	1 763.00	0.693391		
							TOPLAM		2 430.01	0.00	2 430.01		1 822.51	59.51	1 763.00								2 542.57	1 763.00		
1308	Y*R*M*Z	S*m*	*sm*I	153	114	6 855.35	1	1	6 855.35	0.00	6 855.35	0.743831	5 099.22	166.51	4 932.71	449	449	7	8 250.12	657695	825012	6 576.95	4 932.71	0.750000		
1308	Y*R*M*Z	S*m*	*sm*I	153	115	1 773.97	1	1	1 773.97	0.00	1 773.97	0.731262	1 297.24	42.36	1 254.88	449				167317	825012	1 673.17	1 254.88			
							TOPLAM		8 629.32	0.00	8 629.32		6 396.46	208.87	6 187.59								8 250.12	6 187.59		
460	D*Ğ*N	B*hr*	*sm*I	153	107	18 512.45	1	1	18 512.45	0.00	18 512.45	0.750000	13 884.34	453.37	13 430.96	449	449	8	17 907.95	1	1	17 907.95	13 430.96	0.750000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		18 512.45	0.00	18 512.45		13 884.34	453.37	13 430.96							17 907.95	13 430.96		
875	*N*N	F*r*k	Z*y*	153	105	6 487.98	1	4	1 622.00	0.00	1 622.00	0.750000	1 216.50	39.72	1 176.77	449	449	9	6 276.12	156903	627612	1 569.03	1 176.77	0.750000	
876	*N*N	M*s*t	Z*y*	153	105	6 487.98	1	4	1 622.00	0.00	1 622.00	0.750000	1 216.50	39.72	1 176.77	449				156903	627612	1 569.03	1 176.77		
878	*N*N	N*m*k K*m'l	Z*y*	153	105	6 487.98	1	4	1 622.00	0.00	1 622.00	0.750000	1 216.50	39.72	1 176.77	449				156903	627612	1 569.03	1 176.77		
1392		V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1392		153	105	6 487.98	28	112	1 622.00	0.00	1 622.00	0.750000	1 216.50	39.72	1 176.77	449				156903	627612	1 569.03	1 176.77		
	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*																						
	Y*V*Z	L*tf*y*	Z*y*																						
	*N*N	N*m*k K*m'l	Z*y*																						
	*N*N	M*s*t	Z*y*																						
	S*Y*N	N*zm*y*	Z*y*																						
	*N*N	*lk*r	F*r*k																						
	*R*T	*zg*r	*z'l																						
	*R*T	S*rk*n	*z'l																						
	*R*T	T*lg*	*z'l																						
	*N*N	G*lb*n	Z*y*																						
							TOPLAM		6 487.98	0.00	6 487.98		4 865.99	158.89	4 707.09							6 276.12	4 707.09		
671	K*L*	*rk'n	*rc'n	153	104	4 125.49	1	1	4 125.49	0.00	4 125.49	0.750000	3 094.12	101.03	2 993.08	449	449	10	3 990.78	1	1	3 990.78	2 993.08	0.750000	
							TOPLAM		4 125.49	0.00	4 125.49		3 094.12	101.03	2 993.08							3 990.78	2 993.08		
384	Ç*T*NK*Y*	M*s*	H*s*m	153	103	2 986.84	1	3	995.61	0.00	995.61	0.750000	746.71	24.38	722.33	449	449	11	2 528.15	96310	252814	963.10	722.33	0.750000	
1061	S*VR*K*Y*	N*rs'l	H*s'n	153	103	2 986.84	3	24	373.36	0.00	373.36	0.750000	280.02	9.14	270.87	449				36116	252814	361.16	270.87		
1393		V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1393		153	103	2 986.84	2	24	248.90	0.00	248.90	0.750000	186.68	6.10	180.58	449				24078	252814	240.78	180.58		
1394	Ç*T*NK*Y*	*m*n*	H*s'n																						
	S*VR*K*Y*	N*rs'l	H*s'n																						
		V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1394		153	103	2 986.84	8	24	995.61	0.00	995.61	0.750000	746.71	24.38	722.33	449				96310	252814	963.10	722.33		
	Ç*T*NK*Y*	*yş* H*n*m	S*lym*n																						
	K*R*D*Ğ	C*n*n	H*ll																						
	*ZD*M*RC*N	G*ly	H*ll																						
	B*YD*Z	*m*n*	H*ll																						
	Ç*T*NK*Y*	H*s*m*tt*n	H*ll																						
	Ç*T*NK*Y*	P*r*h*n	H*ll																						
	Ç*T*NK*Y*	M*rt	H*ll																						
							TOPLAM		2 613.49	0.00	2 613.49		1 960.11	64.00	1 896.11							2 528.15	1 896.11		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
25		M'l*y* H*z'n*s*		102	108	13 530.94	1	1	13 530.94	468.03	13 062.91	0.432476	5 649.40	184.47	5 464.93	536	449	12	833.33	1	1	833.33	500.00	0.600000	
							TOPLAM		13 530.94	468.03	13 062.91		5 649.40	184.47	5 464.93						833.33	500.00			
1314		V'r*s'tt* *št*r*k - 1314		153	113	4 180.75	1	1	4 180.75	0.00	4 180.75	0.750000	3 135.56	102.39	3 033.17	449	449	13	4 044.23	1	1	4 044.23	3 033.17	0.750000	
		K'R*D*N*Z K'R*D*N*Z *RD* K'R*K*RT K'R*K*RT D'R*N Ç*FTC* B*LB*Y K'R*K*RT K'R*D*Ğ T*T*ML*	*sm*n H'l'l H*ly* *sm*n L*v*nt N*v*n S*v*m S*z'n M*hm*t H*t*c* S*ld*	R*m*z'n *sm*n R*m*z'n *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r R*m*z'n R*m*z'n																					
							TOPLAM		4 180.75	0.00	4 180.75		3 135.56	102.39	3 033.17							4 044.23	3 033.17		
855	M*NN*T*ĞL*	T*rg*y	N*d*m	153	27	6 927.77	3	8	2 597.91	0.00	2 597.91	0.600000	1 558.75	50.90	1 507.85	450	450	1	6 701.55	251308	670155	2 513.08	1 507.85	0.600000	
854	M*NN*T*ĞL*	R*m*z'n B*rg*s	N*d*m	153	27	6 927.77	3	8	2 597.91	0.00	2 597.91	0.600000	1 558.75	50.90	1 507.85	450				251308	670155	2 513.08	1 507.85		
208	*Y	G*lz*d*	T*h*r	153	27	6 927.77	2	8	1 731.94	0.00	1 731.94	0.600000	1 039.17	33.93	1 005.23	450				167539	670155	1 675.39	1 005.23		
							TOPLAM		6 927.77	0.00	6 927.77		4 156.66	135.73	4 020.93							6 701.55	4 020.93		
987	S*R*	S'l*ym*n	S*tk*	153	60	19 995.17	1	3	6 665.06	0.00	6 665.06	0.600000	3 999.03	130.58	3 868.45	450	450	2	6 447.42	1	1	6 447.42	3 868.45	0.600000	
							TOPLAM		6 665.06	0.00	6 665.06		3 999.03	130.58	3 868.45							6 447.42	3 868.45		
322	C*NG*Z'R	H*k'n	Ş*vk*t	153	66	19 953.63	3	4	14 965.22	0.00	14 965.22	0.600000	8 979.13	293.20	8 685.93	450	450	3	19 302.07	1447655	1930207	14 476.55	8 685.93	0.600000	
1352	C*NG*Z'R	V'r*s'tt* *št*r*k - 1352		153	66	19 953.63	2	8	4 988.41	0.00	4 988.41	0.600000	2 993.04	97.73	2 895.31	450				482552	1930207	4 825.52	2 895.31		
		C*NG*Z'R C*NG*Z'R	Ş*vk*t Ş*vk*t				TOPLAM		19 953.63	0.00	19 953.63		11 972.18	390.94	11 581.24							19 302.07	11 581.24		
1210	T*RH*N	*mm*	R*m*z'n	153	68	8 019.24	1	1	8 019.24	0.00	8 019.24	0.600000	4 811.54	157.11	4 654.43	450	450	4	9 315.41	775738	931541	7 757.38	4 654.43	0.600000	
1210	T*RH*N	*mm*	R*m*z'n	156	1	1 610.62	1	1	1 610.62	0.00	1 610.62	0.600000	966.37	31.56	934.82	451				155803	931541	1 558.03	934.82		
							TOPLAM		9 629.86	0.00	9 629.86		5 777.92	188.67	5 589.25							9 315.41	5 589.25		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*!t*n	153	9	4 280.15	1	1	4 280.15	0.00	4 280.15	0.600000	2 568.09	83.86	2 484.23	447	450	5	16 935.67	414039	1693569	4 140.39	2 484.23	0.600000	
620	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m	153	85	17 636.27	1	8	2 204.53	0.00	2 204.53	0.600000	1 322.72	43.19	1 279.53	450				213255	1693569	2 132.55	1 279.53		
1192	T*P*	R*k*y*	V*!	153	85	17 636.27	112	896	2 204.53	0.00	2 204.53	0.600000	1 322.72	43.19	1 279.53	450				213255	1693569	2 132.55	1 279.53		
238	*Y*Z	S*dd*k*	N*cd*t	153	85	17 636.27	1	8	2 204.53	0.00	2 204.53	0.600000	1 322.72	43.19	1 279.53	450				213255	1693569	2 132.55	1 279.53		
405	D*ĞD*L*N	M*ry*m	V*!	153	85	17 636.27	112	896	2 204.53	0.00	2 204.53	0.600000	1 322.72	43.19	1 279.53	450				213255	1693569	2 132.55	1 279.53		
757	K*Y*	*yt*n	V*!	153	85	17 636.27	112	896	2 204.53	0.00	2 204.53	0.600000	1 322.72	43.19	1 279.53	450				213255	1693569	2 132.55	1 279.53		
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*!t*n	153	85	17 636.27	112	896	2 204.53	0.00	2 204.53	0.600000	1 322.72	43.19	1 279.53	450				213255	1693569	2 132.55	1 279.53		
							TOPLAM		17 507.35	0.00	17 507.35		10 504.41	343.01	10 161.40						16 935.67	10 161.40			
1239	*LK*R	M*vl*t	M*r*t	153	67	8 810.48	1	1	8 810.48	0.00	8 810.48	0.600000	5 286.29	172.62	5 113.67	450	450	6	7 857.52	1	1	7 857.52	5 113.67	0.650799	
							TOPLAM		8 810.48	0.00	8 810.48		5 286.29	172.62	5 113.67							7 857.52	5 113.67		
538	*S*NK*T	F*tm*	*!	153	63	7 234.32	1	1	7 234.32	0.00	7 234.32	0.600000	4 340.59	141.74	4 198.86	450	450	7	6 998.09	1	1	6 998.09	4 198.86	0.600000	
							TOPLAM		7 234.32	0.00	7 234.32		4 340.59	141.74	4 198.86							6 998.09	4 198.86		
1395	T*P*	V*r*s*tt*	V*!	153	61	4 839.19	1	1	4 839.19	0.00	4 839.19	0.600000	2 903.51	94.81	2 808.70	450	450	8	4 681.17	1	1	4 681.17	2 808.70	0.600000	
	T*P*	*st*r*k - 1395	*!h*n																						
	T*P*	*yt*n	*!h*n																						
	T*P*	Y*hy*	*!h*n																						
	*ZT*Ş	V*!	*!h*n																						
	*KY*L	Ş*n*y	*!h*n																						
	T*P*	*m*r C*n	*!m*r																						
	T*P*	*t*k*	*!h*n																						
	T*P*	B*!l	*!h*n																						
	T*P*	*zg*r	*!h*n																						
	*KY*L	*m*r	*sm**l																						
							TOPLAM		4 839.19	0.00	4 839.19		2 903.51	94.81	2 808.70							4 681.17	2 808.70		
506	*R	*!	*!r*z*	153	35	5 851.88	1	1	5 851.88	0.00	5 851.88	0.619039	3 622.54	118.29	3 504.25	450	450	9	4 674.71	1	1	4 674.71	3 504.25	0.749620	
							TOPLAM		5 851.88	0.00	5 851.88		3 622.54	118.29	3 504.25							4 674.71	3 504.25		
767	K*Y*Ş	M*st*f* N*c*	C*m*!	156	8	12 492.56	1	1	12 492.56	0.00	12 492.56	0.602493	7 526.68	245.77	7 280.90	451	450	10	12 134.84	1	1	12 134.84	7 280.90	0.600000	
							TOPLAM		12 492.56	0.00	12 492.56		7 526.68	245.77	7 280.90							12 134.84	7 280.90		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		1 122.95	0.00	1 122.95		842.21	27.50	814.71								1 086.28	814.71		
260	B*Ş*Ğ*	*yş*	M*hm*t	153	109	4 659.98	1	1	4 659.98	0.00	4 659.98	0.750000	3 494.99	114.12	3 380.86	558	450	13	4 507.81	1	1	4 507.81	3 380.86	0.750000		
							TOPLAM		4 659.98	0.00	4 659.98		3 494.99	114.12	3 380.86								4 507.81	3 380.86		
1391	Ç*T*NK*Y* T*K*L* 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*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1391 *l*y* H*t*c* H*s*m*tt*n N*r*y *l*n *rd*ğ*n Ç*t*n G*rs*l F*hr*	F*hr* *l* *l* *l* *l* *l* *l* *l* *l*	156	10	6 949.74	1	1	6 949.74	0.00	6 949.74	0.750000	5 212.31	170.20	5 042.10	450	450	14	6 724.89	1	1	6 724.89	5 042.10	0.749768		
							TOPLAM		6 949.74	0.00	6 949.74		5 212.31	170.20	5 042.10								6 724.89	5 042.10		
1525	C*NG*Z*R	*l*	Ş*vk*t	153	52	4 734.15	1	1	4 734.15	0.00	4 734.15	0.600000	2 840.49	92.75	2 747.74	447	450	15	4 579.56	1	1	4 579.56	2 747.74	0.600000		
							TOPLAM		4 734.15	0.00	4 734.15		2 840.49	92.75	2 747.74								4 579.56	2 747.74		
1504	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1504 F*kr*n *l* V*l* *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	153	60	19 995.17	20	60	6 665.06	0.00	6 665.06	0.600000	3 999.03	130.58	3 868.45	450	450	16	6 447.42	1	1	6 447.42	3 868.45	0.600000		
							TOPLAM		6 665.06	0.00	6 665.06		3 999.03	130.58	3 868.45								6 447.42	3 868.45		
603	G*KP*N*R	*sm*l	H*l*l	153	60	19 995.17	1	3	6 665.06	0.00	6 665.06	0.600000	3 999.03	130.58	3 868.45	450	450	17	6 447.42	1	1	6 447.42	3 868.45	0.600000		
							TOPLAM		6 665.06	0.00	6 665.06		3 999.03	130.58	3 868.45								6 447.42	3 868.45		
261	B*Ş*Ğ*	F*tm*	Y*k*p	153	49	2 409.33	1	1	2 409.33	0.00	2 409.33	0.621895	1 498.35	48.93	1 449.42	446	450	18	1 932.57	1	1	1 932.57	1 449.42	0.750000		
							TOPLAM		2 409.33	0.00	2 409.33		1 498.35	48.93	1 449.42								1 932.57	1 449.42		
676	K*L*ND*R	M*st*ff	B*k*r S*m*	142	1	18 971.16	1	1	18 971.16	0.00	18 971.16	0.600000	11 382.70	371.69	11 011.01	451	451	1	16 708.91	1	1	16 708.91	10 025.35	0.600000		
							TOPLAM		18 971.16	0.00	18 971.16		11 382.70	371.69	11 011.01								16 708.91	10 025.35		
922	*ZÇ*L*K	Z*yn*p	*lp*y	142	2	15 865.28	1	1	15 865.28	0.00	15 865.28	0.600000	9 519.17	310.84	9 208.33	451	451	2	15 347.22	1	1	15 347.22	9 208.33	0.600000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		15 865.28	0.00	15 865.28		9 519.17	310.84	9 208.33							15 347.22	9 208.33		
616	G*L*S*R	M*ft	C*I'l	142	3	38 388.82	2	7	10 968.23	0.00	10 968.23	0.600000	6 580.94	214.89	6 366.05	451	451	3	17 781.34	1061008	1778134	10 610.08	6 366.05	0.600000	
616	G*L*S*R	M*ft	C*I'l	145	30	4 601.86	1	1	4 601.86	0.00	4 601.86	0.600000	2 761.12	90.16	2 670.96	457				445159	1778134	4 451.59	2 670.96		
616	G*L*S*R	M*ft	C*I'l	189	49	2 811.47	1	1	2 811.47	0.00	2 811.47	0.600000	1 686.88	55.08	1 631.80	456				271967	1778134	2 719.67	1 631.80		
							TOPLAM		18 381.56	0.00	18 381.56		11 028.94	360.14	10 668.80							17 781.34	10 668.80		
1020	S*R*K*Y*	*mm*h*n	R*ş*t	142	3	38 388.82	1	7	5 484.12	0.00	5 484.12	0.600000	3 290.47	107.45	3 183.02	451	451	4	11 855.19	530504	1185520	5 305.04	3 183.02	0.600000	
1020	S*R*K*Y*	*mm*h*n	R*ş*t	145	28	3 594.18	1	1	3 594.18	0.00	3 594.18	0.600000	2 156.51	70.42	2 086.09	457				347682	1185520	3 476.82	2 086.09		
1020	S*R*K*Y*	*mm*h*n	R*ş*t	189	48	3 177.08	1	1	3 177.08	0.00	3 177.08	0.600000	1 906.25	62.25	1 844.00	456				307334	1185520	3 073.34	1 844.00		
							TOPLAM		12 255.38	0.00	12 255.38		7 353.23	240.11	7 113.12							11 855.19	7 113.12		
1278	Y*L*M*Z	*yt*n	R*ş*t	142	3	38 388.82	4	7	21 936.47	0.00	21 936.47	0.600000	13 161.88	429.78	12 732.10	451	451	5	21 220.16	1	1	21 220.16	12 732.10	0.600000	
							TOPLAM		21 936.47	0.00	21 936.47		13 161.88	429.78	12 732.10							21 220.16	12 732.10		
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	D*d*	153	69	17 824.43	1	4	4 456.11	0.00	4 456.11	0.600000	2 673.66	87.30	2 586.36	450	451	6	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000	
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	D*d*	159	3	10 299.65	1	4	2 574.91	0.00	2 574.91	0.600000	1 544.95	50.45	1 494.50	451				249083	680143	2 490.83	1 494.50		
							TOPLAM		7 031.02	0.00	7 031.02		4 218.61	137.75	4 080.86							6 801.43	4 080.86		
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*	153	69	17 824.43	1	4	4 456.11	0.00	4 456.11	0.600000	2 673.66	87.30	2 586.36	450	451	7	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000	
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*	159	3	10 299.65	1	4	2 574.91	0.00	2 574.91	0.600000	1 544.95	50.45	1 494.50	451				249083	680143	2 490.83	1 494.50		
							TOPLAM		7 031.02	0.00	7 031.02		4 218.61	137.75	4 080.86							6 801.43	4 080.86		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*	153	69	17 824.43	1	4	4 456.11	0.00	4 456.11	0.600000	2 673.66	87.30	2 586.36	450	451	8	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000	
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*	159	3	10 299.65	1	4	2 574.91	0.00	2 574.91	0.600000	1 544.95	50.45	1 494.50	451				249083	680143	2 490.83	1 494.50		
							TOPLAM		7 031.02	0.00	7 031.02		4 218.61	137.75	4 080.86							6 801.43	4 080.86		
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	153	69	17 824.43	1	4	4 456.11	0.00	4 456.11	0.600000	2 673.66	87.30	2 586.36	450	451	9	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000	
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	159	3	10 299.65	1	4	2 574.91	0.00	2 574.91	0.600000	1 544.95	50.45	1 494.50	451				249083	680143	2 490.83	1 494.50		
							TOPLAM		7 031.02	0.00	7 031.02		4 218.61	137.75	4 080.86							6 801.43	4 080.86		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
416	D*ML*C*K	K*d*nş*h	D*d*	159	5	3 448.13	1	1	3 448.13	0.00	3 448.13	0.600000	2 068.88	67.56	2 001.32	451	451	10	3 335.54	1	1	3 335.54	2 001.32	0.600000		
							TOPLAM		3 448.13	0.00	3 448.13		2 068.88	67.56	2 001.32							3 335.54	2 001.32			
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	152	31	2 195.40	1	1	2 195.40	0.00	2 195.40	0.600000	1 317.24	43.01	1 274.23	453	451	11	16 844.79	212371	1684479	2 123.71	1 274.23	0.600000		
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	153	3	5 123.76	1	1	5 123.76	0.00	5 123.76	0.600000	3 074.26	100.39	2 973.87	453				495645	1684479	4 956.45	2 973.87			
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	159	4	10 094.24	1	1	10 094.24	0.00	10 094.24	0.600000	6 056.54	197.77	5 858.78	451				976463	1684479	9 764.63	5 858.78			
							TOPLAM		17 413.40	0.00	17 413.40		10 448.04	341.17	10 106.87							16 844.79	10 106.87			
420	D*Ş*T*N	M*st*f*	H*s*y'n	156	5	4 631.62	1	1	4 631.62	0.00	4 631.62	0.600000	2 778.97	90.74	2 688.23	451	451	12	4 480.38	1	1	4 480.38	2 688.23	0.600000		
							TOPLAM		4 631.62	0.00	4 631.62		2 778.97	90.74	2 688.23								4 480.38	2 688.23		
1032	S*V*R	M*hm*t	*l*	140	77	5 099.42	1	1	5 099.42	0.00	5 099.42	0.600000	3 059.65	99.91	2 959.74	467	451	13	8 357.76	493291	835776	4 932.91	2 959.74	0.600000		
1032	S*V*R	M*hm*t	*l*	156	2	3 540.46	1	1	3 540.46	0.00	3 540.46	0.600000	2 124.28	69.37	2 054.91	451				342485	835776	3 424.85	2 054.91			
							TOPLAM		8 639.88	0.00	8 639.88		5 183.93	169.27	5 014.65								8 357.76	5 014.65		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l	156	3	5 982.52	1	1	5 982.52	0.00	5 982.52	0.600000	3 589.51	117.21	3 472.30	451	451	14	5 040.09	1	1	5 040.09	3 472.30	0.688936		
							TOPLAM		5 982.52	0.00	5 982.52		3 589.51	117.21	3 472.30								5 040.09	3 472.30		
552	*ŞK*	Y*rd*g'l	F*vz*	153	62	4 194.77	1	1	4 194.77	0.00	4 194.77	0.600000	2 516.86	82.18	2 434.68	450	451	15	10 800.17	405780	1080017	4 057.80	2 434.68	0.600000		
552	*ŞK*	Y*rd*g'l	F*vz*	156	4	6 969.97	1	1	6 969.97	0.00	6 969.97	0.600000	4 181.98	136.56	4 045.42	451				674237	1080017	6 742.37	4 045.42			
							TOPLAM		11 164.74	0.00	11 164.74		6 698.84	218.74	6 480.10								10 800.17	6 480.10		
1132	Ş*N	T*g'y	R*ft	156	7	5 958.46	1	1	5 958.46	0.00	5 958.46	0.600000	3 575.08	116.74	3 458.34	451	451	16	5 761.18	1	1	5 761.18	3 458.34	0.600283		
							TOPLAM		5 958.46	0.00	5 958.46		3 575.08	116.74	3 458.34								5 761.18	3 458.34		
748	K*R*T*Ş	N*ş*	*l* K*z*m	140	63	4 193.99	1	1	4 193.99	0.00	4 193.99	0.600000	2 516.39	82.17	2 434.22	467	451	17	4 057.04	1	1	4 057.04	2 434.22	0.600000		
							TOPLAM		4 193.99	0.00	4 193.99		2 516.39	82.17	2 434.22								4 057.04	2 434.22		
1300	Y*KS*L	M*hm*t *l*	*hm*t	140	32	10 029.00	1	1	10 029.00	0.00	10 029.00	0.600000	6 017.40	196.49	5 820.91	467	452	2	9 701.52	1	1	9 701.52	5 820.91	0.600000		
							TOPLAM		10 029.00	0.00	10 029.00		6 017.40	196.49	5 820.91								9 701.52	5 820.91		
1298	Y*KS*L	*yt*k'n	*l*	143	1	22 521.44	2	3	15 014.29	0.00	15 014.29	0.600000	9 008.58	294.16	8 714.41	452	452	3	14 524.02	1	1	14 524.02	8 714.41	0.600000		
							TOPLAM		15 014.29	0.00	15 014.29		9 008.58	294.16	8 714.41								14 524.02	8 714.41		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
1299	Y*KS*L	M*kb*I*	Y*s*f	140	213	1 825.10	1	1	1 825.10	0.00	1 825.10	0.594683	1 085.36	35.44	1 049.91	465	452	4	9 011.87	174986	901187	1 749.86	1 049.91	0.600000	
1301	Y*KS*L	*rh*n	*I*	143	1	22 521.44	1	3	7 507.15	0.00	7 507.15	0.600000	4 504.29	147.08	4 357.21	452				726201	901187	7 262.01	4 357.21		
							TOPLAM		9 332.25	0.00	9 332.25		5 589.64	182.52	5 407.12							9 011.87	5 407.12		
953	*ZT*R*N	C*m*I	M*hm*t	143	2	11 974.28	1	1	11 974.28	0.00	11 974.28	0.600000	7 184.57	234.60	6 949.97	452	452	5	20 808.01	1158328	2080801	11 583.28	6 949.97	0.600000	
953	*ZT*R*N	C*m*I	M*hm*t	143	4	9 536.12	1	1	9 536.12	0.00	9 536.12	0.600000	5 721.67	186.83	5 534.84	452				922473	2080801	9 224.73	5 534.84		
							TOPLAM		21 510.40	0.00	21 510.40		12 906.24	421.44	12 484.80							20 808.01	12 484.80		
122	*KS*Ğ*T	*z*I	S*I*ym*n	143	3	27 622.60	1	1	27 622.60	0.00	27 622.60	0.600000	16 573.56	541.19	16 032.37	452	452	6	26 720.62	1	1	26 720.62	16 032.37	0.600000	
							TOPLAM		27 622.60	0.00	27 622.60		16 573.56	541.19	16 032.37							26 720.62	16 032.37		
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *I*	T*I*t	144	12	77 423.79	5862	15725	28 862.21	0.00	28 862.21	0.600000	17 317.33	565.47	16 751.85	452	452	7	33 444.53	2791975	3344453	27 919.75	16 751.85	0.600000	
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *I*	T*I*t	144	17	5 609.19	1	1	5 609.19	0.00	5 609.19	0.600000	3 365.51	109.90	3 255.62	452				542603	3344453	5 426.03	3 255.62		
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *I*	T*I*t	144	18	14 603.82	1	1	14 603.82	0.00	14 603.82	0.600000	8 762.29	286.12	8 476.17	452				9875	3344453	98.75	59.25		
							TOPLAM		49 075.22	0.00	49 075.22		29 445.13	961.49	28 483.64							33 444.53	20 066.72		
811	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*h*t H*I*I	144	12	77 423.79	3686	15725	18 148.43	0.00	18 148.43	0.600000	10 889.06	355.57	10 533.49	452	452	8	15 877.16	1	1	15 877.16	9 526.29	0.600000	
							TOPLAM		18 148.43	0.00	18 148.43		10 889.06	355.57	10 533.49							15 877.16	9 526.29		
1446	K*M*N K*M*N K*PL*N K*M*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1446 *mm* G*I*y M*r*t	S*I*h *sm**I *sm**I	144	12	77 423.79	24424	125800	15 031.79	0.00	15 031.79	0.600000	9 019.07	294.51	8 724.57	452	452	9	14 540.94	1	1	14 540.94	8 724.57	0.600000	
							TOPLAM		15 031.79	0.00	15 031.79		9 019.07	294.51	8 724.57							14 540.94	8 724.57		
1447	K*C*K*Y* C*N*L *KÇ*M	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1447 M*ry*m M*hm*t H*b*b*	T*I*t *zz*t T*I*t	144	12	77 423.79	21868	110075	15 381.36	0.00	15 381.36	0.600000	9 228.82	301.35	8 927.46	452	452	10	14 879.10	1	1	14 879.10	8 927.46	0.600000	
							TOPLAM		15 381.36	0.00	15 381.36		9 228.82	301.35	8 927.46							14 879.10	8 927.46		
1360		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1360		144	13	15 198.37	12	24	7 599.19	0.00	7 599.19	0.600000	4 559.51	148.88	4 410.63	452	452	11	6 857.52	1	1	6 857.52	4 114.51	0.600000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Niteligi			
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		Parsel Endeksi	Niteligi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	K*R*K*Ş K*C*Z*YB*K *KY*L *KY*L K*C*Z*YB*K T*RH*N K*C*Z*YB*K B*YK*L	M*n*s* T*hs*n H*s*y*n *sm**l V*ht N*rt*n L*v*nt B*hr*y*	V*ht H*tl V*ht H*tl *rt*gr*l *rt*gr*l M*hs*n M*hs*n M*hs*n *rt*gr*l																						
							TOPLAM		7 599.19	0.00	7 599.19		4 559.51	148.88	4 410.63						6 857.52	4 114.51			
1427	V*r*s*tt* *st*r*k - 1427 K*R*K*Ş K*R*K*Ş K*C*Z*YB*K *KY*L *KY*L *KY*L K*C*Z*YB*K K*C*Z*YB*K T*RH*N K*C*Z*YB*K B*YK*L	M*n*s* M*n*s* T*hs*n H*s*y*n H*s*y*n *sm**l V*ht V*ht N*rt*n L*v*nt B*hr*y*	V*ht H*tl V*ht H*tl V*ht H*tl *rt*gr*l *rt*gr*l *rt*gr*l M*hs*n M*hs*n M*hs*n M*hs*n M*hs*n *rt*gr*l	144	13	15 198.37	60	120	7 599.19	0.00	7 599.19	0.600000	4 559.51	148.88	4 410.63	452	452	12	7 351.04	1	1	7 351.04	4 410.63	0.600000	
							TOPLAM		7 599.19	0.00	7 599.19		4 559.51	148.88	4 410.63						7 351.04	4 410.63			
812	K*C*Z*YB*K	V*ht	M*hs*n	144	15	12 697.07	1	1	12 697.07	0.00	12 697.07	0.600000	7 618.24	248.76	7 369.48	452	452	13	12 282.46	1	1	12 282.46	7 369.48	0.600000	
							TOPLAM		12 697.07	0.00	12 697.07		7 618.24	248.76	7 369.48						12 282.46	7 369.48			
1403	V*r*s*tt* *st*r*k - 1403 *ZT*R*N K*L*NÇK*Y*	R*s*l R*s*l		153	31	14 027.90	1	1	14 027.90	0.00	14 027.90	0.600000	8 416.74	274.84	8 141.90	450	452	18	13 569.84	1	1	13 569.84	8 141.90	0.600000	
							TOPLAM		14 027.90	0.00	14 027.90		8 416.74	274.84	8 141.90						13 569.84	8 141.90			
1445	V*r*s*tt* *st*r*k - 1445 T*P* S*Y*N T*NR**Ğ*N S*Y*N *K*M*Ş *K*M*Ş	R*k*y* C*tl H*r*y* M*k*dd*s H*kk* V*dt	M*hm*t K*n*n H*s*n H*sn* C*tl H*lm* H*lm*	144	32	18 792.71	1	1	18 792.71	0.00	18 792.71	0.600000	11 275.63	368.19	10 907.44	452	452	19	18 179.06	1	1	18 179.06	10 907.44	0.600000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
	Ç*L*K D*R*K K*VR*K T*RK K*R* T*RH*N T*RH*N Y*R*M*Z	B*rs'l H*l'l H*r* *ys'l G*lç'n *br'h'm Y*lç'n M'h'mm't	M*m*ş M*m*ş M*m*ş M*m*ş *sm**l *sm**l *sm**l M*vl't																						
									8 322.83	0.00	8 322.83		4 993.70	163.06	4 830.63							8 051.06	4 830.63		
1311	G*KK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N Ç*T*NK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N	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	144	8	12 862.10	6	12	6 431.05	0.00	6 431.05	0.597679	3 843.71	125.51	3 718.19	454	453	2	13 558.08	619699	1355808	6 196.99	3 718.19	0.600000	
1311	V*r*s'tt* *şt*r*k - 1311 G*KK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N Ç*T*NK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N	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	152	18	7 609.57	1	1	7 609.57	0.00	7 609.57	0.600000	4 565.74	149.09	4 416.65	453				736109	1355808	7 361.09	4 416.65		
									14 040.62	0.00	14 040.62		8 409.45	274.60	8 134.85							13 558.08	8 134.85		
521	*R*L	*sm**l H*kk*	V*I*	148	78	5 664.12	1	1	5 664.12	0.00	5 664.12	0.750000	4 248.09	138.72	4 109.37	437	453	3	30 891.88	50001	3089189	500.01	300.00	0.600000	
521	*R*L	*sm**l H*kk*	V*I*	150	1	8 180.81	1	1	8 180.81	0.00	8 180.81	0.600000	4 908.49	160.28	4 748.21	445				791368	3089189	7 913.68	4 748.21		
521	*R*L	*sm**l H*kk*	V*I*	151	80	5 662.77	1	1	5 662.77	0.00	5 662.77	0.570596	3 231.15	105.51	3 125.64	444				520941	3089189	5 209.41	3 125.64		
521	*R*L	*sm**l H*kk*	V*I*	153	14	17 851.71	1	1	17 851.71	0.00	17 851.71	0.600000	10 711.03	349.75	10 361.27	453				1726879	3089189	17 268.79	10 361.27		
									37 359.41	0.00	37 359.41		23 098.76	754.26	22 344.50							30 891.88	18 535.13		
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	140	186	7 955.88	1	6	1 325.98	0.00	1 325.98	0.571358	757.61	24.74	732.87	458	453	4	8 881.06	122145	888105	1 221.45	732.87	0.600000	
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	140	186	7 955.88	1	6	1 325.98	0.00	1 325.98	0.571358	757.61	24.74	732.87	458				122145	888105	1 221.45	732.87		
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	140	186	7 955.88	1	6	1 325.98	0.00	1 325.98	0.571358	757.61	24.74	732.87	458				122145	888105	1 221.45	732.87		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		10 704.01	0.00	10 704.01		6 422.41	209.72	6 212.69								10 354.48	6 212.69		
1119	Ş*N	G*lc*n	M*st*f*	152	39	10 861.64	1	1	10 861.64	0.00	10 861.64	0.600000	6 516.98	212.80	6 304.18	453	453	10	10 506.97	1	1	10 506.97	6 304.18	0.600000		
							TOPLAM		10 861.64	0.00	10 861.64		6 516.98	212.80	6 304.18								10 506.97	6 304.18		
730	K*R*K*Ş	H*k*n	M*st*f*	152	30	3 437.33	1	1	3 437.33	0.00	3 437.33	0.600000	2 062.40	67.34	1 995.05	453	453	11	8 752.24	332509	875224	3 325.09	1 995.05	0.600000		
730	K*R*K*Ş	H*k*n	M*st*f*	153	4	5 610.35	1	1	5 610.35	0.00	5 610.35	0.600000	3 366.21	109.92	3 256.29	453			542715	875224	5 427.15	3 256.29				
							TOPLAM		9 047.68	0.00	9 047.68		5 428.61	177.26	5 251.34								8 752.24	5 251.34		
325	C*NG*Z*R	*sm*n	*sm*I	153	10	2 955.39	1	1	2 955.39	0.00	2 955.39	0.600000	1 773.23	57.90	1 715.33	453	453	12	2 858.89	1	1	2 858.89	1 715.33	0.600000		
							TOPLAM		2 955.39	0.00	2 955.39		1 773.23	57.90	1 715.33								2 858.89	1 715.33		
996	S*R*H*N	*ty	M*st*f*	153	8	3 784.40	1	1	3 784.40	0.00	3 784.40	0.600000	2 270.64	74.14	2 196.50	448	453	13	3 660.83	1	1	3 660.83	2 196.50	0.600000		
							TOPLAM		3 784.40	0.00	3 784.40		2 270.64	74.14	2 196.50								3 660.83	2 196.50		
626	G*LT*K*N	S*I*ym*n	M*hm*t	153	5	5 957.40	1	1	5 957.40	0.00	5 957.40	0.600000	3 574.44	116.72	3 457.72	453	453	14	5 762.87	1	1	5 762.87	3 457.72	0.600000		
							TOPLAM		5 957.40	0.00	5 957.40		3 574.44	116.72	3 457.72								5 762.87	3 457.72		
352	Ç*L	Z*yn*p	M*hm*t	152	37	4 413.54	1	1	4 413.54	0.00	4 413.54	0.600000	2 648.12	86.47	2 561.65	453	453	15	4 269.42	1	1	4 269.42	2 561.65	0.600000		
							TOPLAM		4 413.54	0.00	4 413.54		2 648.12	86.47	2 561.65								4 269.42	2 561.65		
398	Ç*L*K	Z*yn*p B*h*r	T*yf*n	152	36	4 727.93	1	1	4 727.93	0.00	4 727.93	0.600000	2 836.76	92.63	2 744.13	453	453	16	4 573.55	1	1	4 573.55	2 744.13	0.600000		
							TOPLAM		4 727.93	0.00	4 727.93		2 836.76	92.63	2 744.13								4 573.55	2 744.13		
164	*LT*NT*Ş	H*t*c*	*sm*n	152	32	1 846.20	1	1	1 846.20	0.00	1 846.20	0.600000	1 107.72	36.17	1 071.55	453	453	17	3 938.09	178591	393808	1 785.91	1 071.55	0.600000		
164	*LT*NT*Ş	H*t*c*	*sm*n	152	34	2 224.82	1	1	2 224.82	0.00	2 224.82	0.600000	1 334.89	43.59	1 291.30	453			215217	393808	2 152.17	1 291.30				
							TOPLAM		4 071.02	0.00	4 071.02		2 442.61	79.76	2 362.85								3 938.09	2 362.85		
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	152	22	2 748.53	1	1	2 748.53	0.00	2 748.53	0.600000	1 649.12	53.85	1 595.27	452	453	18	13 697.54	265878	1369753	2 658.78	1 595.27	0.600000		
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	152	38	4 864.26	1	1	4 864.26	0.00	4 864.26	0.600000	2 918.56	95.30	2 823.25	453			470542	1369753	4 705.42	2 823.25				
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	153	2	6 941.41	1	1	6 941.41	0.00	6 941.41	0.600000	4 164.85	136.00	4 028.85	452			633333	1369753	6 333.33	3 800.00				
							TOPLAM		14 554.20	0.00	14 554.20		8 732.52	285.15	8 447.37								13 697.54	8 218.52		
1408	S*R*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1408 R*m*z*n	B*k*	152	33	5 045.28	1	1	5 045.28	0.00	5 045.28	0.600000	3 027.17	98.85	2 928.32	453	453	19	4 880.53	1	1	4 880.53	2 928.32	0.600000		
	S*R*	R*c*p	B*k*																							
	S*R*	M*hm*t	B*k*																							
	S*R*	B*y*r*m	B*k*																							
							TOPLAM		5 045.28	0.00	5 045.28		3 027.17	98.85	2 928.32								4 880.53	2 928.32		
1005	S*R*H*N	Ş*k*r*n	M*hm*t	152	27	5 807.92	1	1	5 807.92	0.00	5 807.92	0.600000	3 484.75	113.79	3 370.96	453	453	20	5 618.27	1	1	5 618.27	3 370.96	0.600000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş				
1501	*KS*Y S*R*H*N S*R*H*N *KS*Ğ*T *KS*Ğ*T *K*C*N K'R*K*Y* S*R*H*N *KS*Ğ*T S*R*H*N C*ŞK*N *ZD*M*R S*R*H*N S*R*H*N K'C*K*Y* Y*N*R S*R*H*N S*R*H*N Y*NC* *KS*Ğ*T T*NR**V*N M*YD* *Ğ*N S*R*H*N K*L*NÇK*Y* K'R*D*N*Z K'RKM*Z K*L*NÇK*Y* *VR*ND*R*K G*KK*Y* *S*NK*T D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N K*L*NÇK*Y* K'R*D*N*Z *KS*Ğ*T K*PC* Y*N*R Y*N*R *RY*LM*Z Y*LD*Z K'C*K*Y* K'C*K*Y*	*br* S*it*n M'h*mm*t *yş* S*lym*n D*d* H*b*b* M*st*f* *m*n* Y*hy* G*ls*f* R*k*y* M*st*f* H*k'n B*yr*m *l* R*ş*t N*r*tt*n Ş*kr*n V*r*s*tt* *ştr*k - 1501 D*nd* *l* D*nd* F*tm* *m*n* *t*y N*c*t* N*fs* M*ry*m F*tm* F*r*t F*d*m* D*nd* F*tm* D*lk *yh*n V*d*t R*m*z*n D*d* G*km*n *m*l M*h*rr*m *zg*r G*n*l K*z*b*n R*m*z*n M*st*f*	S*f* N*y'z* H*s*m*tt*n *l* *l* C*ll M*hm*t *bd*ll'h H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n C*ll M*h*rr*m M*st*f* M*st*f* C*ll *l* S*lym*n M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*st*f* F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t C*ll C*ll C*ll	388	3	6 249.31	1	1	6 249.31	0.00	6 249.31	0.749538	4 684.10	152.95	4 531.14	436	46956	3610403	469.56	281.74			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş				
	*KT*Ş K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ K*Ç*L**ĞL* F*D*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N *RD*Ğ*N P*KS*	Zl*fl*y* V*s*l* R*m*z*n *yt*n R*k*y* *zc*n *zc*n *zk*n H*t*c* R*k*y*	R*m*z*n R*m*z*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n S*l*h*tt*n S*l*h*tt*n S*l*h*tt*n S*l*h*tt*n S*b'h*tt*n S*b'h*tt*n																				
									32 330.92	0.00	32 330.92		19 295.84	630.08	18 665.76				30 079.63	18 000.00			
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*L**		152	48	9.96	1	1	9.96	0.00	9.96	0.530000	5.28		5.28	453	453	29	9.96	5.28	0.530000		
									9.96	0.00	9.96		5.28	0.00	5.28				9.96	5.28			
14		D*n*zl* S* V* K*n*l*z*sy*n *d*r*s* G*n*l M*d*d*â*		152	46	1 747.88	1	1	1 747.88	0.00	1 747.88	0.597851	1 044.97		1 044.97	453	453	30	1 746.61	1 044.97	0.598285		
									1 747.88	0.00	1 747.88		1 044.97	0.00	1 044.97				1 746.61	1 044.97			
862	*Ğ*N	*m*n*	M*h*rr*m	153	1	22 163.90	1	1	22 163.90	0.00	22 163.90	0.600000	13 298.34	434.24	12 864.10	452	453	31	21 440.17	12 864.10	0.600000		
									22 163.90	0.00	22 163.90		13 298.34	434.24	12 864.10				21 440.17	12 864.10			
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	152	17	7 583.12	1	1	7 583.12	0.00	7 583.12	0.600000	4 549.87	148.57	4 401.30	453	453	32	7 335.50	4 401.30	0.600000		
									7 583.12	0.00	7 583.12		4 549.87	148.57	4 401.30				7 335.50	4 401.30			
1337		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1337		153	15	7 680.97	1	1	7 680.97	0.00	7 680.97	0.600000	4 608.58	150.49	4 458.09	453	453	34	6 276.01	3 765.60	0.600000		
	B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R B*ŞS*RG*N B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R C*NG*Z*R S*R*K*RT	Ş*h*n F*r*y B*hr* N*c*y* *bd*ll'h M*hm*t G*ln*r *z*m*	D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d*						7 680.97	0.00	7 680.97		4 608.58	150.49	4 458.09				6 276.01	3 765.60			
212	*YB*Y	S*l*ym*n	*bd*rr*hm*n	152	8	24 406.46	1	1	24 406.46	0.00	24 406.46	0.593512	14 485.52	473.01	14 012.51	454	454	1	23 671.71	14 012.51	0.591952		
									24 406.46	0.00	24 406.46		14 485.52	473.01	14 012.51				23 671.71	14 012.51			
458	D*V*C*	T*fn	B*k*r	152	7	4 521.02	1	1	4 521.02	0.00	4 521.02	0.600000	2 712.61	88.58	2 624.04	454	454	2	4 373.39	2 624.04	0.600000		
									4 521.02	0.00	4 521.02		2 712.61	88.58	2 624.04				4 373.39	2 624.04			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
1135	S*N	Z*yn*p	*bd*ll'h	152	40	4 839.73	1	1	4 839.73	0.00	4 839.73	0.589829	2 854.61	93.21	2 761.40	454	454	3	4 602.33	1	1	4 602.33	2 761.40	0.600000	
449	D*M*R*Z	Z*k*	H*s*n H*s*y'n	144	39	8 400.80	1	1	8 400.80	0.00	8 400.80	0.587081	4 931.95	161.05	4 770.90	454	454	4	8 011.38	1	1	8 011.38	4 770.90	0.595516	
324	C*NG*Z*R	N*r*m'n	*sm**l	152	1	12 476.99	1	1	12 476.99	0.00	12 476.99	0.596200	7 438.78	242.90	7 195.88	454	454	5	12 156.08	1	1	12 156.08	7 195.88	0.591957	
1247	R*T	*s*	*s*m	144	10	13 974.52	1	1	13 974.52	0.00	13 974.52	0.600000	8 384.71	273.79	8 110.92	454	454	6	13 518.20	1	1	13 518.20	8 110.92	0.600000	
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	142	1	18 971.16	1	1	18 971.16	0.00	18 971.16	0.600000	11 382.70	371.69	11 011.01	451	454	8	16 689.89	164277	1668989	1 642.77	985.66	0.600000	
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	144	31	15 555.05	1	1	15 555.05	0.00	15 555.05	0.600000	9 333.03	304.76	9 028.27	454			1504712	1668989	15 047.12	9 028.27			
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z'n	144	19	13 360.88	1	1	13 360.88	0.00	13 360.88	0.600000	8 016.53	261.77	7 754.76	454	454	9	17 844.87	1292460	1784488	12 924.60	7 754.76	0.600000	
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z'n	189	41	2 426.48	1	1	2 426.48	0.00	2 426.48	0.600000	1 455.89	47.54	1 408.35	456			234725	1784488	2 347.25	1 408.35			
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z'n	189	42	2 659.88	1	1	2 659.88	0.00	2 659.88	0.600000	1 595.93	52.11	1 543.82	455			257303	1784488	2 573.03	1 543.82			
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	140	208	8 372.38	1	1	8 372.38	0.00	8 372.38	0.600000	5 023.43	164.03	4 859.39	465	454	10	13 272.01	809899	1327201	8 098.99	4 859.39	0.600000	
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	144	20	5 347.64	1	1	5 347.64	0.00	5 347.64	0.600000	3 208.58	104.77	3 103.81	452			517302	1327201	5 173.02	3 103.81			
1390	G*D*C* S*R*K*Y* S*R*K*Y* Z*T Z*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1390 N*c*y* *l* *hs*n *m*r H*I*I *nd*r G*zd*	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t	144	35	3 605.31	1	1	3 605.31	0.00	3 605.31	0.600000	2 163.19	70.64	2 092.55	454	454	11	3 487.58	1	1	3 487.58	2 092.55	0.600000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		HİSSE	
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda																	
	S*R*K*Y* *L*D*Ğ	*rf N*zm*y*	M*hm*t M*hm*t				TOPLAM		3 605.31	0.00	3 605.31		2 163.19	70.64	2 092.55							3 487.58	2 092.55		
756	K*Y*	*ys*n	M*hm*t C*m*l	144	22	7 657.01	1	1	7 657.01	0.00	7 657.01	0.600000	4 594.21	150.02	4 444.19	454	454	12	7 406.98	1	1	7 406.98	4 444.19	0.600000	
							TOPLAM		7 657.01	0.00	7 657.01		4 594.21	150.02	4 444.19							7 406.98	4 444.19		
746	K*R*Ş*H*N	*hm*t	H*rs*t	144	23	7 753.77	1	1	7 753.77	0.00	7 753.77	0.600000	4 652.26	151.91	4 500.35	454	454	13	7 500.58	1	1	7 500.58	4 500.35	0.600000	
							TOPLAM		7 753.77	0.00	7 753.77		4 652.26	151.91	4 500.35							7 500.58	4 500.35		
401	D*ĞD*L*N	*l* Y*v*z	Ş*b*n	144	9	14 532.78	1	1	14 532.78	0.00	14 532.78	0.600000	8 719.67	284.73	8 434.94	454	454	14	28 344.17	1405823	2834416	14 058.23	8 434.94	0.600000	
401	D*ĞD*L*N	*l* Y*v*z	Ş*b*n	144	24	14 768.17	1	1	14 768.17	0.00	14 768.17	0.600000	8 860.90	289.34	8 571.56	454				1428593	2834416	14 285.93	8 571.56		
							TOPLAM		29 300.95	0.00	29 300.95		17 580.57	574.07	17 006.50							28 344.17	17 006.50		
367	Ç*L*K	M*s*t	*l*	152	16	4 290.37	1	1	4 290.37	0.00	4 290.37	0.600000	2 574.22	84.06	2 490.16	453	454	15	4 150.27	1	1	4 150.27	2 490.16	0.600000	
							TOPLAM		4 290.37	0.00	4 290.37		2 574.22	84.06	2 490.16							4 150.27	2 490.16		
309	C*N*L	*sm*n	M*h*rr*m	144	26	20 408.37	1	1	20 408.37	0.00	20 408.37	0.600000	12 245.02	399.85	11 845.18	454	454	16	19 741.96	1	1	19 741.96	11 845.18	0.600000	
							TOPLAM		20 408.37	0.00	20 408.37		12 245.02	399.85	11 845.18							19 741.96	11 845.18		
611	G*D*C*	N*c*y*	M*hm*t	144	25	14 042.83	1	6	2 340.47	0.00	2 340.47	0.600000	1 404.28	45.86	1 358.43	454	454	17	24 199.51	226405	2419950	2 264.05	1 358.43	0.600000	
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t	144	25	14 042.83	1	6	2 340.47	0.00	2 340.47	0.600000	1 404.28	45.86	1 358.43	454				226405	2419950	2 264.05	1 358.43		
902	*Z*T	H*ll*nd*r	M*hm*t	144	25	14 042.83	1	12	1 170.24	0.00	1 170.24	0.600000	702.14	22.93	679.21	454				113202	2419950	1 132.02	679.21		
901	*Z*T	G*zd*	M*hm*t	144	25	14 042.83	1	12	1 170.24	0.00	1 170.24	0.600000	702.14	22.93	679.21	454				113202	2419950	1 132.02	679.21		
1008	S*R*K*Y*	*rf	M*hm*t	144	25	14 042.83	1	6	2 340.47	0.00	2 340.47	0.600000	1 404.28	45.86	1 358.43	454				226405	2419950	2 264.05	1 358.43		
611	G*D*C*	N*c*y*	M*hm*t	145	26	8 208.71	1	6	1 368.12	0.00	1 368.12	0.600000	820.87	26.80	794.07	443				132344	2419950	1 323.44	794.07		
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t	145	26	8 208.71	1	6	1 368.12	0.00	1 368.12	0.600000	820.87	26.80	794.07	443				132344	2419950	1 323.44	794.07		
902	*Z*T	H*ll*nd*r	M*hm*t	145	26	8 208.71	1	12	684.06	0.00	684.06	0.600000	410.44	13.40	397.03	443				66172	2419950	661.72	397.03		
901	*Z*T	G*zd*	M*hm*t	145	26	8 208.71	1	12	684.06	0.00	684.06	0.600000	410.44	13.40	397.03	443				66172	2419950	661.72	397.03		
1008	S*R*K*Y*	*rf	M*hm*t	145	26	8 208.71	1	6	1 368.12	0.00	1 368.12	0.600000	820.87	26.80	794.07	443				132344	2419950	1 323.44	794.07		
611	G*D*C*	N*c*y*	M*hm*t	189	10	5 822.25	1	6	970.38	0.00	970.38	0.600000	582.22	19.01	563.21	443				93869	2419950	938.69	563.21		
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t	189	10	5 822.25	1	6	970.38	0.00	970.38	0.600000	582.22	19.01	563.21	443				93869	2419950	938.69	563.21		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	K*Y*	*ys*n	M*hm*t C*m'l				TOPLAM		12 233.10	0.00	12 233.10		7 339.86	239.67	7 100.19								11 833.64	7 100.19		
439	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *I*	144	5	12 137.13	1	1	12 137.13	0.00	12 137.13	0.599909	7 281.18	237.76	7 043.42	454	454	20	37 371.87	1175829	3737186	11 758.29	7 043.42	0.599017		
439	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *I*	144	30	26 434.81	1	1	26 434.81	0.00	26 434.81	0.600000	15 860.89	517.92	15 342.97	454				2561357	3737186	25 613.57	15 342.97			
							TOPLAM		38 571.94	0.00	38 571.94		23 142.06	755.67	22 386.39							37 371.87	22 386.39			
613	G*LD*Ş	F*tm*	Y*s*f	144	37	11 147.10	1	1	11 147.10	0.00	11 147.10	0.589708	6 573.53	214.65	6 358.88	454	454	21	10 711.40	1	1	10 711.40	6 358.88	0.593656		
							TOPLAM		11 147.10	0.00	11 147.10		6 573.53	214.65	6 358.88							10 711.40	6 358.88			
437	D*M*R*Z	C*h*n	M*hm*t C*I*	144	7	14 765.62	1	1	14 765.62	0.00	14 765.62	0.593689	8 766.19	286.25	8 479.94	454	454	22	23 533.77	1428469	2353377	14 284.69	8 479.94	0.593638		
437	D*M*R*Z	C*h*n	M*hm*t C*I*	144	28	9 459.91	1	1	9 459.91	0.00	9 459.91	0.600000	5 675.95	185.34	5 490.61	454				924908	2353377	9 249.08	5 490.61			
							TOPLAM		24 225.53	0.00	24 225.53		14 442.14	471.59	13 970.55							23 533.77	13 970.55			
321	C*NG*Z*R	*rd*ğ*n	S*I*ym*n	151	67	25 359.75	1	1	25 359.75	0.00	25 359.75	0.600000	15 215.85	496.85	14 719.00	443	454	23	37 078.32	2458711	3707832	24 587.11	14 719.00	0.598647		
321	C*NG*Z*R	*rd*ğ*n	S*I*ym*n	152	2	12 978.45	1	1	12 978.45	0.00	12 978.45	0.595621	7 730.24	252.42	7 477.82	454				1249121	3707832	12 491.21	7 477.82			
							TOPLAM		38 338.20	0.00	38 338.20		22 946.09	749.27	22 196.82							37 078.32	22 196.82			
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*k		144	38	6.97	1	1	6.97	0.00	6.97	0.530000	3.69		3.69	454	454	24	6.97	1	1	6.97	3.69	0.530000		
							TOPLAM		6.97	0.00	6.97		3.69	0.00	3.69							6.97	3.69			
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*k		144	40	8.00	1	1	8.00	0.00	8.00	0.530000	4.24		4.24	454	454	25	8.00	1	1	8.00	4.24	0.530000		
							TOPLAM		8.00	0.00	8.00		4.24	0.00	4.24							8.00	4.24			
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*k		152	49	6.97	1	1	6.97	0.00	6.97	0.530000	3.69		3.69	454	454	26	6.97	1	1	6.97	3.69	0.530000		
							TOPLAM		6.97	0.00	6.97		3.69	0.00	3.69							6.97	3.69			
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*k		152	47	9.08	1	1	9.08	0.00	9.08	0.530000	4.81		4.81	454	454	27	9.08	1	1	9.08	4.81	0.530000		
							TOPLAM		9.08	0.00	9.08		4.81	0.00	4.81							9.08	4.81			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM																		
14		D*n*zl* S* V* K*n*l*z*sy*n *d*r*s* G*n*l M*d*d*H*		152	41	298.37	1	1	298.37	0.00	298.37	0.600000	179.02		179.02	454	454	28	298.37	1	1	298.37	179.02	0.600000	
							TOPLAM		298.37	0.00	298.37		179.02	0.00	179.02							298.37	179.02		
84	*KD*N*Z	C*h*t	*rt*k*n	152	29	9 261.37	1	1	9 261.37	0.00	9 261.37	0.600000	5 556.82	181.45	5 375.37	453	454	29	9 076.65	1	1	9 076.65	5 375.37	0.592220	
							TOPLAM		9 261.37	0.00	9 261.37		5 556.82	181.45	5 375.37							9 076.65	5 375.37		
85	*KD*N*Z	M*hm*t	*rt*k*n	152	5	12 827.87	1	1	12 827.87	0.00	12 827.87	0.597530	7 665.03	250.29	7 414.74	454	454	30	12 360.15	1	1	12 360.15	7 414.74	0.599891	
							TOPLAM		12 827.87	0.00	12 827.87		7 665.03	250.29	7 414.74							12 360.15	7 414.74		
738	K*R*K*Y*	R*m*z*n	*l*	189	16	12 187.37	1	1	12 187.37	0.00	12 187.37	0.600000	7 312.42	238.78	7 073.64	455	455	1	11 789.41	1	1	11 789.41	7 073.64	0.600000	
							TOPLAM		12 187.37	0.00	12 187.37		7 312.42	238.78	7 073.64							11 789.41	7 073.64		
734	K*R*K*Y*	D*rm*ş *l*	*l*	189	18	7 759.14	1	1	7 759.14	0.00	7 759.14	0.600000	4 655.48	152.02	4 503.47	455	455	2	14 572.46	750578	1457247	7 505.78	4 503.47	0.600000	
734	K*R*K*Y*	D*rm*ş *l*	*l*	189	36	7 305.23	1	1	7 305.23	0.00	7 305.23	0.600000	4 383.14	143.13	4 240.01	455				706669	1457247	7 066.69	4 240.01		
							TOPLAM		15 064.37	0.00	15 064.37		9 038.62	295.14	8 743.48							14 572.46	8 743.48		
1407		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1407		140	26	7 575.13	1	1	7 575.13	0.00	7 575.13	0.600000	4 545.08	148.41	4 396.66	466	455	3	16 248.72	732777	1624872	7 327.77	4 396.66	0.600000	
737	T*G*Y K*R*K*Y* K*R*K*Y*	*rd*l H*t*c* H*t*c*	*br*h*m *br*h*m *br*h*m	189	19	9 222.08	1	1	9 222.08	0.00	9 222.08	0.600000	5 533.25	180.68	5 352.57	455				892095	1624872	8 920.95	5 352.57		
							TOPLAM		16 797.21	0.00	16 797.21		10 078.33	329.09	9 749.23							16 248.72	9 749.23		
1004	S*R*H*N	R*k*y*	Y*s*f	189	17	8 639.03	1	1	8 639.03	0.00	8 639.03	0.600000	5 183.42	169.26	5 014.16	455	455	4	8 356.93	1	1	8 356.93	5 014.16	0.600000	
							TOPLAM		8 639.03	0.00	8 639.03		5 183.42	169.26	5 014.16							8 356.93	5 014.16		
230	*YD*N*L*N	S*d*t	M*hm*t	189	35	8 064.89	1	1	8 064.89	0.00	8 064.89	0.600000	4 838.93	158.01	4 680.92	455	455	5	7 801.91	1	1	7 801.91	4 680.92	0.599972	
							TOPLAM		8 064.89	0.00	8 064.89		4 838.93	158.01	4 680.92							7 801.91	4 680.92		
379	Ç*T*NK*Y*	*ys* H*n*m	S*l*ym*n	189	20	7 860.13	1	2	3 930.07	0.00	3 930.07	0.594520	2 336.50	76.30	2 260.21	455	455	6	7 597.09	379854	759708	3 798.54	2 260.21	0.595019	
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	189	20	7 860.13	1	12	655.01	0.00	655.01	0.594520	389.42	12.72	376.70	455				63309	759708	633.09	376.70		
508	*RD*Ğ*N	*lk*	M*h*tt*n	189	20	7 860.13	1	12	655.01	0.00	655.01	0.594520	389.42	12.72	376.70	455				63309	759708	633.09	376.70		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
761	K*Y*	*rf*n	M*ht*n	189	20	7 860.13	1	12	655.01	0.00	655.01	0.594520	389.42	12.72	376.70	455				63309	759708	633.09	376.70		
200	*T*S*Y	S*n*	M*hm*t	189	20	7 860.13	1	4	1 965.03	0.00	1 965.03	0.594520	1 168.25	38.15	1 130.10	455				189927	759708	1 899.27	1 130.10		
									7 860.13	0.00	7 860.13		4 673.00	152.59	4 520.41							7 597.09	4 520.41		
45	*C*L*	H*İl	*sm*İl	189	53	15 557.45	1	1	15 557.45	0.00	15 557.45	0.592960	9 224.94	301.23	8 923.71	455	455	7	15 084.14	1	1	15 084.14	8 923.71	0.591596	
									15 557.45	0.00	15 557.45		9 224.94	301.23	8 923.71							15 084.14	8 923.71		
643	H*NG*L	S*İym*n	C*ng*z	189	21	6 324.13	1	1	6 324.13	0.00	6 324.13	0.580825	3 673.21	119.94	3 553.27	455	455	8	20 490.98	599321	2049097	5 993.21	3 553.27	0.592881	
643	H*NG*L	S*İym*n	C*ng*z	189	26	14 939.26	1	1	14 939.26	0.00	14 939.26	0.594782	8 885.60	290.15	8 595.45	455				1449776	2049097	14 497.76	8 595.45		
									21 263.39	0.00	21 263.39		12 558.81	410.09	12 148.72							20 490.98	12 148.72		
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*f*	189	23	7 369.60	1	1	7 369.60	0.00	7 369.60	0.600000	4 421.76	144.39	4 277.37	455	455	9	7 180.73	1	1	7 180.73	4 277.37	0.595674	
									7 369.60	0.00	7 369.60		4 421.76	144.39	4 277.37							7 180.73	4 277.37		
469	D*NM*Z	Z*fr Ş*vk*	*br*h*m	189	24	9 152.05	1	1	9 152.05	0.00	9 152.05	0.600000	5 491.23	179.31	5 311.92	455	455	10	8 853.20	1	1	8 853.20	5 311.92	0.600000	
									9 152.05	0.00	9 152.05		5 491.23	179.31	5 311.92							8 853.20	5 311.92		
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm*İl	144	1	9 269.99	1	1	9 269.99	0.00	9 269.99	0.600000	5 561.99	181.62	5 380.37	454	455	11	33 767.96	896729	3376796	8 967.29	5 380.37	0.600000	
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm*İl	189	25	25 637.84	1	1	25 637.84	0.00	25 637.84	0.600000	15 382.70	502.30	14 880.40	455				2480067	3376796	24 800.67	14 880.40		
									34 907.83	0.00	34 907.83		20 944.70	683.92	20 260.78							33 767.96	20 260.78		
608	G*Z*M	R*c*p	H*yd*r	189	46	3 066.64	1	1	3 066.64	0.00	3 066.64	0.600000	1 839.98	60.08	1 779.90	455	455	12	2 966.50	1	1	2 966.50	1 779.90	0.600000	
									3 066.64	0.00	3 066.64		1 839.98	60.08	1 779.90							2 966.50	1 779.90		
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	189	43	2 894.15	1	1	2 894.15	0.00	2 894.15	0.594296	1 719.98	56.16	1 663.82	455	455	13	8 265.51	280523	826552	2 805.23	1 663.82	0.593113	
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	189	45	2 780.54	1	1	2 780.54	0.00	2 780.54	0.591224	1 643.92	53.68	1 590.24	455				268118	826552	2 681.18	1 590.24		
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	189	55	2 900.08	1	1	2 900.08	0.00	2 900.08	0.587559	1 703.97	55.64	1 648.33	455				277911	826552	2 779.11	1 648.33		
									8 574.77	0.00	8 574.77		5 067.87	165.48	4 902.39							8 265.51	4 902.39		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	189	38	13 294.13	1	1	13 294.13	0.00	13 294.13	0.597966	7 949.44	259.58	7 689.86	455	455	14	12 932.47	1	1	12 932.47	7 689.86	0.594617	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		13 294.13	0.00	13 294.13		7 949.44	259.58	7 689.86								12 932.47	7 689.86		
958	*ZT*R*N	M*hm*t	C*m'l	189	37	12 124.73	1	1	12 124.73	0.00	12 124.73	0.598166	7 252.60	236.82	7 015.78	455	455	15	11 821.54	1	1	11 821.54	7 015.78	0.593474		
							TOPLAM		12 124.73	0.00	12 124.73		7 252.60	236.82	7 015.78								11 821.54	7 015.78		
606	G*NC*	Y*s*f *zg*r	M*hm*t	189	33	12 625.82	1	1	12 625.82	0.00	12 625.82	0.600000	7 575.49	247.37	7 328.12	455	455	16	12 272.67	1	1	12 272.67	7 328.12	0.597109		
							TOPLAM		12 625.82	0.00	12 625.82		7 575.49	247.37	7 328.12								12 272.67	7 328.12		
1379	D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*t*t* *şt*r*k - 1379 D*I*k *yh*n V*d*t M*st*f* Ş*kr*n	*bd*ll'h *bd*ll'h *bd*ll'h *bd*ll'h M*st*f*	189	34	6 259.18	1	1	6 259.18	0.00	6 259.18	0.600000	3 755.51	122.63	3 632.88	455	455	17	5 943.13	1	1	5 943.13	3 565.88	0.600000		
							TOPLAM		6 259.18	0.00	6 259.18		3 755.51	122.63	3 632.88								5 943.13	3 565.88		
446	D*M*R*Z	T*I'y	H*rs*t	189	13	25 418.88	1	1	25 418.88	0.00	25 418.88	0.600000	15 251.33	498.01	14 753.32	455	455	18	24 588.86	1	1	24 588.86	14 753.32	0.600000		
							TOPLAM		25 418.88	0.00	25 418.88		15 251.33	498.01	14 753.32								24 588.86	14 753.32		
440	D*M*R*Z	*sm*I	M*hm*t *I*	189	14	24 392.45	1	1	24 392.45	0.00	24 392.45	0.600000	14 635.47	477.90	14 157.57	455	455	19	23 595.95	1	1	23 595.95	14 157.57	0.600000		
							TOPLAM		24 392.45	0.00	24 392.45		14 635.47	477.90	14 157.57								23 595.95	14 157.57		
213	*YD*N	*I*	H*I*	189	15	23 444.06	1	1	23 444.06	0.00	23 444.06	0.599790	14 061.51	459.16	13 602.35	455	455	20	22 670.58	1	1	22 670.58	13 602.35	0.600000		
							TOPLAM		23 444.06	0.00	23 444.06		14 061.51	459.16	13 602.35								22 670.58	13 602.35		
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		144	36	6.95	1	1	6.95	0.00	6.95	0.530000	3.68		3.68	455	455	21	6.95	1	1	6.95	3.68	0.530000		
							TOPLAM		6.95	0.00	6.95		3.68	0.00	3.68								6.95	3.68		
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		189	52	8.02	1	1	8.02	0.00	8.02	0.530000	4.25		4.25	455	455	22	8.02	1	1	8.02	4.25	0.530000		
							TOPLAM		8.02	0.00	8.02		4.25	0.00	4.25								8.02	4.25		
36		T*rk*y* *I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		189	56	6.93	1	1	6.93	0.00	6.93	0.530000	3.67		3.67	455	455	23	6.93	1	1	6.93	3.67	0.530000		
							TOPLAM		6.93	0.00	6.93		3.67		3.67								6.93	3.67		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
1345	*KD*N*Z B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	Y*ş*r V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1345 *yg'n Y*ş*r	*br*h*m *rt*k*n *br*h*m	189	47	2 539.26	1	1	2 539.26	0.00	2 539.26	0.600000	1 523.56	49.75	1 473.81	456				245634	1443063	2 456.34	1 473.81		
							TOPLAM		21 707.04	0.00	21 707.04		14 030.26	458.14	13 572.12					14 430.63	8 658.38				
1111	Ş*K*R	M*rt	M*st*f	189	27	7 510.09	1	1	7 510.09	0.00	7 510.09	0.600000	4 506.05	147.14	4 358.91	456	456	8	7 264.86	1	1	7 264.86	4 358.91	0.600000	
							TOPLAM		7 510.09	0.00	7 510.09		4 506.05	147.14	4 358.91							7 264.86	4 358.91		
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453	456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587	
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453				79652	2657862	796.52	477.58		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453				79652	2657862	796.52	477.58		
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453				79652	2657862	796.52	477.58		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453				79652	2657862	796.52	477.58		
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453				79652	2657862	796.52	477.58		
597	G*KK*Y*	D*nd*	F*rt	152	35	7 679.82	3	28	822.84	0.00	822.84	0.600000	493.70	16.12	477.58	453				79652	2657862	796.52	477.58		
1335	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1335 K*L*NÇK*Y* K*R*D*N*Z K*RKM*Z K*L*NÇK*Y* *VR*ND*R*K G*KK*Y* K*L*NÇK*Y*	N*c*t* N*f*s* M*ry*m F*tm* F*d*m* D*nd* R*m*z*n	F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt	152	35	7 679.82	7	28	1 919.96	0.00	1 919.96	0.600000	1 151.97	37.62	1 114.36	453				185854	2657862	1 858.54	1 114.36		
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*rt	189	11	3 810.89	3	28	408.31	0.00	408.31	0.600000	244.99	8.00	236.99	443				39525	2657862	395.25	236.99		
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*rt	189	11	3 810.89	3	28	408.31	0.00	408.31	0.600000	244.99	8.00	236.99	443				39525	2657862	395.25	236.99		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*rt	189	11	3 810.89	3	28	408.31	0.00	408.31	0.600000	244.99	8.00	236.99	443				39525	2657862	395.25	236.99		
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*rt	189	11	3 810.89	3	28	408.31	0.00	408.31	0.600000	244.99	8.00	236.99	443				39525	2657862	395.25	236.99		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*rt	189	11	3 810.89	3	28	408.31	0.00	408.31	0.600000	244.99	8.00	236.99	443				39525	2657862	395.25	236.99		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
	K*R*K*Ş	M*n*s*	V*h*t H*ı'l				TOPLAM		27 046.52	0.00	27 046.52		16 227.91	529.90	15 698.01								26 163.35	15 698.01		
44	*C*L*	*yt*k*n	H*ı'l	189	29	6 823.84	1	1	6 823.84	0.00	6 823.84	0.600000	4 094.30	133.69	3 960.61	456	456	11	6 601.02	1	1	6 601.02	3 960.61	0.600000		
							TOPLAM		6 823.84	0.00	6 823.84		4 094.30	133.69	3 960.61								6 601.02	3 960.61		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*	136	78	26 875.00	1	3	8 958.33	0.00	8 958.33	0.602634	5 398.60	176.28	5 222.31	473	456	12	5 990.49	4052	599048	40.52	24.31	0.600000		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*	189	30	18 452.43	1	3	6 150.81	0.00	6 150.81	0.600000	3 690.49	120.51	3 569.98	456			594996	599048	5 949.96	3 569.98				
							TOPLAM		15 109.14	0.00	15 109.14		9 089.08	296.79	8 792.29								5 990.49	3 594.29		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*	136	78	26 875.00	1	3	8 958.33	0.00	8 958.33	0.602634	5 398.60	176.28	5 222.31	473	456	13	5 990.49	4052	599048	40.52	24.31	0.600000		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*	189	30	18 452.43	1	3	6 150.81	0.00	6 150.81	0.600000	3 690.49	120.51	3 569.98	456			594996	599048	5 949.96	3 569.98				
							TOPLAM		15 109.14	0.00	15 109.14		9 089.08	296.79	8 792.29								5 990.49	3 594.29		
52	*D*M	*ys*	M*hm*t *l*	136	78	26 875.00	1	3	8 958.33	0.00	8 958.33	0.602634	5 398.60	176.28	5 222.31	473	456	14	5 990.49	4052	599048	40.52	24.31	0.600000		
52	*D*M	*ys*	M*hm*t *l*	189	30	18 452.43	1	3	6 150.81	0.00	6 150.81	0.600000	3 690.49	120.51	3 569.98	456			594996	599048	5 949.96	3 569.98				
							TOPLAM		15 109.14	0.00	15 109.14		9 089.08	296.79	8 792.29								5 990.49	3 594.29		
54	*K*L*N	*s*m	*br*h*m	189	31	11 769.30	1	1	11 769.30	0.00	11 769.30	0.600000	7 061.58	230.59	6 830.99	456	456	15	11 384.99	1	1	11 384.99	6 830.99	0.600000		
							TOPLAM		11 769.30	0.00	11 769.30		7 061.58	230.59	6 830.99								11 384.99	6 830.99		
1012	S*R*K*Y*	F*tm*	R*ş*t	145	29	4 269.11	1	1	4 269.11	0.00	4 269.11	0.600000	2 561.47	83.64	2 477.82	457	456	16	16 445.17	412971	1644517	4 129.71	2 477.82	0.600000		
1012	S*R*K*Y*	F*tm*	R*ş*t	189	2	5 870.39	1	1	5 870.39	0.00	5 870.39	0.600000	3 522.23	115.01	3 407.22	456			567870	1644517	5 678.70	3 407.22				
1012	S*R*K*Y*	F*tm*	R*ş*t	189	51	6 860.79	1	1	6 860.79	0.00	6 860.79	0.600000	4 116.47	134.42	3 982.06	455			663676	1644517	6 636.76	3 982.06				
							TOPLAM		17 000.29	0.00	17 000.29		10 200.17	333.07	9 867.10								16 445.17	9 867.10		
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm**l	144	6	5 829.45	1	1	5 829.45	0.00	5 829.45	0.599513	3 494.83	114.12	3 380.71	454	456	17	12 597.64	563452	1259764	5 634.52	3 380.71	0.600000		
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm**l	189	7	7 198.17	1	1	7 198.17	0.00	7 198.17	0.600000	4 318.90	141.03	4 177.87	456			696312	1259764	6 963.12	4 177.87				
							TOPLAM		13 027.62	0.00	13 027.62		7 813.73	255.15	7 558.59								12 597.64	7 558.59		
1014	S*R*K*Y*	N*r*	H*ı'l	145	12	13 905.52	1	1	13 905.52	0.00	13 905.52	0.600000	8 343.31	272.44	8 070.87	457	457	1	13 451.45	1	1	13 451.45	8 070.87	0.600000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
							TOPLAM		13 905.52	0.00	13 905.52		8 343.31	272.44	8 070.87					13 451.45	8 070.87				
649	H*Z*R	r*ı	H*ıı *br*h*m	145	33	6 348.58	1	1	6 348.58	0.00	6 348.58	0.600000	3 809.15	124.38	3 684.77	456	457	2	6 141.28	1	1	6 141.28	3 684.77	0.600000	
							TOPLAM		6 348.58	0.00	6 348.58		3 809.15	124.38	3 684.77					6 141.28	3 684.77				
1423	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* *st*r*k - 1423 M*hm*t *yt*n S*m* *M*RD*Ğ* M*r*t Ş*vk*t N*zm*	*sm*n *ı* N**ı N**ı N**ı *sm*n *sm*n	145	14	6 082.20	1	1	6 082.20	0.00	6 082.20	0.600000	3 649.32	119.16	3 530.16	456	457	3	5 883.59	1	1	5 883.59	3 530.16	0.600000	
							TOPLAM		6 082.20	0.00	6 082.20		3 649.32	119.16	3 530.16					5 883.59	3 530.16				
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	145	17	13 639.33	2	7	3 896.95	0.00	3 896.95	0.600000	2 338.17	76.35	2 261.82	457	457	4	4 822.24	376970	482224	3 769.70	2 261.82	0.600000	
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	184	9	19 865.08	1	2	9 932.54	0.00	9 932.54	0.750000	7 449.41	243.25	7 206.15	433				31399	482224	313.99	188.39		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	385	4	17 991.22	1	2	8 995.61	0.00	8 995.61	0.750000	6 746.71	220.30	6 526.40	434				73855	482224	738.55	443.13		
							TOPLAM		22 825.10	0.00	22 825.10		16 534.28	539.91	15 994.38					4 822.24	2 893.34				
364	Ç*L*K	C*m*ı	H*s*y*n	145	17	13 639.33	4	28	1 948.48	0.00	1 948.48	0.600000	1 169.09	38.17	1 130.91	457	457	5	9 424.25	188485	942425	1 884.85	1 130.91	0.600000	
1422	Y*R*M*Z *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1422 S**d*t *sm*n N*ıg*n C*yh*n K*z*b*n N*m*n S*b*t	*sm*n S*ıh*tt*n S*ıh*tt*n S*ıh*tt*n *sm*n *m*r	145	17	13 639.33	16	28	7 793.90	0.00	7 793.90	0.600000	4 676.34	152.70	4 523.64	457				753940	942425	7 539.40	4 523.64		
							TOPLAM		9 742.38	0.00	9 742.38		5 845.43	190.87	5 654.55					9 424.25	5 654.55				
960	*ZT*R*N	N*r*y*	M*hm*t	145	34	2 820.78	1	1	2 820.78	0.00	2 820.78	0.600000	1 692.47	55.27	1 637.20	456	457	6	2 728.67	1	1	2 728.67	1 637.20	0.600000	
							TOPLAM		2 820.78	0.00	2 820.78		1 692.47	55.27	1 637.20					2 728.67	1 637.20				
217	*YD*N	N*v*n	M*hm*t	145	35	7 939.16	1	4	1 984.79	0.00	1 984.79	0.600000	1 190.87	38.89	1 151.99	456	457	7	7 679.92	191998	767992	1 919.98	1 151.99	0.600000	
651	H*Z*R	G*ıg*n	M*hm*t	145	35	7 939.16	1	4	1 984.79	0.00	1 984.79	0.600000	1 190.87	38.89	1 151.99	456				191998	767992	1 919.98	1 151.99		
850	M*R*Y	G*ısr*n	M*hm*t	145	35	7 939.16	2	4	3 969.58	0.00	3 969.58	0.600000	2 381.75	77.77	2 303.98	456				383996	767992	3 839.96	2 303.98		
							TOPLAM		7 939.16	0.00	7 939.16		4 763.50	155.55	4 607.95					7 679.92	4 607.95				

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
653	H*Z*R	Ş*vk*t	*sm*n	145	15	11 385.17	1	1	11 385.17	0.00	11 385.17	0.600000	6 831.10	223.06	6 608.04	457	457	8	11 013.40	1	1	11 013.40	6 608.04	0.600000		
							TOPLAM		11 385.17	0.00	11 385.17		6 831.10	223.06	6 608.04					11 013.40	6 608.04					
363	Ç*L*K	C*m'l	H*s*n H*s*y'n	145	18	18 376.31	1	1	18 376.31	0.00	18 376.31	0.600000	11 025.79	360.03	10 665.75	457	457	9	17 776.26	1	1	17 776.26	10 665.75	0.600000		
							TOPLAM		18 376.31	0.00	18 376.31		11 025.79	360.03	10 665.75					17 776.26	10 665.75					
362	Ç*L*K	B'l*nt	T'l*nt	145	13	10 460.57	1	1	10 460.57	0.00	10 460.57	0.600000	6 276.34	204.95	6 071.40	457	457	10	34 591.04	1011899	3459104	10 118.99	6 071.40	0.600000		
362	Ç*L*K	B'l*nt	T'l*nt	145	16	33 730.83	6	8	25 298.12	0.00	25 298.12	0.600000	15 178.87	495.65	14 683.23	457				2447205	3459104	24 472.05	14 683.23			
							TOPLAM		35 758.69	0.00	35 758.69		21 455.22	700.59	20 754.62							34 591.04	20 754.62			
1511	*RD*Ğ*N Y*Ş*R Y*Ş*R *L*NB*Y T*R*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1511 D*ry* H'l'l *br*h*m H*t*c* T'l*y F*d*m*	H*kk* H*kk* H*kk* C'l'l C'l'l	145	16	33 730.83	320	1280	8 432.71	0.00	8 432.71	0.600000	5 059.62	165.22	4 894.41	457	457	11	8 157.35	1	1	8 157.35	4 894.41	0.600000		
							TOPLAM		8 432.71	0.00	8 432.71		5 059.62	165.22	4 894.41							8 157.35	4 894.41			
214	*YD*N	H*s*m	Ş*k*r	145	19	4 763.89	1	1	4 763.89	0.00	4 763.89	0.600000	2 858.33	93.34	2 765.00	457	457	12	4 608.33	1	1	4 608.33	2 765.00	0.600000		
							TOPLAM		4 763.89	0.00	4 763.89		2 858.33	93.34	2 765.00							4 608.33	2 765.00			
1378	Y*LM*Z Y*LM*Z Y*LM*Z *ZT*R*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1378 *yt*n B*k*r H*r*n M*ry*m	R*ş*t Y*ş*r Y*ş*r Y*ş*r	145	20	4 381.42	1	1	4 381.42	0.00	4 381.42	0.600000	2 628.85	85.84	2 543.01	457	457	14	6 652.39	423835	665239	4 238.35	2 543.01	0.600000		
1378	Y*LM*Z Y*LM*Z Y*LM*Z *ZT*R*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1378 *yt*n B*k*r H*r*n M*ry*m	R*ş*t Y*ş*r Y*ş*r Y*ş*r	159	1	2 495.53	1	1	2 495.53	0.00	2 495.53	0.600000	1 497.32	48.89	1 448.43	451				241404	665239	2 414.04	1 448.43			
							TOPLAM		6 876.95	0.00	6 876.95		4 126.17	134.73	3 991.44							6 652.39	3 991.44			
1019	S*R*K*Y*	*mm*h*n	M*s*	140	1	10 099.63	1	1	10 099.63	0.00	10 099.63	0.581566	5 873.60	191.79	5 681.80	458	458	1	9 810.98	1	1	9 810.98	5 681.80	0.579127		
							TOPLAM		10 099.63	0.00	10 099.63		5 873.60	191.79	5 681.80							9 810.98	5 681.80			
1235	*YG*N	F*th*y*	*hm*t *l*	140	2	7 012.04	1	1	7 012.04	0.00	7 012.04	0.581716	4 079.02	133.19	3 945.82	458	458	2	7 385.00	1	1	7 385.00	3 945.82	0.534302		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		7 012.04	0.00	7 012.04		4 079.02	133.19	3 945.82							7 385.00	3 945.82		
487	D*D*KC*	M*hm*t *l*	M*hm*t	140	3	7 395.52	1	1	7 395.52	0.00	7 395.52	0.587693	4 346.30	141.92	4 204.37	458	458	3	7 589.48	1	1	7 589.48	4 204.37	0.553974	
							TOPLAM		7 395.52	0.00	7 395.52		4 346.30	141.92	4 204.37							7 589.48	4 204.37		
363	Ç*L*K	C*m*l	H*s*n H*s*y'n	140	18	23 791.63	1	1	23 791.63	0.00	23 791.63	0.596706	14 196.61	463.57	13 733.04	458	458	4	23 204.33	1	1	23 204.33	13 733.04	0.591831	
							TOPLAM		23 791.63	0.00	23 791.63		14 196.61	463.57	13 733.04							23 204.33	13 733.04		
431	D*M*RD*Ğ	M*hm*t	*m*r	140	175	3 299.44	1	1	3 299.44	0.00	3 299.44	0.400000	1 319.78	43.10	1 276.68	458	458	5	3 191.70	1	1	3 191.70	1 276.68	0.400000	
							TOPLAM		3 299.44	0.00	3 299.44		1 319.78	43.10	1 276.68							3 191.70	1 276.68		
1430		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1430		140	176	13 154.83	1	1	13 154.83	0.00	13 154.83	0.409003	5 380.36	175.69	5 204.67	458	458	6	12 588.88	1	1	12 588.88	5 204.67	0.413434	
	*RC*N G*NG*R G*NG*R G*NC* K*TL* Y*LD*Z S*R*K*Y* G*NG*R G*NG*R G*NG*R G*NG*R	N*r*y *rd*ğ*n C*v*t G*l*r F*tm* *l*m* Ş*ng*l S*n*r *yh*n *rh*n *sm*t	Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f *lh*n *lh*n *lh*n M*hm*t				TOPLAM		13 154.83	0.00	13 154.83		5 380.36	175.69	5 204.67							12 588.88	5 204.67		
1378		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1378		140	5	14 716.45	1	1	14 716.45	0.00	14 716.45	0.589464	8 674.82	283.26	8 391.56	458	458	7	14 708.76	1	1	14 708.76	8 391.56	0.570514	
	Y*LM*Z Y*LM*Z Y*LM*Z *ZT*R*N	*yt*n B*k*r H*r*n M*ry*m	R*ş*t Y*ş*r Y*ş*r Y*ş*r				TOPLAM		14 716.45	0.00	14 716.45		8 674.82	283.26	8 391.56							14 708.76	8 391.56		
1441		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1441		140	6	14 650.85	2	4	7 325.43	0.00	7 325.43	0.598391	4 383.47	143.14	4 240.33	458	458	8	14 716.59	735829	1471658	7 358.29	4 240.33	0.576265	
1442	Ş*MS*K *ZT*R*N	N*r*m*n H*b*b*	*m*r *m*r				TOPLAM		7 325.43	0.00	7 325.43		4 383.47	143.14	4 240.33							7 358.29	4 240.33		
	G*N*L G*N*L G*N*L	D*l*k N*vz*t *lh*n	N*zm* N*zm* N*zm*				TOPLAM		7 325.43	0.00	7 325.43		4 383.47	143.14	4 240.33							7 358.29	4 240.33		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	G*N*L	K*m*I*	H*s*n H*s*y'n				TOPLAM		14 650.85	0.00	14 650.85		8 766.93	286.27	8 480.66								14 716.59	8 480.66		
216	*YD*N	M*st*f*	H*kk*	140	7	24 298.43	1	5	4 859.69	0.00	4 859.69	0.584189	2 838.98	92.70	2 746.27	458	458	9	23 453.51	469070	2345351	4 690.70	2 746.27	0.585472		
466	D*NM*Z	N*rs*I	H*kk*	140	7	24 298.43	4	5	19 438.74	0.00	19 438.74	0.584189	11 355.91	370.81	10 985.10	458				1876281	2345351	18 762.81	10 985.10			
							TOPLAM		24 298.43	0.00	24 298.43		14 194.88	463.52	13 731.37							23 453.51	13 731.37			
496	*G*L*	Y*k*p	*sm*I	140	8	8 103.09	1	1	8 103.09	0.00	8 103.09	0.578008	4 683.65	152.94	4 530.71	458	458	10	7 768.80	1	1	7 768.80	4 530.71	0.583193		
							TOPLAM		8 103.09	0.00	8 103.09		4 683.65	152.94	4 530.71							7 768.80	4 530.71			
1055	*S*RT*ĞL*	H*t*c*	*I*	140	9	8 375.63	1	1	8 375.63	0.00	8 375.63	0.575720	4 822.02	157.46	4 664.56	458	458	11	7 965.38	1	1	7 965.38	4 664.56	0.585604		
							TOPLAM		8 375.63	0.00	8 375.63		4 822.02	157.46	4 664.56							7 965.38	4 664.56			
169	*LT*NT*Ş	M*st*f* K*m*I	M*st*f*	140	10	8 396.99	1	1	8 396.99	0.00	8 396.99	0.576132	4 837.77	157.97	4 679.80	458	458	12	8 069.70	1	1	8 069.70	4 679.80	0.579923		
							TOPLAM		8 396.99	0.00	8 396.99		4 837.77	157.97	4 679.80							8 069.70	4 679.80			
794	K*Z*LT*Ş	H*t*c*	M*st*f*	140	11	8 128.92	1	1	8 128.92	0.00	8 128.92	0.578942	4 706.17	153.67	4 552.50	458	458	13	7 857.74	1	1	7 857.74	4 552.50	0.579365		
							TOPLAM		8 128.92	0.00	8 128.92		4 706.17	153.67	4 552.50							7 857.74	4 552.50			
1051	S*R*N	M*st*f*	H*s*n	140	269	7 018.60	1	1	7 018.60	0.00	7 018.60	0.583429	4 094.85	133.71	3 961.14	458	458	14	6 811.45	1	1	6 811.45	3 961.14	0.581542		
							TOPLAM		7 018.60	0.00	7 018.60		4 094.85	133.71	3 961.14							6 811.45	3 961.14			
652	H*Z*R	*sm*n	Ş*vk*t	140	13	11 286.69	1	1	11 286.69	0.00	11 286.69	0.585832	6 612.10	215.91	6 396.19	458	458	15	10 919.63	1	1	10 919.63	6 396.19	0.585752		
							TOPLAM		11 286.69	0.00	11 286.69		6 612.10	215.91	6 396.19							10 919.63	6 396.19			
1069	S*YS*L	*yh*n	H*I*I	140	14	9 272.57	1	1	9 272.57	0.00	9 272.57	0.590268	5 473.30	178.72	5 294.58	458	458	16	8 956.59	1	1	8 956.59	5 294.58	0.591138		
							TOPLAM		9 272.57	0.00	9 272.57		5 473.30	178.72	5 294.58							8 956.59	5 294.58			
1440	*RC*N G*NG*R G*NG*R G*NC* K*TL* Y*LD*Z	N*r*y *rd*g*n C*v*t G*I*r F*tm* *I*m*	Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f	140	15	9 739.40	1	1	9 739.40	0.00	9 739.40	0.591355	5 759.45	188.07	5 571.38	458	458	17	9 405.95	1	1	9 405.95	5 571.38	0.592325		
							TOPLAM		9 739.40	0.00	9 739.40		5 759.45	188.07	5 571.38							9 405.95	5 571.38			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	S*R*K*Y* G*NG*R G*NG*R G*NG*R *YD*N*L*N	Ş*ng'l S*n'r *yh*n *lh*n S**d*t	Y*s*f *lh*n *lh*n *lh*n M*hm't																						
								TOPLAM	9 739.40	0.00	9 739.40		5 759.45	188.07	5 571.38						9 405.95	5 571.38			
861	N*RD*Ğ*N	S*m*yr*	*sr*f	140	16	8 902.82	1	1	8 902.82	0.00	8 902.82	0.591147	5 262.87	171.85	5 091.02	458	458	18	8 572.14	1	1	8 572.14	5 091.02	0.593903	
								TOPLAM	8 902.82	0.00	8 902.82		5 262.87	171.85	5 091.02						8 572.14	5 091.02			
1234	*YG*N	D*l*k	H*s*m	140	4	10 158.60	1	1	10 158.60	0.00	10 158.60	0.572780	5 818.64	190.00	5 628.64	458	458	19	15 314.98	948534	1531498	9 485.34	5 628.64	0.593404	
1234	*YG*N	D*l*k	H*s*m	140	184	5 960.18	1	1	5 960.18	0.00	5 960.18	0.600000	3 576.11	116.77	3 459.33	458			582964	1531498	5 829.64	3 459.33			
								TOPLAM	16 118.78	0.00	16 118.78		9 394.75	306.77	9 087.98						15 314.98	9 087.98			
1439	*ŞM*N Ş*MŞ*K	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1439 M*st*f* Ş*h*v*t	Y*s*f Y*s*f	140	19	8 248.38	1	1	8 248.38	0.00	8 248.38	0.590700	4 872.32	159.10	4 713.22	458	458	20	7 941.59	1	1	7 941.59	4 713.22	0.593485	
								TOPLAM	8 248.38	0.00	8 248.38		4 872.32	159.10	4 713.22						7 941.59	4 713.22			
197	*RSL*N	F*tm*	Ş*kr*	140	20	14 542.60	1	1	14 542.60	0.00	14 542.60	0.594556	8 646.39	282.34	8 364.05	458	458	21	13 965.06	1	1	13 965.06	8 364.05	0.598927	
								TOPLAM	14 542.60	0.00	14 542.60		8 646.39	282.34	8 364.05						13 965.06	8 364.05			
1198	T*YC*	*lf*	*l*	140	17	5 252.03	1	1	5 252.03	0.00	5 252.03	0.600000	3 151.22	102.90	3 048.32	458	458	22	5 080.53	1	1	5 080.53	3 048.32	0.600000	
								TOPLAM	5 252.03	0.00	5 252.03		3 151.22	102.90	3 048.32						5 080.53	3 048.32			
659	*Ş*K	H*c'r	M*hm't	140	185	5 678.78	1	1	5 678.78	0.00	5 678.78	0.595875	3 383.85	110.50	3 273.35	458	458	23	5 618.06	1	1	5 618.06	3 273.35	0.582648	
								TOPLAM	5 678.78	0.00	5 678.78		3 383.85	110.50	3 273.35						5 618.06	3 273.35			
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*		140	275	6.93	1	1	6.93	0.00	6.93	0.522100	3.62		3.62	458	458	24	6.93	1	1	6.93	3.62	0.522100	
								TOPLAM	6.93	0.00	6.93		3.62	0.00	3.62						6.93	3.62			
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*		140	268	7.30	1	1	7.30	0.00	7.30	0.545000	3.98		3.98	458	458	25	7.30	1	1	7.30	3.98	0.545000	
								TOPLAM	7.30	0.00	7.30		3.98	0.00	3.98						7.30	3.98			
1013	S*R*K*Y*	H*t*c*	S*l*ym*n	140	174	4 814.32	1	1	4 814.32	0.00	4 814.32	0.400000	1 925.73	62.88	1 862.85	459	459	1	4 657.11	1	1	4 657.11	1 862.85	0.400000	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*Zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*Z'L *Z'L B*ŞK*C* *ZT*R*N *Z'L C*NB*Z *Z'L *Z'L	Ş'n'l M'h*tt'n *m'r V'ld'n *ky'n*s S*d* N'lf'r B'm*	H*c* M*hm*d H*c* M*hm*d S'l*ym*n M*st'f* K*m'l K*m'l G*nd*z K*m'l																							
								TOPLAM	6 592.43	0.00	6 592.43		2 574.71	84.07	2 490.63							6 398.34	2 490.63			
954	*ZT*R*N	*r'l	M*hm*t	140	178	7 938.56	1	1	7 938.56	0.00	7 938.56	0.395879	3 142.71	102.62	3 040.09	459	459	9	7 699.85	1	1	7 699.85	3 040.09	0.394824		
								TOPLAM	7 938.56	0.00	7 938.56		3 142.71	102.62	3 040.09							7 699.85	3 040.09			
13		Ç't'n *nş*tt M'lz'm'l'r* S'n'y* V* T'c'r't L'm*tt'd C...		140	180	19 502.66	1	1	19 502.66	0.00	19 502.66	0.429051	8 367.63	273.23	8 094.40	459	459	10	19 979.50	1	1	19 979.50	8 094.40	0.405135		
								TOPLAM	19 502.66	0.00	19 502.66		8 367.63	273.23	8 094.40							19 979.50	8 094.40			
1555	*RH*N	*zk*n	S*br*	140	182	9 837.25	1	1	9 837.25	0.00	9 837.25	0.400000	3 934.90	128.49	3 806.41	459	459	11	3 033.61	1	1	3 033.61	1 268.80	0.418247		
								TOPLAM	9 837.25	0.00	9 837.25		3 934.90	128.49	3 806.41							3 033.61	1 268.80			
1056	S*RT*GL*	V'i*	H*s*y'n	140	183	14 912.01	1	1	14 912.01	0.00	14 912.01	0.405569	6 047.85	197.48	5 850.36	459	459	12	13 757.89	1	1	13 757.89	5 850.36	0.425237		
								TOPLAM	14 912.01	0.00	14 912.01		6 047.85	197.48	5 850.36							13 757.89	5 850.36			
1110	Ş*K*R	H*d*y*	M*st'f*	140	190	12 304.38	1	1	12 304.38	0.00	12 304.38	0.401713	4 942.83	161.40	4 781.43	459	459	13	11 953.57	1	1	11 953.57	4 781.43	0.400000		
								TOPLAM	12 304.38	0.00	12 304.38		4 942.83	161.40	4 781.43							11 953.57	4 781.43			
474	D*R*K	M*hm*t *l*	H'l'l	140	189	31 771.88	1	1	31 771.88	0.00	31 771.88	0.570978	18 141.05	592.37	17 548.68	459	459	14	33 048.59	1	1	33 048.59	17 548.68	0.530996		
								TOPLAM	31 771.88	0.00	31 771.88		18 141.05	592.37	17 548.68							33 048.59	17 548.68			
973	S*B'H	M*st'f* *r'l	M*st'f*	127	381	2 521.19	1	1	2 521.19	0.00	2 521.19	0.423300	1 067.22	34.85	1 032.37	514	459	15	9 902.80	180453	990281	1 804.53	1 032.37	0.572100		
973	S*B'H	M*st'f* *r'l	M*st'f*	140	187	8 371.64	1	1	8 371.64	0.00	8 371.64	0.572100	4 789.42	156.39	4 633.02	459			809828	990281	8 098.28	4 633.02				
								TOPLAM	10 892.83	0.00	10 892.83		5 856.63	191.24	5 665.39							9 902.80	5 665.39			
615	G*LD*N	Ş'r'f	*hm*t	140	188	16 857.91	1	1	16 857.91	0.00	16 857.91	0.572100	9 644.41	314.93	9 329.48	459	459	16	16 616.66	1	1	16 616.66	9 329.48	0.561454		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		16 857.91	0.00	16 857.91		9 644.41	314.93	9 329.48								16 616.66	9 329.48		
309	C*N*L	*sm*n	M*h*rr*m	140	205	7 878.77	1	1	7 878.77	0.00	7 878.77	0.411459	3 241.79	105.86	3 135.94	459	459	17	19 922.12	692660	1992213	6 926.60	3 135.94	0.452738		
309	C*N*L	*sm*n	M*h*rr*m	140	206	10 502.49	1	1	10 502.49	0.00	10 502.49	0.579118	6 082.18	198.61	5 883.57	459				1299553	1992213	12 995.53	5 883.57			
							TOPLAM		18 381.26	0.00	18 381.26		9 323.97	304.46	9 019.51								19 922.12	9 019.51		
36		T*rk*y* I*kr*k D*ğ*tt*m *n*n*m S*ll**		140	274	8.02	1	1	8.02	0.00	8.02	0.350000	2.81		2.81	459	459	18	8.02	1	1	8.02	2.81	0.350000		
							TOPLAM		8.02	0.00	8.02		2.81	0.00	2.81								8.02	2.81		
36		T*rk*y* I*kr*k D*ğ*tt*m *n*n*m S*ll**		140	270	8.02	1	1	8.02	0.00	8.02	0.350000	2.81		2.81	459	459	19	8.02	1	1	8.02	2.81	0.350000		
							TOPLAM		8.02	0.00	8.02		2.81	0.00	2.81								8.02	2.81		
1555	*RH*N	*zk*n	S*br*	140	182	9 837.25	1	1	9 837.25	0.00	9 837.25	0.400000	3 934.90	128.49	3 806.41	459	459	20	3 022.77	1	1	3 022.77	1 268.80	0.419747		
							TOPLAM		9 837.25	0.00	9 837.25		3 934.90	128.49	3 806.41								3 022.77	1 268.80		
1555	*RH*N	*zk*n	S*br*	140	182	9 837.25	1	1	9 837.25	0.00	9 837.25	0.400000	3 934.90	128.49	3 806.41	459	459	21	3 012.08	1	1	3 012.08	1 268.81	0.421241		
							TOPLAM		9 837.25	0.00	9 837.25		3 934.90	128.49	3 806.41								3 012.08	1 268.81		
747	K*R*Ş*H*N	*I*	H*d*y*t	140	273	9 266.74	1	1	9 266.74	0.00	9 266.74	0.410230	3 801.50	124.13	3 677.37	460	460	1	8 528.90	1	1	8 528.90	3 482.68	0.408339		
							TOPLAM		9 266.74	0.00	9 266.74		3 801.50	124.13	3 677.37								8 528.90	3 482.68		
833	K*TL*	M*h*dd*n	M*hm*t	140	167	11 186.02	1	1	11 186.02	0.00	11 186.02	0.412965	4 619.43	150.84	4 468.59	460	460	2	44 340.60	1111708	4434060	11 117.08	4 468.59	0.401957		
833	K*TL*	M*h*dd*n	M*hm*t	140	181	34 637.44	1	1	34 637.44	0.00	34 637.44	0.398564	13 805.23	450.79	13 354.44	460				3322352	4434060	33 223.52	13 354.44			
							TOPLAM		45 823.46	0.00	45 823.46		18 424.66	601.63	17 823.03								44 340.60	17 823.03		
1048	S*LÇ*K	Y*s*f *zz*tt*n	H*s*m*tt*n	140	192	19 696.93	1	1	19 696.93	0.00	19 696.93	0.400886	7 896.23	257.84	7 638.39	460	460	3	24 932.47	1789197	2493246	17 891.97	7 638.39	0.426917		
1048	S*LÇ*K	Y*s*f *zz*tt*n	H*s*m*tt*n	140	193	7 767.92	1	1	7 767.92	0.00	7 767.92	0.400000	3 107.17	101.46	3 005.71	460				704049	2493246	7 040.49	3 005.71			
							TOPLAM		27 464.85	0.00	27 464.85		11 003.40	359.30	10 644.10								24 932.47	10 644.10		
747	K*R*Ş*H*N	*I*	H*d*y*t	140	191	14 895.70	1	1	14 895.70	0.00	14 895.70	0.400167	5 960.76	194.64	5 766.12	459	460	4	11 257.10	1088944	1125711	10 889.44	5 766.12	0.529515		
747	K*R*Ş*H*N	*I*	H*d*y*t	140	273	9 266.74	1	1	9 266.74	0.00	9 266.74	0.410230	3 801.50	124.13	3 677.37	460				36767	1125711	367.67	194.69			
							TOPLAM		24 162.44	0.00	24 162.44		9 762.26	318.77	9 443.49								11 257.10	5 960.81		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
1107	Ş*K'R	B*k'r	Y*s'f	140	198	9 876.19	1	1	9 876.19	0.00	9 876.19	0.566429	5 594.16	182.67	5 411.49	460	460	5	9 813.82	1	1	9 813.82	5 411.49	0.551416	
							TOPLAM		9 876.19	0.00	9 876.19		5 594.16	182.67	5 411.49				9 813.82			5 411.49			
310	C*N'L	R*m*z'n	M*h*rr*m	140	203	8 221.49	1	1	8 221.49	0.00	8 221.49	0.422185	3 470.99	113.34	3 357.65	460	460	6	17 146.61	854326	1714661	8 543.26	3 357.65	0.393017	
310	C*N'L	R*m*z'n	M*h*rr*m	140	204	8 035.03	1	1	8 035.03	0.00	8 035.03	0.435021	3 495.40	114.14	3 381.27	459			8 603.35	860335	1714661	8 603.35	3 381.27		
							TOPLAM		16 256.52	0.00	16 256.52		6 966.39	227.48	6 738.91				17 146.61			6 738.91			
306	C*N'L	*br*h*m	M*h*rr*m	140	202	8 173.68	1	1	8 173.68	0.00	8 173.68	0.393292	3 214.64	104.97	3 109.67	460	460	7	8 256.61	1	1	8 256.61	3 109.67	0.376629	
							TOPLAM		8 173.68	0.00	8 173.68		3 214.64	104.97	3 109.67				8 256.61			3 109.67			
1115	Ş*N	C*vd't	N*r*	140	258	5 411.19	1	1	5 411.19	0.00	5 411.19	0.400000	2 164.48	70.68	2 093.80	460	460	8	5 234.49	1	1	5 234.49	2 093.80	0.400000	
							TOPLAM		5 411.19	0.00	5 411.19		2 164.48	70.68	2 093.80				5 234.49			2 093.80			
775	K*SK*N	F't'h S*lt'n	H*lm*	140	200	7 668.28	1	1	7 668.28	0.00	7 668.28	0.371461	2 848.47	93.01	2 755.46	460	460	9	6 888.64	1	1	6 888.64	2 755.46	0.400000	
							TOPLAM		7 668.28	0.00	7 668.28		2 848.47	93.01	2 755.46				6 888.64			2 755.46			
1286	Y*Ğ*T	S*b'l	*l*	140	201	6 319.92	1	1	6 319.92	0.00	6 319.92	0.395893	2 502.01	81.70	2 420.31	460	460	10	6 470.56	1	1	6 470.56	2 420.31	0.374050	
							TOPLAM		6 319.92	0.00	6 319.92		2 502.01	81.70	2 420.31				6 470.56			2 420.31			
1415	*K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *ZT*RK S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1415 H*kk* V*d't *m'n* *yş* S'n'y*	H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm*	140	199	8 570.70	1	1	8 570.70	0.00	8 570.70	0.361865	3 101.44	101.27	3 000.16	460	460	11	8 433.25	1	1	8 433.25	3 000.16	0.355754	
							TOPLAM		8 570.70	0.00	8 570.70		3 101.44	101.27	3 000.16				8 433.25			3 000.16			
25		M*ly* H*z'n*s*		140	197	5 030.15	1	1	5 030.15	0.00	5 030.15	0.344000	1 730.37	56.50	1 673.87	461	460	12	2 544.10	1	1	2 544.10	875.52	0.344137	
							TOPLAM		5 030.15	0.00	5 030.15		1 730.37	56.50	1 673.87				2 544.10			875.52			
1291	Y*RT	T*gb*	H*ll	140	195	23 343.25	1	1	23 343.25	0.00	23 343.25	0.402236	9 389.49	306.60	9 082.89	460	460	13	23 139.70	1	1	23 139.70	9 082.89	0.392524	
							TOPLAM		23 343.25	0.00	23 343.25		9 389.49	306.60	9 082.89				23 139.70			9 082.89			
590	G*Ç*R	*yş*	*s*	140	194	13 165.61	2	3	8 777.07	0.00	8 777.07	0.400000	3 510.83	114.64	3 396.19	460	460	14	12 735.70	849047	1273570	8 490.47	3 396.19	0.400000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		11 637.34	0.00	11 637.34		4 654.94	152.00	4 502.94								11 144.46	4 502.94		
1371	*KÇ*M S*R* G*Ç*R *KÇ*M *KÇ*M B*GD*M*R *KÇ*M *KÇ*M	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1371	B*yr*m *l*	140	150	22 159.99	1	1	22 159.99	0.00	22 159.99	0.394802	8 748.80	285.68	8 463.12	461	461	4	21 424.52	1	1	21 424.52	8 463.12	0.395020		
							TOPLAM		22 159.99	0.00	22 159.99		8 748.80	285.68	8 463.12								21 424.52	8 463.12		
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	140	152	3 002.00	1	1	3 002.00	0.00	3 002.00	0.389578	1 169.51	38.19	1 131.33	461	461	5	2 828.31	1	1	2 828.31	1 131.33	0.400000		
							TOPLAM		3 002.00	0.00	3 002.00		1 169.51	38.19	1 131.33								2 828.31	1 131.33		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	151	3 421.53	1	1	3 421.53	0.00	3 421.53	0.400000	1 368.61	44.69	1 323.92	461	461	6	22 605.88	334052	2260587	3 340.52	1 323.92	0.396322		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	153	14 180.62	1	1	14 180.62	0.00	14 180.62	0.397628	5 638.62	184.12	5 454.50	461			851607	2260587		8 516.07	3 375.11			
25		M*ly* H*z'n*s*		140	155	8 943.12	1	1	8 943.12	0.00	8 943.12	0.400161	3 578.69	116.86	3 461.83	461			873489	2260587		8 734.89	3 461.83			
25		M*ly* H*z'n*s*		140	197	5 030.15	1	1	5 030.15	0.00	5 030.15	0.344000	1 730.37	56.50	1 673.87	461			201439	2260587		2 014.39	798.35			
							TOPLAM		31 575.42	0.00	31 575.42		12 316.29	402.17	11 914.12								22 605.88	8 959.21		
1504	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1504	*sm*n D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m D*d* K*d*m	140	196	13 927.51	1	1	13 927.51	0.00	13 927.51	0.396439	5 521.41	180.29	5 341.12	461	461	7	13 383.34	1	1	13 383.34	5 341.12	0.399087		
							TOPLAM		13 927.51	0.00	13 927.51		5 521.41	180.29	5 341.12								13 383.34	5 341.12		
228	*YD*N*L*N	*br*h*m	*rk*n	140	148	8 340.81	1	1	8 340.81	0.00	8 340.81	0.400000	3 336.32	108.94	3 227.38	461	461	8	12 469.83	806845	1246983	8 068.45	3 227.38	0.400000		
228	*YD*N*L*N	*br*h*m	*rk*n	140	149	4 549.95	1	1	4 549.95	0.00	4 549.95	0.400000	1 819.98	59.43	1 760.55	461			440138	1246983		4 401.38	1 760.55			
							TOPLAM		12 890.76	0.00	12 890.76		5 156.30	168.37	4 987.93								12 469.83	4 987.93		
130	*KS*L	F*r*d*	M*hm*t	140	146	25 947.55	1	4	6 486.89	0.00	6 486.89	0.400000	2 594.75	84.73	2 510.03	461	461	9	25 090.20	627255	2509020	6 272.55	2 510.03	0.400160		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
129	*KS*L	F*d*m*	M*hm*t	140	146	25 947.55	1	4	6 486.89	0.00	6 486.89	0.400000	2 594.75	84.73	2 510.03	461				627255	2509020	6 272.55	2 510.03		
133	*KS*L	M*st*f* *l*	M*hm*t	140	146	25 947.55	1	4	6 486.89	0.00	6 486.89	0.400000	2 594.75	84.73	2 510.03	461				627255	2509020	6 272.55	2 510.03		
1431		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1431		140	146	25 947.55	240	960	6 486.89	0.00	6 486.89	0.400000	2 594.75	84.73	2 510.03	461				627255	2509020	6 272.55	2 510.03		
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n																						
	*KS*L	*l*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	V*i*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	*sm*n	D*d* K*d*m																						
	*RM*TL*	F*d*m*	D*d* K*d*m																						
	T*P	H*t*c*	D*d* K*d*m																						
	Ç*K*R	L*tf*y*	*l*																						
	*YD*N*L*N	S*ff*	R*m*z*n																						
	S*R*	*yş*	S*ff*																						
	*YD*N*L*N	B*il	S*ff*																						
	*YD*N*L*N	*l*	S*ff*																						
	*YD*N*L*N	T*zo'n	S*ff*																						
							TOPLAM		25 947.55	0.00	25 947.55		10 379.02	338.91	10 040.11							25 090.20	10 040.11		
132	*KS*L	M*vl*t	M*hm*t	140	145	23 580.34	1	4	5 895.09	0.00	5 895.09	0.400000	2 358.03	77.00	2 281.04	461	461	10	22 810.36	570259	2281036	5 702.59	2 281.04	0.400000	
134	*KS*L	*m*r	M*hm*t	140	145	23 580.34	1	4	5 895.09	0.00	5 895.09	0.400000	2 358.03	77.00	2 281.04	461				570259	2281036	5 702.59	2 281.04		
135	*KS*L	R*m*z'n	M*hm*t	140	145	23 580.34	1	4	5 895.09	0.00	5 895.09	0.400000	2 358.03	77.00	2 281.04	461				570259	2281036	5 702.59	2 281.04		
1432		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1432		140	145	23 580.34	6	24	5 895.09	0.00	5 895.09	0.400000	2 358.03	77.00	2 281.04	461				570259	2281036	5 702.59	2 281.04		
	*KS*L	*l* *sm*n	S*d*ll'h																						
	Ç*N*K*ĞL*	*yn*	S*d*ll'h																						
	D*ND*R*K	L*tf*	S*d*ll'h																						
	*YD*N*L*N	D*d*	S*d*ll'h																						
	Ç*L*B*	M*ry*m	S*d*ll'h																						
	K*RKM*Z	F*d*m*	S*d*ll'h																						
							TOPLAM		23 580.34	0.00	23 580.34		9 432.14	307.99	9 124.14							22 810.36	9 124.14		
1283	Y*LM*Z	S*m*t	H*s*y'n	140	156	3 040.98	1	1	3 040.98	0.00	3 040.98	0.431204	1 311.28	42.82	1 268.47	461	461	11	2 945.14	1	1	2 945.14	1 268.47	0.430698	
							TOPLAM		3 040.98	0.00	3 040.98		1 311.28	42.82	1 268.47							2 945.14	1 268.47		
650	H*Z*R	F*tm*	*hm*t	140	157	2 831.88	1	1	2 831.88	0.00	2 831.88	0.431624	1 222.31	39.91	1 182.39	461	461	12	2 747.05	1	1	2 747.05	1 182.39	0.430423	
							TOPLAM		2 831.88	0.00	2 831.88		1 222.31	39.91	1 182.39							2 747.05	1 182.39		
773	K*SK*N	*l*	*hm*t	140	158	3 207.69	1	1	3 207.69	0.00	3 207.69	0.431882	1 385.34	45.24	1 340.11	461	461	13	3 115.07	1	1	3 115.07	1 340.11	0.430201	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi
									3 207.69	0.00	3 207.69		1 385.34	45.24	1 340.11					3 115.07	1 340.11			
									5 433.72	0.00	5 433.72		2 345.73	76.60	2 269.14					5 269.86	2 269.14		0.430587	
1137	Ş*NT*RK	B*hr*y*	M*hm*t	140	159	5 433.72	1	1	5 433.72	0.00	5 433.72	0.431699	2 345.73	76.60	2 269.14	461	461	14	5 269.86	1	1	5 269.86	2 269.14	0.430587
									5 433.72	0.00	5 433.72		2 345.73	76.60	2 269.14					5 269.86	2 269.14			
615	G*LD*N	Ş*r*f	*hm*t	140	135	21 019.35	1	1	21 019.35	0.00	21 019.35	0.362595	7 621.50	248.87	7 372.63	462	462	1	36 163.45	2001415	3616345	20 014.15	7 372.63	0.368371
615	G*LD*N	Ş*r*f	*hm*t	140	138	8 239.15	1	1	8 239.15	0.00	8 239.15	0.389945	3 212.82	104.91	3 107.91	462			843690	3616345	8 436.90	3 107.91		
615	G*LD*N	Ş*r*f	*hm*t	140	140	7 924.02	1	1	7 924.02	0.00	7 924.02	0.370636	2 936.93	95.90	2 841.02	462			771240	3616345	7 712.40	2 841.02		
									37 182.52	0.00	37 182.52		13 771.25	449.68	13 321.56					36 163.45	13 321.56			
782	K*L*Ç	M*r*t	H*s*n	140	137	7 889.04	1	1	7 889.04	0.00	7 889.04	0.404282	3 189.39	104.15	3 085.25	462	462	2	7 676.80	1	1	7 676.80	3 085.25	0.401892
									7 889.04	0.00	7 889.04		3 189.39	104.15	3 085.25					7 676.80	3 085.25			
25		M*ly* H*z'n*s*		129	4	27 005.62	1	1	27 005.62	0.00	27 005.62	0.540000	14 583.03	476.19	14 106.85	492	462	3	56 885.47	1181721	5688547	11 817.21	4 197.17	0.355174
25		M*ly* H*z'n*s*		140	134	15 740.40	1	1	15 740.40	0.00	15 740.40	0.347428	5 468.66	178.57	5 290.09	462			1489436	5688547	14 894.36	5 290.09		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	136	2 042.56	1	1	2 042.56	0.00	2 042.56	0.374767	765.48	25.00	740.49	462			208486	5688547	2 084.86	740.49		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	139	3 407.47	1	1	3 407.47	0.00	3 407.47	0.348181	1 186.42	38.74	1 147.68	462			323131	5688547	3 231.31	1 147.68		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	141	23 243.74	1	1	23 243.74	0.00	23 243.74	0.343155	7 976.20	260.45	7 715.75	462			2172386	5688547	21 723.86	7 715.75		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	153	14 180.62	1	1	14 180.62	0.00	14 180.62	0.397628	5 638.62	184.12	5 454.50	461			313387	5688547	3 133.87	1 113.07		
									85 620.41	0.00	85 620.41		35 618.42	1 163.07	34 455.35					56 885.47	20 204.24			
1337		V*rs*tt* *ş*tr*k - 1337		140	144	19 859.17	1	1	19 859.17	0.00	19 859.17	0.397740	7 898.79	257.92	7 640.86	462	462	4	19 226.12	1	1	19 226.12	7 640.86	0.397421
	B*GD*M*R	Ş*hn	D*d*																					
	B*GD*M*R	F*r*y	D*d*																					
	B*GD*M*R	B*hr*	D*d*																					
	B*ŞS*RG*N	N*c*y*	D*d*																					
	B*GD*M*R	*bd*ll'h	D*d*																					
	B*GD*M*R	M*hm*t	D*d*																					
	C*NG*Z*R	G*ln*r	D*d*																					
	S*R*K*RT	*z*m*	D*d*																					
									19 859.17	0.00	19 859.17		7 898.79	257.92	7 640.86					19 226.12	7 640.86			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
1285	Y*Ğ*T	*bd*ll*h	*r*f	140	142	8 793.56	1	1	8 793.56	0.00	8 793.56	0.370533	3 258.31	106.40	3 151.91	462	462	5	8 579.28	1	1	8 579.28	3 151.91	0.367387	
							TOPLAM		8 793.56	0.00	8 793.56		3 258.31	106.40	3 151.91							8 579.28	3 151.91		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	133	11 655.53	1	1	11 655.53	0.00	11 655.53	0.369997	4 312.51	140.82	4 171.69	462	462	6	10 933.58	1	1	10 933.58	4 171.69	0.381549	
							TOPLAM		11 655.53	0.00	11 655.53		4 312.51	140.82	4 171.69							10 933.58	4 171.69		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	128	7 435.93	1	1	7 435.93	0.00	7 435.93	0.269149	2 001.37	65.35	1 936.02	462	462	7	13 805.17	645734	1380518	6 457.34	1 936.02	0.299817	
25		M*ly* H*z*n*s*		140	129	413.10	1	1	413.10	0.00	413.10	0.245412	101.38	3.31	98.07	462				32710	1380518	327.10	98.07		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	247	4 012.23	1	1	4 012.23	0.00	4 012.23	0.542340	2 175.99	71.05	2 104.94	462				702074	1380518	7 020.74	2 104.94		
							TOPLAM		11 861.26	0.00	11 861.26		4 278.75	139.72	4 139.03							13 805.17	4 139.03		
322	C*NG*Z*R	H*k*n	Ş*vk*t	140	126	12 455.59	1	1	12 455.59	0.00	12 455.59	0.346518	4 316.09	140.94	4 175.15	462	462	8	12 095.62	1	1	12 095.62	4 175.15	0.345179	
							TOPLAM		12 455.59	0.00	12 455.59		4 316.09	140.94	4 175.15							12 095.62	4 175.15		
1067	S*NG*R	L*v*nt	M*st*ff	140	127	15 665.20	1	1	15 665.20	0.00	15 665.20	0.399401	6 256.69	204.30	6 052.39	462	462	9	15 180.87	1	1	15 180.87	6 052.39	0.398685	
							TOPLAM		15 665.20	0.00	15 665.20		6 256.69	204.30	6 052.39							15 180.87	6 052.39		
203	*T*K	*l*f	N*f	140	132	1 286.00	1	1	1 286.00	0.00	1 286.00	0.581312	747.57	24.41	723.16	470	462	10	1 755.80	1	1	1 755.80	723.16	0.411868	
							TOPLAM		1 286.00	0.00	1 286.00		747.57	24.41	723.16							1 755.80	723.16		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	143	2 991.15	1	1	2 991.15	0.00	2 991.15	0.348789	1 043.28	34.07	1 009.21	462	462	11	2 890.60	1	1	2 890.60	1 009.21	0.349137	
							TOPLAM		2 991.15	0.00	2 991.15		1 043.28	34.07	1 009.21							2 890.60	1 009.21		
793	K*RD*	H*s*n	M*st*ff	140	255	17 638.11	1	1	17 638.11	0.00	17 638.11	0.400000	7 055.24	230.38	6 824.86	463	463	1	15 361.75	1108547	1536175	11 085.47	4 434.19	0.400000	
793	K*RD*	H*s*n	M*st*ff	140	256	4 420.63	1	1	4 420.63	0.00	4 420.63	0.400000	1 768.25	57.74	1 710.51	463				427628	1536175	4 276.28	1 710.51		
							TOPLAM		22 058.74	0.00	22 058.74		8 823.50	288.12	8 535.38							15 361.75	6 144.70		
542	*S*NK*T	M*st*ff	H*ll	140	254	13 138.04	1	1	13 138.04	0.00	13 138.04	0.400000	5 255.22	171.60	5 083.61	463	463	2	12 709.03	1	1	12 709.03	5 083.61	0.400000	
							TOPLAM		13 138.04	0.00	13 138.04		5 255.22	171.60	5 083.61							12 709.03	5 083.61		
23		K*m* *rt* M*ll		140	232	21 302.20	1	1	21 302.20	0.00	21 302.20	0.366611	7 809.63	255.01	7 554.61	464	463	3	46 536.41	2171898	4653641	21 718.98	7 554.61	0.347835	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi
							TOPLAM																			
23		K*m* *rt* M*I*		140	237	4 599.59	1	1	4 599.59	0.00	4 599.59	0.348421	1 602.59	52.33	1 550.26	462					445689	4653641	4 456.89	1 550.26		
23		K*m* *rt* M*I*		141	1	9 761.55	1	1	9 761.55	0.00	9 761.55	0.750000	7 321.16	239.06	7 082.10	490					2036054	4653641	20 360.54	7 082.10		
							TOPLAM		35 663.34	0.00	35 663.34		16 733.38	546.41	16 186.98							46 536.41	16 186.98			
544	*S*NK*T	Ş*kr*	S*y*m	140	250	10 155.32	1	1	10 155.32	0.00	10 155.32	0.397457	4 036.30	131.80	3 904.50	463	463	4	9 054.12	1	1	9 054.12	3 904.50	0.431240		
							TOPLAM		10 155.32	0.00	10 155.32		4 036.30	131.80	3 904.50							9 054.12	3 904.50			
1451		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1451		140	251	12 057.33	1	1	12 057.33	0.00	12 057.33	0.375218	4 524.12	147.73	4 376.39	463	463	5	10 940.98	1	1	10 940.98	4 376.39	0.400000		
	K*R*G*Z S*R*K*Y* S*R*K*Y* S*R*K*Y*	R*z*y* B*I*I M*hs*n K*z*b*n	H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n				TOPLAM		12 057.33	0.00	12 057.33		4 524.12	147.73	4 376.39							10 940.98	4 376.39			
516	*R*ĞL*	*rk*n	V*I*	140	252	8 578.19	1	1	8 578.19	0.00	8 578.19	0.395000	3 388.39	110.64	3 277.74	463	463	6	9 068.45	1	1	9 068.45	3 277.74	0.361445		
							TOPLAM		8 578.19	0.00	8 578.19		3 388.39	110.64	3 277.74							9 068.45	3 277.74			
220	*YD*N	*zt*rk	N*s*f	140	147	25 029.74	1	1	25 029.74	0.00	25 029.74	0.400000	10 011.90	326.93	9 684.97	463	463	7	24 212.43	1	1	24 212.43	9 684.97	0.400000		
							TOPLAM		25 029.74	0.00	25 029.74		10 011.90	326.93	9 684.97							24 212.43	9 684.97			
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538	463	8	14 455.31	196151	1445531	1 961.51	672.49	0.342843		
25		M*I*y* H*z*n*s*		107	194	7 182.21	1	1	7 182.21	0.00	7 182.21	0.467400	3 356.96	109.62	3 247.35	539				501159	1445531	5 011.59	1 718.19			
25		M*I*y* H*z*n*s*		140	49	7 663.59	1	1	7 663.59	0.00	7 663.59	0.346028	2 651.81	86.59	2 565.22	463				748221	1445531	7 482.21	2 565.22			
							TOPLAM		32 416.85	3 925.76	28 491.09		12 880.45	420.59	12 459.85							14 455.31	4 955.90			
25		M*I*y* H*z*n*s*		140	35	14 754.48	1	1	14 754.48	0.00	14 754.48	0.570665	8 419.87	274.94	8 144.93	467	463	9	2 461.50	1	1	2 461.50	984.60	0.400000		
							TOPLAM		14 754.48	0.00	14 754.48		8 419.87	274.94	8 144.93							2 461.50	984.60			
793	K*RD*	H*s*n	M*st*f*	140	69	32 221.97	1	1	32 221.97	0.00	32 221.97	0.399736	12 880.28	420.59	12 459.69	464	464	1	38 085.33	3195420	3808534	31 954.20	12 459.69	0.389924		
793	K*RD*	H*s*n	M*st*f*	140	255	17 638.11	1	1	17 638.11	0.00	17 638.11	0.400000	7 055.24	230.38	6 824.86	463				613114	3808534	6 131.14	2 390.67			
							TOPLAM		49 860.08	0.00	49 860.08		19 935.53	650.97	19 284.56							38 085.33	14 850.37			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1428	T*N*L**Ğ*LL* R* K*C*K*Y* C*N*L *KÇ*M T*N*L**Ğ*LL* R*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1428	T*İ*t T*İ*t *zz*t T*İ*t T*İ*t	140	259	29 567.81	28	35	23 654.25	0.00	23 654.25	0.399615	9 452.58	308.66	9 143.92	464	464	2	22 859.80	1	1	22 859.80	9 143.92	0.400000	
							TOPLAM		23 654.25	0.00	23 654.25		9 452.58	308.66	9 143.92							22 859.80	9 143.92		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	30	14 930.97	1	1	14 930.97	0.00	14 930.97	0.600000	8 958.58	292.53	8 666.05	466	464	3	17 619.44	621268	1761945	6 212.68	2 285.98	0.367954	
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	233	17 072.48	1	1	17 072.48	0.00	17 072.48	0.254143	4 338.85	141.68	4 197.17	463				1140677	1761945	11 406.77	4 197.17		
							TOPLAM		32 003.45	0.00	32 003.45		13 297.43	434.21	12 863.22							17 619.44	6 483.15		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	231	4 419.44	1	1	4 419.44	0.00	4 419.44	0.359870	1 590.42	51.93	1 538.49	464	464	4	3 393.95	1	1	3 393.95	1 538.49	0.453304	
							TOPLAM		4 419.44	0.00	4 419.44		1 590.42	51.93	1 538.49							3 393.95	1 538.49		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	267	13 325.86	1	1	13 325.86	0.00	13 325.86	0.356426	4 749.69	155.09	4 594.59	464	464	5	12 782.90	1	1	12 782.90	4 594.59	0.359433	
							TOPLAM		13 325.86	0.00	13 325.86		4 749.69	155.09	4 594.59							12 782.90	4 594.59		
275	B*LG*N	S*İ*ym*n	M*hm*t	140	257	13 872.13	1	1	13 872.13	0.00	13 872.13	0.400000	5 548.85	181.19	5 367.66	464	464	6	11 221.29	1	1	11 221.29	5 367.66	0.478346	
							TOPLAM		13 872.13	0.00	13 872.13		5 548.85	181.19	5 367.66							11 221.29	5 367.66		
339	Ç*K*R	M*hm*t *İ*	K*z*m	140	263	9 317.77	1	1	9 317.77	0.00	9 317.77	0.435410	4 057.05	132.48	3 924.57	464	464	7	10 034.82	1	1	10 034.82	3 924.57	0.391096	
							TOPLAM		9 317.77	0.00	9 317.77		4 057.05	132.48	3 924.57							10 034.82	3 924.57		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	35	14 754.48	1	1	14 754.48	0.00	14 754.48	0.570665	8 419.87	274.94	8 144.93	467	464	8	16 996.77	1	1	16 996.77	7 160.33	0.421276	
							TOPLAM		14 754.48	0.00	14 754.48		8 419.87	274.94	8 144.93							16 996.77	7 160.33		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	140	40	23 587.61	2	4	11 793.81	0.00	11 793.81	0.501179	5 910.80	193.01	5 717.79	464	464	9	9 569.78	1	1	9 569.78	5 717.79	0.597484	
							TOPLAM		11 793.81	0.00	11 793.81		5 910.80	193.01	5 717.79							9 569.78	5 717.79		
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*İ*k	S*İ*m	140	40	23 587.61	1	4	5 896.90	0.00	5 896.90	0.501179	2 955.40	96.50	2 858.90	464	464	10	4 944.87	1	1	4 944.87	2 858.90	0.578154	
							TOPLAM		5 896.90	0.00	5 896.90		2 955.40	96.50	2 858.90							4 944.87	2 858.90		

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
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
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			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*l*m	140	40	23 587.61	1	4	5 896.90	0.00	5 896.90	0.501179	2 955.40	96.50	2 858.90	464	464	11	4 997.41	1	1	4 997.41	2 858.90	0.572076	
							TOPLAM		5 896.90	0.00	5 896.90		2 955.40	96.50	2 858.90					4 997.41	2 858.90				
179	*R*K*N	*yş*	*br*h*m	140	39	16 223.36	1	1	16 223.36	0.00	16 223.36	0.518116	8 405.58	274.47	8 131.11	464	464	12	14 909.04	1	1	14 909.04	8 131.11	0.545381	
							TOPLAM		16 223.36	0.00	16 223.36		8 405.58	274.47	8 131.11					14 909.04	8 131.11				
25		M*l*y* H*z*n*s*		140	266	10 224.49	1	1	10 224.49	0.00	10 224.49	0.421587	4 310.51	140.75	4 169.76	464	464	13	10 401.65	1	1	10 401.65	4 169.76	0.400875	
							TOPLAM		10 224.49	0.00	10 224.49		4 310.51	140.75	4 169.76					10 401.65	4 169.76				
940	*Z*R	*ğ*zh*n	*sm*t	140	214	3 929.47	1	1	3 929.47	0.00	3 929.47	0.600000	2 357.68	76.99	2 280.70	465	465	1	3 801.16	1	1	3 801.16	2 280.70	0.600000	
							TOPLAM		3 929.47	0.00	3 929.47		2 357.68	76.99	2 280.70					3 801.16	2 280.70				
488	D*D*KC*	N*rm*n	M*hm*t'l*	140	211	4 361.52	1	1	4 361.52	0.00	4 361.52	0.592836	2 585.66	84.43	2 501.23	465	465	2	4 168.72	1	1	4 168.72	2 501.23	0.600000	
							TOPLAM		4 361.52	0.00	4 361.52		2 585.66	84.43	2 501.23					4 168.72	2 501.23				
1092	Ş*H*N*R	S*d*t	*hm*t	140	210	4 916.10	1	1	4 916.10	0.00	4 916.10	0.593417	2 917.30	95.26	2 822.04	465	465	3	4 711.71	1	1	4 711.71	2 822.04	0.598941	
							TOPLAM		4 916.10	0.00	4 916.10		2 917.30	95.26	2 822.04					4 711.71	2 822.04				
445	D*M*R*Z	R*k*y*	M*st*f*	140	23	4 955.91	1	1	4 955.91	0.00	4 955.91	0.600000	2 973.55	97.10	2 876.45	465	465	4	6 642.93	479408	664293	4 794.08	2 876.45	0.600000	
445	D*M*R*Z	R*k*y*	M*st*f*	140	212	1 983.60	1	1	1 983.60	0.00	1 983.60	0.578119	1 146.76	37.45	1 109.31	465			184885	664293	1 848.85	1 109.31			
							TOPLAM		6 939.51	0.00	6 939.51		4 120.30	134.54	3 985.76					6 642.93	3 985.76				
226	*YD*N*L*N	F*t*h	T*f*n	140	215	20 543.23	1	1	20 543.23	0.00	20 543.23	0.566221	11 632.02	379.83	11 252.19	465	465	5	22 253.88	1	1	22 253.88	11 252.19	0.505628	
							TOPLAM		20 543.23	0.00	20 543.23		11 632.02	379.83	11 252.19					22 253.88	11 252.19				
1426	*ZK*N K*C*T*P* *ZK*N *DL* M*Ş*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1426 D*d* C*m*l* M*st*f* S*rp*l N*h*l	M*st*f* H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	140	261	14 603.27	1	1	14 603.27	0.00	14 603.27	0.492629	7 193.99	234.91	6 959.08	465	465	6	12 483.79	1	1	12 483.79	6 959.08	0.557449	
							TOPLAM		14 603.27	0.00	14 603.27		7 193.99	234.91	6 959.08					12 483.79	6 959.08				
1427	K*R*K*Ş K*R*K*Ş	V*r*s*tt* *st*r*k - 1427 M*n*s* M*n*s*	V*h*t H*l*l V*h*t H*l*l	140	260	20 306.98	1	1	20 306.98	0.00	20 306.98	0.422506	8 579.82	280.16	8 299.66	465	465	7	18 441.44	1	1	18 441.44	8 299.66	0.450055	

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*ht H*tl																						
	*KY*L	H*s*y*n	*rt*gr*l																						
	*KY*L	H*s*y*n	*rt*gr*l																						
	*KY*L	*sm*tl	*rt*gr*l																						
	K*C*Z*YB*K	V*ht	M*hs*n																						
	K*C*Z*YB*K	V*ht	M*hs*n																						
	T*RH*N	N*rt*n	M*hs*n																						
	K*C*Z*YB*K	L*v*nt	M*hs*n																						
	B*YK*L	B*hr*y*	*rt*gr*l																						
	TOPLAM							20 306.98	0.00	20 306.98		8 579.82	280.16	8 299.66							18 441.44	8 299.66			
68	*KÇ*M	Y*s*tf	B*yr*m *l*	140	259	29 567.81	1	5	5 913.56	0.00	5 913.56	0.399615	2 363.15	77.17	2 285.98	464	465	8	5 714.95	1	1	5 714.95	2 285.98	0.400000	
	TOPLAM							5 913.56	0.00	5 913.56		2 363.15	77.17	2 285.98								5 714.95	2 285.98		
306	C*N*L	*br*h*m	M*hr*rm	140	207	8 653.02	1	1	8 653.02	0.00	8 653.02	0.598236	5 176.55	169.03	5 007.51	465	465	9	8 470.63	1	1	8 470.63	5 007.51	0.591162	
	TOPLAM							8 653.02	0.00	8 653.02		5 176.55	169.03	5 007.51								8 470.63	5 007.51		
309	C*N*L	*sm*n	M*hr*rm	140	22	18 284.30	1	1	18 284.30	0.00	18 284.30	0.600000	10 970.58	358.23	10 612.35	465	465	10	17 687.25	1	1	17 687.25	10 612.35	0.600000	
	TOPLAM							18 284.30	0.00	18 284.30		10 970.58	358.23	10 612.35								17 687.25	10 612.35		
780	K*L*Ç	*ys*tl	Y*s*tf	140	209	4 323.44	1	1	4 323.44	0.00	4 323.44	0.600000	2 594.06	84.71	2 509.36	465	465	11	4 182.26	1	1	4 182.26	2 509.36	0.600000	
	TOPLAM							4 323.44	0.00	4 323.44		2 594.06	84.71	2 509.36								4 182.26	2 509.36		
952	*ZT*R*N	B*tl*nt	H*s*m	140	24	45 529.30	1	2	22 764.65	0.00	22 764.65	0.600000	13 658.79	446.01	13 212.78	465	465	12	22 615.52	1	1	22 615.52	13 212.78	0.584235	
	TOPLAM							22 764.65	0.00	22 764.65		13 658.79	446.01	13 212.78								22 615.52	13 212.78		
957	*ZT*R*N	H*s*m	M*hm*t	140	216	7 194.00	1	1	7 194.00	0.00	7 194.00	0.600000	4 316.40	140.95	4 175.45	465	465	13	10 379.88	695909	1037988	6 959.09	4 175.45	0.600000	
957	*ZT*R*N	H*s*m	M*hm*t	144	21	3 536.26	1	1	3 536.26	0.00	3 536.26	0.600000	2 121.76	69.28	2 052.47	454				342079	1037988	3 420.79	2 052.47		
	TOPLAM							10 730.26	0.00	10 730.26		6 438.16	210.23	6 227.93								10 379.88	6 227.93		
962	*ZT*R*N	Y*ks*tl	M*hm*t	140	24	45 529.30	1	2	22 764.65	0.00	22 764.65	0.600000	13 658.79	446.01	13 212.78	465	465	14	41 871.25	2202130	4187125	22 021.30	13 212.78	0.600000	
962	*ZT*R*N	Y*ks*tl	M*hm*t	189	8	20 520.00	1	1	20 520.00	0.00	20 520.00	0.600000	12 312.00	402.03	11 909.97	443				1984995	4187125	19 849.95	11 909.97		
	TOPLAM							43 284.65	0.00	43 284.65		25 970.79	848.04	25 122.75								41 871.25	25 122.75		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
1337	B*GD*M*R B*GD*M*R B*GD*M*R B*ŞS*RG*N B*GD*M*R B*GD*M*R C*NG*Z*R S*R*K*RT	V*r*s*tt* *st*r*k - 1337 Ş*h*n F*r*y B*hr* N*c*y* *bd*ll'h M*hm*t G*ln*r *z*m*	D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d*	140	21	11 391.77	1	1	11 391.77	0.00	11 391.77	0.594996	6 778.06	221.33	6 556.73	465	465	15	10 927.88	1	1	10 927.88	6 556.73	0.600000	
							TOPLAM		11 391.77	0.00	11 391.77		6 778.06	221.33	6 556.73							10 927.88	6 556.73		
768	K*YM*Z	M*s*	B*yr*m	140	25	12 817.52	1	1	12 817.52	0.00	12 817.52	0.600000	7 690.51	251.12	7 439.39	466	466	1	12 398.98	1	1	12 398.98	7 439.39	0.600000	
							TOPLAM		12 817.52	0.00	12 817.52		7 690.51	251.12	7 439.39							12 398.98	7 439.39		
758	K*Y*	C*nk	*rc*n	140	218	6 127.16	1	1	6 127.16	0.00	6 127.16	0.600000	3 676.30	120.04	3 556.25	466	466	2	5 927.09	1	1	5 927.09	3 556.25	0.600000	
							TOPLAM		6 127.16	0.00	6 127.16		3 676.30	120.04	3 556.25							5 927.09	3 556.25		
81	*KD*M*R	M*st*ff	M*st*ff	140	222	5 612.00	1	1	5 612.00	0.00	5 612.00	0.600000	3 367.20	109.95	3 257.25	466	466	3	5 428.75	1	1	5 428.75	3 257.25	0.600000	
							TOPLAM		5 612.00	0.00	5 612.00		3 367.20	109.95	3 257.25							5 428.75	3 257.25		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	140	219	6 133.00	1	1	6 133.00	0.00	6 133.00	0.600000	3 679.80	120.16	3 559.64	466	466	4	5 932.73	1	1	5 932.73	3 559.64	0.600000	
							TOPLAM		6 133.00	0.00	6 133.00		3 679.80	120.16	3 559.64							5 932.73	3 559.64		
598	G*KK*Y*	*lv*n	*sm*n	140	223	12 954.52	1	6	2 159.09	0.00	2 159.09	0.600000	1 295.45	42.30	1 253.15	466	466	5	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000	
							TOPLAM		2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15							2 088.58	1 253.15		
1309	Z*NG*N	F*!z	*sm*n	140	223	12 954.52	1	6	2 159.09	0.00	2 159.09	0.600000	1 295.45	42.30	1 253.15	466	466	6	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000	
							TOPLAM		2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15							2 088.58	1 253.15		
1144	Ş*MŞ*K	*m*n*	*sm*n	140	223	12 954.52	1	6	2 159.09	0.00	2 159.09	0.600000	1 295.45	42.30	1 253.15	466	466	7	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000	
							TOPLAM		2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15							2 088.58	1 253.15		
252	B*Ş	D*nd*	*sm*n	140	223	12 954.52	1	6	2 159.09	0.00	2 159.09	0.600000	1 295.45	42.30	1 253.15	466	466	8	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000	
							TOPLAM		2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15							2 088.58	1 253.15		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n	140	223	12 954.52	1	6	2 159.09	0.00	2 159.09	0.600000	1 295.45	42.30	1 253.15	466	466	9	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000	
									2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15							2 088.58	1 253.15		
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm*n	140	223	12 954.52	1	6	2 159.09	0.00	2 159.09	0.600000	1 295.45	42.30	1 253.15	466	466	10	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000	
									2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15							2 088.58	1 253.15		
475	D*R*K	M*hm*t *l*	M*m*ş	140	27	12 361.08	1	1	12 361.08	0.00	12 361.08	0.600000	7 416.65	242.18	7 174.47	466	466	11	21 106.20	1195745	2110620	11 957.45	7 174.47	0.600000	
475	D*R*K	M*hm*t *l*	M*m*ş	144	14	5 102.01	4	5	4 081.61	0.00	4 081.61	0.600000	2 448.96	79.97	2 369.00	452			394833	2110620	3 948.33	2 369.00			
475	D*R*K	M*hm*t *l*	M*m*ş	144	33	5 375.97	1	1	5 375.97	0.00	5 375.97	0.600000	3 225.58	105.33	3 120.25	452			520042	2110620	5 200.42	3 120.25			
									21 818.66	0.00	21 818.66		13 091.20	427.48	12 663.72							21 106.20	12 663.72		
1213	T*R*K*R	H*t*c*	*sm*n	140	224	5 913.52	1	1	5 913.52	0.00	5 913.52	0.600000	3 548.11	115.86	3 432.25	466	466	12	5 720.42	1	1	5 720.42	3 432.25	0.600000	
									5 913.52	0.00	5 913.52		3 548.11	115.86	3 432.25							5 720.42	3 432.25		
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *l*	140	225	12 919.81	1	3	4 306.60	0.00	4 306.60	0.600000	2 583.96	84.38	2 499.59	466	466	13	4 165.98	1	1	4 165.98	2 499.59	0.600000	
									4 306.60	0.00	4 306.60		2 583.96	84.38	2 499.59							4 165.98	2 499.59		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*	140	225	12 919.81	1	3	4 306.60	0.00	4 306.60	0.600000	2 583.96	84.38	2 499.59	466	466	14	4 165.98	1	1	4 165.98	2 499.59	0.600000	
									4 306.60	0.00	4 306.60		2 583.96	84.38	2 499.59							4 165.98	2 499.59		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*	140	225	12 919.81	1	3	4 306.60	0.00	4 306.60	0.600000	2 583.96	84.38	2 499.59	466	466	15	4 165.98	1	1	4 165.98	2 499.59	0.600000	
									4 306.60	0.00	4 306.60		2 583.96	84.38	2 499.59							4 165.98	2 499.59		
418	D*M*RC**ĞL*	D*d*	H*s*y*n	140	230	8 395.00	1	1	8 395.00	0.00	8 395.00	0.574037	4 819.04	157.36	4 661.68	466	466	16	7 769.47	1	1	7 769.47	4 661.68	0.600000	
									8 395.00	0.00	8 395.00		4 819.04	157.36	4 661.68							7 769.47	4 661.68		
343	Ç*KM*K	M*hm*t	*yt*k*n	140	31	11 930.12	1	1	11 930.12	0.00	11 930.12	0.600000	7 158.07	233.74	6 924.33	467	466	17	37 229.73	1154056	3722973	11 540.56	6 924.33	0.600000	
343	Ç*KM*K	M*hm*t	*yt*k*n	140	276	28 069.40	1	1	28 069.40	0.00	28 069.40	0.567657	15 933.80	520.30	15 413.50	464			2568917	3722973	25 689.17	15 413.50			
									39 999.52	0.00	39 999.52		23 091.87	754.03	22 337.84							37 229.73	22 337.84		
25		M*l*y* H*z*n*s*		140	30	14 930.97	1	1	14 930.97	0.00	14 930.97	0.600000	8 958.58	292.53	8 666.05	466	466	18	12 552.30	1063345	1255230	10 633.45	6 380.07	0.600000	
25		M*l*y* H*z*n*s*		140	249	9 879.24	1	1	9 879.24	0.00	9 879.24	0.520327	5 140.43	167.85	4 972.58	470			191885	1255230	1 918.85	1 151.31			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		24 810.21	0.00	24 810.21		14 099.02	460.38	13 638.63							12 552.30	7 531.38		
1406	T*G*Y K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1406 *rd*ğ*n *lk* *lk*	Ş*vk* Ş*vk* Ş*vk*	140	265	6 354.00	1	1	6 354.00	0.00	6 354.00	0.596988	3 793.26	123.86	3 669.40	465	466	19	6 115.66	1	1	6 115.66	3 669.40	0.600000	
							TOPLAM		6 354.00	0.00	6 354.00		3 793.26	123.86	3 669.40							6 115.66	3 669.40		
584	G*Z*R	H*c*r	*sm*n	140	33	12 512.33	1	3	4 170.78	0.00	4 170.78	0.600000	2 502.47	81.71	2 420.75	467	467	1	12 103.76	403459	1210377	4 034.59	2 420.75	0.600000	
585	G*Z*R	H*v*n*	*sm*n	140	33	12 512.33	1	3	4 170.78	0.00	4 170.78	0.600000	2 502.47	81.71	2 420.75	467				403459	1210377	4 034.59	2 420.75		
482	D*RS*N	H*t*c*	*sm*n	140	33	12 512.33	1	3	4 170.78	0.00	4 170.78	0.600000	2 502.47	81.71	2 420.75	467				403459	1210377	4 034.59	2 420.75		
							TOPLAM		12 512.33	0.00	12 512.33		7 507.40	245.14	7 262.25							12 103.76	7 262.25		
543	*S*NK*T	Ş*kr*	H*İl	140	36	17 614.66	1	1	17 614.66	0.00	17 614.66	0.600000	10 568.80	345.11	10 223.69	467	467	2	17 039.48	1	1	17 039.48	10 223.69	0.600000	
							TOPLAM		17 614.66	0.00	17 614.66		10 568.80	345.11	10 223.69							17 039.48	10 223.69		
903	*ZB*Y	F*tm*	S*İh*tt*n	140	67	8 965.46	1	1	8 965.46	0.00	8 965.46	0.600000	5 379.28	175.65	5 203.62	467	467	3	8 672.70	1	1	8 672.70	5 203.62	0.600000	
							TOPLAM		8 965.46	0.00	8 965.46		5 379.28	175.65	5 203.62							8 672.70	5 203.62		
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	140	60	6 434.78	1	1	6 434.78	0.00	6 434.78	0.600000	3 860.87	126.07	3 734.80	467	467	4	58 129.16	622466	5812915	6 224.66	3 734.80	0.600000	
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	140	61	5 567.85	1	1	5 567.85	0.00	5 567.85	0.600000	3 340.71	109.09	3 231.62	467				538604	5812915	5 386.04	3 231.62		
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	140	62	13 298.60	1	1	13 298.60	0.00	13 298.60	0.600000	7 979.16	260.55	7 718.61	467				1286435	5812915	12 864.35	7 718.61		
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	140	64	20 067.91	1	1	20 067.91	0.00	20 067.91	0.600000	12 040.75	393.17	11 647.57	467				1941262	5812915	19 412.62	11 647.57		
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	140	70	7 381.22	1	1	7 381.22	0.00	7 381.22	0.600000	4 428.73	144.61	4 284.12	467				714020	5812915	7 140.20	4 284.12		
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	152	25	4 052.99	1	1	4 052.99	0.00	4 052.99	0.600000	2 431.79	79.41	2 352.39	453				392064	5812915	3 920.64	2 352.39		
233	*Y*Z	*İ*	M*vl*t	159	2	3 288.01	1	1	3 288.01	0.00	3 288.01	0.600000	1 972.81	64.42	1 908.39	451				318064	5812915	3 180.64	1 908.39		
							TOPLAM		60 091.36	0.00	60 091.36		36 054.82	1 177.32	34 877.49							58 129.16	34 877.49		
1319	*YD*N*L*N S*R* *YD*N*L*N *YD*N*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1319 S*f* *yş* B*İl *İ*	R*m*z*n S*f* S*f* S*f*	140	68	19 288.02	16	32	9 644.01	0.00	9 644.01	0.600000	5 786.41	188.95	5 597.46	467	467	5	9 329.10	1	1	9 329.10	5 597.46	0.600000	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*YD*N*L*N	T*zc*n	S*f				TOPLAM		9 644.01	0.00	9 644.01		5 786.41	188.95	5 597.46											
1138	*R	M*hm*t C*n	K*d*r	140	38	18 600.89	1	1	18 600.89	0.00	18 600.89	0.600000	11 160.53	364.43	10 796.10	467	467	6	17 993.50	1	1	17 993.50	10 796.10	0.600000		
							TOPLAM		18 600.89	0.00	18 600.89		11 160.53	364.43	10 796.10							17 993.50	10 796.10			
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z*n	140	68	19 288.02	1	2	9 644.01	0.00	9 644.01	0.600000	5 786.41	188.95	5 597.46	467	467	7	18 370.06	932910	1837006	9 329.10	5 597.46	0.600000		
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z*n	140	236	9 792.56	1	1	9 792.56	0.00	9 792.56	0.572648	5 607.69	183.11	5 424.58	470				904096	1837006	9 040.96	5 424.58			
							TOPLAM		19 436.57	0.00	19 436.57		11 394.10	372.06	11 022.04							18 370.06	11 022.04			
998	S*R*H*N	B*yr*m	N*r*tt*n	140	65	6 513.64	1	1	6 513.64	0.00	6 513.64	0.600000	3 908.18	127.62	3 780.57	467	467	8	34 670.94	630095	3467095	6 300.95	3 780.57	0.600000		
998	S*R*H*N	B*yr*m	N*r*tt*n	140	66	7 426.19	1	1	7 426.19	0.00	7 426.19	0.600000	4 455.71	145.50	4 310.22	467				718370	3467095	7 183.70	4 310.22			
998	S*R*H*N	B*yr*m	N*r*tt*n	140	76	21 901.46	1	1	21 901.46	0.00	21 901.46	0.600000	13 140.88	429.10	12 711.78	467				2118630	3467095	21 186.30	12 711.78			
							TOPLAM		35 841.29	0.00	35 841.29		21 504.77	702.21	20 802.56							34 670.94	20 802.56			
49	*Ç*KG*Z	M*st*f*	M*tt*n	140	71	24 369.90	1	1	24 369.90	0.00	24 369.90	0.600000	14 621.94	477.46	14 144.48	467	467	9	23 574.13	1	1	23 574.13	14 144.48	0.600000		
							TOPLAM		24 369.90	0.00	24 369.90		14 621.94	477.46	14 144.48							23 574.13	14 144.48			
178	*R*C*N	S*lym*n	R*m*z*n	140	74	5 460.30	1	1	5 460.30	0.00	5 460.30	0.600000	3 276.18	106.98	3 169.20	467	467	10	5 282.00	1	1	5 282.00	3 169.20	0.600000		
							TOPLAM		5 460.30	0.00	5 460.30		3 276.18	106.98	3 169.20							5 282.00	3 169.20			
175	*R*C*N	*yş*	M*s*	153	57	1 592.66	1	1	1 592.66	0.00	1 592.66	0.600000	955.60	31.20	924.39	448	467	11	1 540.65	1	1	1 540.65	924.39	0.600000		
							TOPLAM		1 592.66	0.00	1 592.66		955.60	31.20	924.39							1 540.65	924.39			
414	D*ML*C*K	*yş*	D*d*	140	72	16 728.54	1	1	16 728.54	0.00	16 728.54	0.600000	10 037.12	327.75	9 709.37	467	467	12	16 182.29	1	1	16 182.29	9 709.37	0.600000		
							TOPLAM		16 728.54	0.00	16 728.54		10 037.12	327.75	9 709.37							16 182.29	9 709.37			
416	D*ML*C*K	K*d*ng*h	D*d*	140	73	3 003.96	1	1	3 003.96	0.00	3 003.96	0.600000	1 802.38	58.85	1 743.52	467	467	13	2 905.87	1	1	2 905.87	1 743.52	0.600000		
							TOPLAM		3 003.96	0.00	3 003.96		1 802.38	58.85	1 743.52							2 905.87	1 743.52			
1379	D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1379 D*I*k *yh*n V*d*t M*st*f* Ş*kr*n	*bd*ll*h *bd*ll*h *bd*ll*h *bd*ll*h M*st*f*	140	78	7 590.19	1	1	7 590.19	0.00	7 590.19	0.600000	4 554.11	148.71	4 405.41	467	467	14	7 454.01	734234	745401	7 342.34	4 405.41	0.600000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
1379	D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1379	D*l*k *yh*n *bd*ll*h *bd*ll*h M*st*f* Ş*kr*n	189	34	6 259.18	1	1	6 259.18	0.00	6 259.18	0.600000	3 755.51	122.63	3 632.88	455				11167	745401	111.67	67.00		
							TOPLAM		13 849.37	0.00	13 849.37		8 309.62	271.34	8 038.28							7 454.01	4 472.40		
1287	Y*R*LM*Z	C*m*l	*hm*t	140	53	12 239.89	1	1	12 239.89	0.00	12 239.89	0.600000	7 343.93	239.81	7 104.13	467	467	15	11 840.21	1	1	11 840.21	7 104.13	0.600000	
							TOPLAM		12 239.89	0.00	12 239.89		7 343.93	239.81	7 104.13							11 840.21	7 104.13		
757	K*Y*	*yt*n	V*l*	140	43	6 460.39	1	1	6 460.39	0.00	6 460.39	0.600000	3 876.23	126.57	3 749.66	467	467	16	6 249.43	1	1	6 249.43	3 749.66	0.600000	
							TOPLAM		6 460.39	0.00	6 460.39		3 876.23	126.57	3 749.66							6 249.43	3 749.66		
1320	S*R*Ç*M *Y*Z S*R*Ç*M S*R*Ç*M S*R*Ç*M K*SK*NK*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1320	*kb*l S*dd*k* H*d** Z*k*y* H*y*t* *yş* H*n*m	140	44	23 623.13	1	1	23 623.13	0.00	23 623.13	0.600000	14 173.88	462.83	13 711.05	467	467	17	22 851.75	1	1	22 851.75	13 711.05	0.600000	
							TOPLAM		23 623.13	0.00	23 623.13		14 173.88	462.83	13 711.05							22 851.75	13 711.05		
137	*KT*Ş	B*rh*n	*l*	140	42	18 236.85	1	1	18 236.85	0.00	18 236.85	0.600000	10 942.11	357.30	10 584.81	467	467	18	17 641.35	1	1	17 641.35	10 584.81	0.600000	
							TOPLAM		18 236.85	0.00	18 236.85		10 942.11	357.30	10 584.81							17 641.35	10 584.81		
320	C*NG*Z*R	*lp*y	*sm**l	140	37	42 227.85	3	8	15 835.44	0.00	15 835.44	0.555185	8 791.61	287.08	8 504.53	467	467	19	14 174.22	1	1	14 174.22	8 504.53	0.600000	
							TOPLAM		15 835.44	0.00	15 835.44		8 791.61	287.08	8 504.53							14 174.22	8 504.53		
48	*Ç*KG*Z	M*t*n	M*st*f*	140	79	6 154.86	1	1	6 154.86	0.00	6 154.86	0.600000	3 692.92	120.59	3 572.33	467	467	20	15 820.80	595388	1582080	5 953.88	3 572.33	0.600000	
48	*Ç*KG*Z	M*t*n	M*st*f*	140	226	10 199.99	1	1	10 199.99	0.00	10 199.99	0.600000	6 119.99	199.84	5 920.15	466				986692	1582080	9 866.92	5 920.15		
							TOPLAM		16 354.85	0.00	16 354.85		9 812.91	320.43	9 492.48							15 820.80	9 492.48		
1438	Ç*T*NK*Y* K*R*D*Ğ	V*r*s*tt* *st*r*k - 1438	*yş* H*n*m C*n*n S*l*ym*n H*l*l	140	29	29 843.42	1	1	29 843.42	0.00	29 843.42	0.600000	17 906.05	584.70	17 321.35	467	467	21	28 868.92	1	1	28 868.92	17 321.35	0.600000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zL*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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			HISSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
	Ç*N* K*R*D*Ğ *L*D*Ğ *R*C*N *L*D*Ğ K*D*L *L*D*Ğ	Z*k*y* S'h'r H*sn*y* Y*ks'l D'l*k *m't	T*yy*r T*yy*r N*ş*t N*ş*t S'l'm S'l'm				TOPLAM		7 074.97	0.00	7 074.97		4 244.98	138.61	4 106.37								6 843.95	4 106.37
1434	C*VL*K G*LC* Ş*MŞ*K Ş*K*R Ş*K*R Ş*K*R S*R*K*Y*	V*r*s*tt* *št*tr*k - 1434 N*c*y* *yş* F*d*m* M*hm*t S'l'h *bd*rr*hm'n G*f'r H*yr*y*	H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n	140	84	9 164.00	1	1	9 164.00	0.00	9 164.00	0.600000	5 498.40	179.54	5 318.86	469	469	6	8 864.76	1	1	8 864.76	5 318.86	0.600000
							TOPLAM		9 164.00	0.00	9 164.00		5 498.40	179.54	5 318.86								8 864.76	5 318.86
582	G*R*N*ZL*	*ys'n	H*s*n *l*	140	83	12 512.87	12	96	1 564.11	0.00	1 564.11	0.600000	938.47	30.64	907.82	469	469	7	12 104.28	151303	1210426	1 513.03	907.82	0.600000
583	G*R*N*ZL*	G*ro*n	H*s*n *l*	140	83	12 512.87	12	96	1 564.11	0.00	1 564.11	0.600000	938.47	30.64	907.82	469				151303	1210426	1 513.03	907.82	
682	K*R*	F*r'h	H*kk*	140	83	12 512.87	12	96	1 564.11	0.00	1 564.11	0.600000	938.47	30.64	907.82	469				151303	1210426	1 513.03	907.82	
684	K*R*	S*tk*	H*kk*	140	83	12 512.87	12	96	1 564.11	0.00	1 564.11	0.600000	938.47	30.64	907.82	469				151303	1210426	1 513.03	907.82	
1237	*YS*L	Z'l'h*	H'l*l *br*h*m	140	83	12 512.87	16	96	2 085.48	0.00	2 085.48	0.600000	1 251.29	40.86	1 210.43	469				201738	1210426	2 017.38	1 210.43	
1108	Ş*K*R	B*rh*n	H'l*l *br*h*m	140	83	12 512.87	16	96	2 085.48	0.00	2 085.48	0.600000	1 251.29	40.86	1 210.43	469				201738	1210426	2 017.38	1 210.43	
1071	S*Y*Z	D'l*k	H'l*l *br*h*m	140	83	12 512.87	16	96	2 085.48	0.00	2 085.48	0.600000	1 251.29	40.86	1 210.43	469				201738	1210426	2 017.38	1 210.43	
							TOPLAM		12 512.87	0.00	12 512.87		7 507.72	245.15	7 262.57								12 104.28	7 262.57
765	K*Y*	Ş*kr*	*s*	140	55	8 841.55	1	1	8 841.55	0.00	8 841.55	0.600000	5 304.93	173.23	5 131.70	469	469	8	8 552.84	1	1	8 552.84	5 131.70	0.600000
							TOPLAM		8 841.55	0.00	8 841.55		5 304.93	173.23	5 131.70								8 552.84	5 131.70
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M	V*r*s*tt* *št*tr*k - 1486 H*yr*n*s* *s* G*ng*r	*dr*s *s*m *s*m	140	235	5 525.60	1	1	5 525.60	0.00	5 525.60	0.600000	3 315.36	108.26	3 207.10	469	469	9	5 345.17	1	1	5 345.17	3 207.10	0.600000

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*R*T	M*s*t	*s*m				TOPLAM		5 525.60	0.00	5 525.60		3 315.36	108.26	3 207.10								5 345.17	3 207.10		
969	P*K*R	*m*t	N*r*tt*n	140	50	24 257.61	1	1	24 257.61	0.00	24 257.61	0.503181	12 205.98	398.57	11 807.41	463	469	10	19 784.52	1	1	19 784.52	11 807.41	0.596800		
							TOPLAM		24 257.61	0.00	24 257.61		12 205.98	398.57	11 807.41								19 784.52	11 807.41		
540	*S*NK*T	K*n*n	H*tl	140	56	9 445.05	1	1	9 445.05	0.00	9 445.05	0.600000	5 667.03	185.05	5 481.98	469	469	11	9 136.63	1	1	9 136.63	5 481.98	0.600000		
							TOPLAM		9 445.05	0.00	9 445.05		5 667.03	185.05	5 481.98								9 136.63	5 481.98		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*tl	140	52	12 841.99	1	1	12 841.99	0.00	12 841.99	0.600000	7 705.19	251.60	7 453.59	469	469	12	12 422.65	1	1	12 422.65	7 453.59	0.600000		
							TOPLAM		12 841.99	0.00	12 841.99		7 705.19	251.60	7 453.59								12 422.65	7 453.59		
1436	*R*K*N *KS*Ğ*T K*SK*NK*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1436 F*d*m* *s*y* M*hm*t	*hm*t *hm*t *hm*t	140	59	18 468.01	1	1	18 468.01	0.00	18 468.01	0.600000	11 080.81	361.83	10 718.98	469	469	13	17 864.96	1	1	17 864.96	10 718.98	0.600000		
							TOPLAM		18 468.01	0.00	18 468.01		11 080.81	361.83	10 718.98								17 864.96	10 718.98		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	239	7 269.00	1	1	7 269.00	0.00	7 269.00	0.600000	4 361.40	142.42	4 218.98	470	470	3	7 031.64	1	1	7 031.64	4 218.98	0.600000		
							TOPLAM		7 269.00	0.00	7 269.00		4 361.40	142.42	4 218.98								7 031.64	4 218.98		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	243	1 523.37	1	1	1 523.37	0.00	1 523.37	0.600000	914.02	29.85	884.18	470	470	4	7 960.08	147363	796008	1 473.63	884.18	0.600000		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	244	3 565.94	1	1	3 565.94	0.00	3 565.94	0.600000	2 139.56	69.86	2 069.70	470				344950	796008	3 449.50	2 069.70			
25		M*ly* H*z*n*s*		140	245	3 139.47	1	1	3 139.47	0.00	3 139.47	0.600000	1 883.68	61.51	1 822.17	470				303695	796008	3 036.95	1 822.17			
							TOPLAM		8 228.78	0.00	8 228.78		4 937.27	161.22	4 776.05								7 960.08	4 776.05		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	248	6 794.08	1	1	6 794.08	0.00	6 794.08	0.560416	3 807.51	124.33	3 683.18	470	470	5	5 761.87	1	1	5 761.87	3 457.12	0.600000		
							TOPLAM		6 794.08	0.00	6 794.08		3 807.51	124.33	3 683.18								5 761.87	3 457.12		
25		M*ly* H*z*n*s*		140	249	9 879.24	1	1	9 879.24	0.00	9 879.24	0.520327	5 140.43	167.85	4 972.58	470	470	6	6 368.78	1	1	6 368.78	3 821.27	0.600000		
							TOPLAM		9 879.24	0.00	9 879.24		5 140.43	167.85	4 972.58								6 368.78	3 821.27		
1485	*YD*N*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1485 L*tt*	*m*r L*tf*	140	234	8 490.01	1	1	8 490.01	0.00	8 490.01	0.479168	4 068.14	132.84	3 935.30	470	470	7	12 838.09	679485	1283809	6 794.85	3 935.30	0.579160		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
1485	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*	140	262	9 989.83	1	1	9 989.83	0.00	9 989.83	0.436694	4 362.50	142.45	4 220.05	465				604324	1283809	6 043.24	3 500.00		
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																						
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*																						
	*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																						
	F*D*N	R*k*y*	S'l'h*tt'n																						
	K*R*K*N	*zc'n	S'l'h*tt'n																						
	K*R*K*N	*zk'n	S'l'h*tt'n																						
	V*r*s*tt*	*şt*r*k - 1485																							
	*YD*N*L*N	L*tf*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*																						
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																						
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*																						
*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																							
F*D*N	R*k*y*	S'l'h*tt'n																							
K*R*K*N	*zc'n	S'l'h*tt'n																							
K*R*K*N	*zk'n	S'l'h*tt'n																							
							TOPLAM		18 479.84	0.00	18 479.84	8 430.64	275.29	8 155.35							12 838.09	7 435.30			
1095	Ş'H*NK*Y*	H*tc*	R*m*z'n	140	238	8 866.00	1	1	8 866.00	0.00	8 866.00	0.600000	5 319.60	173.70	5 145.90	470	470	8	17 513.74	857649	1751374	8 576.49	5 145.90	0.600000	
1095	Ş'H*NK*Y*	H*tc*	R*m*z'n	140	253	13 858.40	1	1	13 858.40	0.00	13 858.40	0.400000	5 543.36	181.01	5 362.35	463				893725	1751374	8 937.25	5 362.35		
							TOPLAM		22 724.40	0.00	22 724.40	10 862.96	354.72	10 508.24									17 513.74	10 508.24	
751	K*R*Z*M	*m*r	*hm*t	140	240	6 891.25	1	1	6 891.25	0.00	6 891.25	0.600000	4 134.75	135.01	3 999.74	470	470	9	6 666.23	1	1	6 666.23	3 999.74	0.600000	
							TOPLAM		6 891.25	0.00	6 891.25	4 134.75	135.01	3 999.74										6 666.23	3 999.74
1489	V*r*s*tt*	*şt*r*k - 1489		140	57	35 119.78	1	1	35 119.78	0.00	35 119.78	0.600000	21 071.87	688.07	20 383.79	470	470	11	33 972.99	1	1	33 972.99	20 383.79	0.600000	
	C*N*L	*dr*s	K*m'l																						
	Y*LÇ*N	M*ry*tm	K*m'l																						
	M*RÇ	D*nd*	K*m'l																						
	*ZK*N	*m*n*	K*m'l																						
	C*N*L	N*cm*y*	K*m'l																						
	C*N*L	*sm**l	K*m'l																						
	C*N*L	M*hm*t	K*m'l																						
	C*N*L	R*c*p	K*m'l																						
	C*N*L	R*m*z'n	K*m'l																						
							TOPLAM		35 119.78	0.00	35 119.78	21 071.87	688.07	20 383.79									33 972.99	20 383.79	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
863	*K*M*Ş	Z*yn*t	M*hm*t	140	58	10 939.77	1	1	10 939.77	0.00	10 939.77	0.600000	6 563.86	214.33	6 349.53	470	470	12	10 582.55	1	1	10 582.55	6 349.53	0.600000	
							TOPLAM		10 939.77	0.00	10 939.77		6 563.86	214.33	6 349.53							10 582.55	6 349.53		
817	K*Ç*R	*yş* N*r	*br*h*m	140	86	5 137.48	1	1	5 137.48	0.00	5 137.48	0.600000	3 082.49	100.65	2 981.83	470	470	13	4 969.72	1	1	4 969.72	2 981.83	0.600000	
							TOPLAM		5 137.48	0.00	5 137.48		3 082.49	100.65	2 981.83							4 969.72	2 981.83		
657	*Ş*K	C*nn*t	R*m*z*n	140	85	2 541.46	1	1	2 541.46	0.00	2 541.46	0.600000	1 524.88	49.79	1 475.08	470	470	14	7 458.47	245847	745847	2 458.47	1 475.08	0.600000	
657	*Ş*K	C*nn*t	R*m*z*n	140	87	6 202.33	1	1	6 202.33	0.00	6 202.33	0.600000	3 721.40	121.52	3 599.88	470				500000	745847	5 000.00	3 000.00		
							TOPLAM		8 743.79	0.00	8 743.79		5 246.27	171.31	5 074.96							7 458.47	4 475.08		
501	*K*C*N	R*m*z*n	D*d*	140	89	15 168.77	2	3	10 112.51	0.00	10 112.51	0.600000	6 067.51	198.13	5 869.38	470	470	15	21 671.99	978230	2167199	9 782.30	5 869.38	0.600000	
501	*K*C*N	R*m*z*n	D*d*	140	90	21 917.87	3	5	13 150.72	0.00	13 150.72	0.560777	7 374.62	240.81	7 133.81	470				1188969	2167199	11 889.69	7 133.81		
							TOPLAM		23 263.24	0.00	23 263.24		13 442.13	438.94	13 003.19							21 671.99	13 003.19		
1487		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1487		140	90	21 917.87	16	80	4 383.57	0.00	4 383.57	0.560777	2 458.21	80.27	2 377.94	470	470	16	4 084.70	1	1	4 084.70	2 377.94	0.582158	
	G*LT*K*N	Z*hr*	M*st*f* K*m'l				TOPLAM		4 383.57	0.00	4 383.57		2 458.21	80.27	2 377.94							4 084.70	2 377.94		
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*				TOPLAM		4 383.57	0.00	4 383.57		2 458.21	80.27	2 377.94							4 084.70	2 377.94		
	Ş*N	D*nd*	S*tk*				TOPLAM		4 383.57	0.00	4 383.57		2 458.21	80.27	2 377.94							4 084.70	2 377.94		
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*				TOPLAM		4 383.57	0.00	4 383.57		2 458.21	80.27	2 377.94							4 084.70	2 377.94		
499	*K*C*N	H*s*y*n	*hm*t	140	90	21 917.87	1	5	4 383.57	0.00	4 383.57	0.560777	2 458.21	80.27	2 377.94	470	470	17	4 257.17	1	1	4 257.17	2 377.94	0.558573	
							TOPLAM		4 383.57	0.00	4 383.57		2 458.21	80.27	2 377.94							4 257.17	2 377.94		
1496		V*r*s*tt* *st*r*k - 1496		140	89	15 168.77	1200	3600	5 056.26	0.00	5 056.26	0.600000	3 033.75	99.06	2 934.69	470	470	18	4 891.15	1	1	4 891.15	2 934.69	0.600000	
	G*LT*K*N	Z*hr*	M*st*f* K*m'l				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	T*K*Y	H*l*m*	Ş*vk*t				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	Ç*KM*K	H*l'l	Ş*vk*t				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	Ç*KM*K	N*h*t	Ş*vk*t				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	D*R*N	G*rs'l	Ş*vk*t				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	G*KP*N*R	N*rs'l	Ş*vk*t				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	Ç*KM*K	*m*n*	Ş*vk*t				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	*K*C*N	*m*r	D*d*				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	*K*C*N	R*m*z*n	D*d*				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		
	*K*C*N	T*rk'n	M*vl't				TOPLAM		5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69							4 891.15	2 934.69		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
	S*R*K*Y* *K*C*N *K*C*N D*N*Z Y*LD*Z *K*C*N Ş*N G*LT*K*N	R*k*y* H*s*y*n *hm*t F*tm* *mm*h*n H*s*y*n *hm*t D*nd* S*lk*	D*d* D*d* D*d* *hm*t H*s*y*n *hm*t S*tk* S*tk*																						
									5 056.26	0.00	5 056.26		3 033.75	99.06	2 934.69				4 891.15	2 934.69					
97	*KK*V*K	H*s*m	K*z*m	140	93	8 316.83	1	1	8 316.83	0.00	8 316.83	0.600000	4 990.10	162.95	4 827.15	470	470	19	8 045.25	1	1	8 045.25	4 827.15	0.600000	
									8 316.83	0.00	8 316.83		4 990.10	162.95	4 827.15				8 045.25	4 827.15					
334	Ç*ĞL*Y*N	V*i*	H*İ*İ	140	88	16 061.17	1	1	16 061.17	0.00	16 061.17	0.600000	9 636.70	314.67	9 322.03	470	470	20	15 536.71	1	1	15 536.71	9 322.03	0.600000	
									16 061.17	0.00	16 061.17		9 636.70	314.67	9 322.03				15 536.71	9 322.03					
1514	*TM*N *Z*MC* D*Y**ĞL* Ş*H*NK*Y* M*TL* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* *YR*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1514 F*tm* G*İs*r L*İf*y* *yş* G*İd*n K*r*m R*hm* G*z*m *yş* M*vl*t *n*r N*r	M*vl*t M*vl*t M*vl*t R*c*p *nd*r R*c*p *nd*r H*s*y*n *s*t *s*t	140	91	14 234.58	1	1	14 234.58	0.00	14 234.58	0.530457	7 550.83	246.56	7 304.26	470	470	21	20 120.59	1290686	2012059	12 906.86	7 304.26	0.565921	
1514	*TM*N *Z*MC* D*Y**ĞL* Ş*H*NK*Y* M*TL* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* *YR*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1514 F*tm* G*İs*r L*İf*y* *yş* G*İd*n K*r*m R*hm* G*z*m *yş* M*vl*t *n*r N*r	M*vl*t M*vl*t M*vl*t R*c*p *nd*r R*c*p *nd*r H*s*y*n *s*t *s*t	140	92	7 033.68	1	1	7 033.68	0.00	7 033.68	0.600000	4 220.21	137.81	4 082.40	470				721373	2012059	7 213.73	4 082.40		
									21 268.26	0.00	21 268.26		11 771.03	384.37	11 386.67				20 120.59	11 386.67					
200	*T*S*Y	S*n*	M*hm*t	140	130	15 478.00	1	1	15 478.00	0.00	15 478.00	0.533560	8 258.44	269.67	7 988.78	470	470	22	13 370.29	1	1	13 370.29	7 988.78	0.597502	
									15 478.00	0.00	15 478.00		8 258.44	269.67	7 988.78				13 370.29	7 988.78					

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
615	G*LD*N	Ş*r*f	*hm*t	140	131	10 964.50	1	1	10 964.50	0.00	10 964.50	0.599585	6 574.15	214.67	6 359.48	470	470	23	10 599.14	1	1	10 599.14	6 359.48	0.600000	
							TOPLAM		10 964.50	0.00	10 964.50		6 574.15	214.67	6 359.48					10 599.14	6 359.48				
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	140	54	74 013.38	1	1	74 013.38	0.00	74 013.38	0.558881	41 364.68	1 350.71	40 013.97	469	470	24	29 067.77	1	1	29 067.77	13 686.80	0.470858	
							TOPLAM		74 013.38	0.00	74 013.38		41 364.68	1 350.71	40 013.97					29 067.77	13 686.80				
25		M*ly* H*z*n*s*		140	103	296.56	1	1	296.56	0.00	296.56	0.573531	170.09	5.55	164.53	471	471	2	2 345.99	43871	234599	438.71	164.53	0.375040	
25		M*ly* H*z*n*s*		140	115	548.42	1	1	548.42	0.00	548.42	0.400000	219.37	7.16	212.20	471			56582	234599	565.82	212.20			
25		M*ly* H*z*n*s*		140	117	624.39	1	1	624.39	0.00	624.39	0.398889	249.06	8.13	240.93	471			64241	234599	642.41	240.93			
25		M*ly* H*z*n*s*		140	119	688.23	1	1	688.23	0.00	688.23	0.393795	271.02	8.85	262.17	471			69905	234599	699.05	262.17			
							TOPLAM		2 157.60	0.00	2 157.60		909.54	29.70	879.84					2 345.99	879.84				
25		M*ly* H*z*n*s*		140	94	22 065.87	1	1	22 065.87	0.00	22 065.87	0.460318	10 157.31	331.67	9 825.64	471	471	5	23 829.92	1	1	23 829.92	9 825.64	0.412323	
							TOPLAM		22 065.87	0.00	22 065.87		10 157.31	331.67	9 825.64					23 829.92	9 825.64				
442	D*M*R*Z	M*st*f*	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
438	D*M*R*Z	D*d*	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471			33065	308607	330.65	196.03			
447	D*M*R*Z	T*rk*n	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471			33065	308607	330.65	196.03			
1011	S*R*K*Y*	F*tm*	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471			33065	308607	330.65	196.03			
553	*ŞM*N	K*z*b*n	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471			33065	308607	330.65	196.03			
467	D*NM*Z	N*rt*n	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471			33065	308607	330.65	196.03			
439	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *l*	140	96	3 512.50	3	28	376.34	0.00	376.34	0.538480	202.65	6.62	196.03	471			33065	308607	330.65	196.03			
445	D*M*R*Z	R*k*y*	M*st*f*	140	96	3 512.50	7	28	878.13	0.00	878.13	0.538480	472.85	15.44	457.41	471			77152	308607	771.52	457.41			
							TOPLAM		3 512.50	0.00	3 512.50		1 891.41	61.76	1 829.65					3 086.08	1 829.65				
218	*YD*N	N*m*t	H*s*n H*s*y*n	140	97	3 813.88	1	1	3 813.88	0.00	3 813.88	0.600000	2 288.33	74.72	2 213.61	471	471	7	6 757.01	368934	675701	3 689.34	2 213.61	0.600000	
218	*YD*N	N*m*t	H*s*n H*s*y*n	140	98	3 455.46	1	1	3 455.46	0.00	3 455.46	0.550645	1 902.73	62.13	1 840.60	471			306767	675701	3 067.67	1 840.60			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		7 269.34	0.00	7 269.34		4 191.06	136.85	4 054.21							6 757.01	4 054.21		
444	D*M*R*Z	R*m*z'n	V*I*	140	99	3 874.88	1	1	3 874.88	0.00	3 874.88	0.600000	2 324.93	75.92	2 249.01	471	471	8	6 857.13	374835	685713	3 748.35	2 249.01	0.600000	
444	D*M*R*Z	R*m*z'n	V*I*	140	100	3 401.49	1	1	3 401.49	0.00	3 401.49	0.566878	1 928.23	62.96	1 865.27	471				310878	685713	3 108.78	1 865.27		
							TOPLAM		7 276.37	0.00	7 276.37		4 253.16	138.88	4 114.28							6 857.13	4 114.28		
441	D*M*R*Z	M*hm*t *I*	V*I*	140	95	3 674.98	1	1	3 674.98	0.00	3 674.98	0.600000	2 204.99	72.00	2 132.99	471	471	9	3 554.98	1	1	3 554.98	2 132.99	0.600000	
							TOPLAM		3 674.98	0.00	3 674.98		2 204.99	72.00	2 132.99							3 554.98	2 132.99		
612	G*D*C*	Ş*vk*	M*hm*t	140	106	9 336.93	1	1	9 336.93	0.00	9 336.93	0.600000	5 602.16	182.93	5 419.23	471	471	10	9 032.04	1	1	9 032.04	5 419.23	0.600000	
							TOPLAM		9 336.93	0.00	9 336.93		5 602.16	182.93	5 419.23							9 032.04	5 419.23		
693	K*R*D*Ğ	C*m*I*	M*hm*t C*I*	140	101	3 868.80	1	1	3 868.80	0.00	3 868.80	0.600000	2 321.28	75.80	2 245.48	471	471	11	16 478.03	374247	1647804	3 742.47	2 245.48	0.600000	
693	K*R*D*Ğ	C*m*I*	M*hm*t C*I*	140	102	3 348.98	1	1	3 348.98	0.00	3 348.98	0.591879	1 982.19	64.73	1 917.47	471				319578	1647804	3 195.78	1 917.47		
693	K*R*D*Ğ	C*m*I*	M*hm*t C*I*	140	107	9 861.81	1	1	9 861.81	0.00	9 861.81	0.600000	5 917.09	193.21	5 723.87	471				953979	1647804	9 539.79	5 723.87		
							TOPLAM		17 079.59	0.00	17 079.59		10 220.56	333.74	9 886.82							16 478.03	9 886.82		
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm*I	140	108	10 527.36	1	1	10 527.36	0.00	10 527.36	0.600000	6 316.42	206.25	6 110.16	471	471	12	10 183.60	1	1	10 183.60	6 110.16	0.600000	
							TOPLAM		10 527.36	0.00	10 527.36		6 316.42	206.25	6 110.16							10 183.60	6 110.16		
350	Ç*L	*I*f	*hm*t *I*	140	109	35 644.98	3	6	17 822.49	0.00	17 822.49	0.564382	10 058.70	328.45	9 730.24	471	471	13	16 217.07	1	1	16 217.07	9 730.24	0.600000	
							TOPLAM		17 822.49	0.00	17 822.49		10 058.70	328.45	9 730.24							16 217.07	9 730.24		
680	K*R*	*yş*	*hm*t *I*	140	109	35 644.98	2	6	11 881.66	0.00	11 881.66	0.564382	6 705.80	218.97	6 486.83	471	471	14	10 811.38	1	1	10 811.38	6 486.83	0.600000	
							TOPLAM		11 881.66	0.00	11 881.66		6 705.80	218.97	6 486.83							10 811.38	6 486.83		
1005	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*hm*t	140	105	5 916.06	1	1	5 916.06	0.00	5 916.06	0.600000	3 549.64	115.91	3 433.73	471	471	15	5 796.96	1	1	5 796.96	3 433.73	0.592332	
							TOPLAM		5 916.06	0.00	5 916.06		3 549.64	115.91	3 433.73							5 796.96	3 433.73		
293	B*L*C*K	B*h*d*r	C*h*ng*r	140	104	3 194.00	1	1	3 194.00	0.00	3 194.00	0.596290	1 904.55	62.19	1 842.36	471	471	16	3 070.60	1	1	3 070.60	1 842.36	0.600000	
							TOPLAM		3 194.00	0.00	3 194.00		1 904.55	62.19	1 842.36							3 070.60	1 842.36		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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				
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	140	114	3 353.00	1	1	3 353.00	0.00	3 353.00	0.543225	1 821.43	59.48	1 761.96	471	471	17	9 173.04	311235	917304	3 112.35	1 761.96	0.566117			
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	140	116	3 472.00	1	1	3 472.00	0.00	3 472.00	0.522011	1 812.42	59.18	1 753.24	471				309695	917304	3 096.95	1 753.24				
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	140	118	3 273.00	1	1	3 273.00	0.00	3 273.00	0.529930	1 734.46	56.64	1 677.82	471				296374	917304	2 963.74	1 677.82				
							TOPLAM		10 098.00	0.00	10 098.00		5 368.31	175.30	5 193.02							9 173.04	5 193.02				
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z*n	140	120	3 113.00	1	1	3 113.00	0.00	3 113.00	0.521484	1 623.38	53.01	1 570.37	471	471	18	5 904.52	295126	590452	2 951.26	1 570.37	0.532101			
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z*n	140	122	3 113.00	1	1	3 113.00	0.00	3 113.00	0.521837	1 624.48	53.05	1 571.43	471				295326	590452	2 953.26	1 571.43				
							TOPLAM		6 226.00	0.00	6 226.00		3 247.86	106.05	3 141.80								5 904.52	3 141.80			
25		M*ly* H*z'n*s*		140	121	671.21	1	1	671.21	0.00	671.21	0.382630	256.82	8.39	248.44	471	471	19	989.64	43426	98964	434.26	248.44	0.572100			
25		M*ly* H*z'n*s*		140	123	866.40	1	1	866.40	0.00	866.40	0.379106	328.46	10.73	317.73	471				55538	98964	555.38	317.73				
							TOPLAM		1 537.61	0.00	1 537.61		585.28	19.11	566.17								989.64	566.17			
963	*ZT*RK	*ys*	H*lm*	140	125	5 498.98	1	1	5 498.98	0.00	5 498.98	0.381288	2 096.70	68.46	2 028.23	471	471	20	5 081.34	1	1	5 081.34	2 028.23	0.399153			
							TOPLAM		5 498.98	0.00	5 498.98		2 096.70	68.46	2 028.23									5 081.34	2 028.23		
1415	*K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *ZT*RK S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1415 H*kk* V*d*t *m*n* *ys* S*n*y*	H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm*	140	124	22 950.00	1	1	22 950.00	0.00	22 950.00	0.482367	11 070.32	361.49	10 708.83	471	471	21	21 405.92	1	1	21 405.92	10 708.83	0.500274			
							TOPLAM		22 950.00	0.00	22 950.00		11 070.32	361.49	10 708.83									21 405.92	10 708.83		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	46	6 368.56	1	1	6 368.56	0.00	6 368.56	0.594539	3 786.36	123.64	3 662.72	469	471	22	7 001.51	1	1	7 001.51	3 662.72	0.523133			
							TOPLAM		6 368.56	0.00	6 368.56		3 786.36	123.64	3 662.72									7 001.51	3 662.72		
1433	T*NR**Ğ*N *K*N T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N T*NR*K*L*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1433 H*li *br*h*m C*m*li !* R*z* M*hm*t K*m*li N*z*f*	M*h*tt*n M*h*tt*n M*h*tt*n M*h*tt*n M*h*tt*n	140	110	40 678.67	1	1	40 678.67	0.00	40 678.67	0.570613	23 211.78	757.95	22 453.83	472	472	1	63 891.65	4027732	6389165	40 277.32	22 453.83	0.557481			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
805	K*C*Z*YB*K	H*kk*	S*y*s*	140	111	6 643.44	1	1	6 643.44	0.00	6 643.44	0.668177	4 439.00	144.95	4 294.05	472	472	2	9 166.05	680533	916605	6 805.33	4 294.05	0.630983	
805	K*C*Z*YB*K	H*kk*	S*y*s*	140	112	3 079.72	1	1	3 079.72	0.00	3 079.72	0.500000	1 539.86	50.28	1 489.58	472				236072	916605	2 360.72	1 489.58		
							TOPLAM		9 723.16	0.00	9 723.16		5 978.86	195.23	5 783.62							9 166.05	5 783.62		
1415		V*r*s*tt* *st*r*k - 1415		136	43	19 029.94	1	1	19 029.94	0.00	19 029.94	0.600000	11 417.96	372.84	11 045.13	475	473	1	18 408.54	1	1	18 408.54	11 045.13	0.600000	
	*K*M*Ş	H*kk*	H*lm*																						
	*K*M*Ş	V*d*t	H*lm*																						
	K*R*G*Z	*m*n*	H*lm*																						
	*ZT*RK	*yş*	H*lm*																						
	S*R*H*N	S*n*y*	H*lm*																						
							TOPLAM		19 029.94	0.00	19 029.94		11 417.96	372.84	11 045.13							18 408.54	11 045.13		
1453		V*r*s*tt* *st*r*k - 1453		136	42	18 654.28	1	1	18 654.28	0.00	18 654.28	0.600000	11 192.57	365.48	10 827.09	473	473	2	18 045.15	1	1	18 045.15	10 827.09	0.600000	
	T*NR**Ğ*N	H*ll*br*h*m	M*ht*t*n																						
	*K*N	C*m*ll*	M*ht*t*n																						
	T*NR**Ğ*N	*l* R*z*	M*ht*t*n																						
	T*NR**Ğ*N	M*hm*t K*m*ll	M*ht*t*n																						
	T*NR*K*L*	N*z*ff*	M*ht*t*n																						
	S*R*K*Y*	K*z*b*n	M*ht*t*n																						
	K*R*S*	Y*ş*r	D*m*ş *l*																						
	K*R*S*	T*n* K*n	Y*ş*r																						
	K*R*S*	H*k*n	Y*ş*r																						
	B*YB*RT	H*s*m*tt*n	*sm*ll																						
	B*YB*RT	S*d*y*	*sm*ll																						
	*ZP*N*R	*lk*y	C*m*ll*dd*n																						
	Ç*T*N	M*s*d*	C*m*ll*dd*n																						
	T*P*	G*ll*k	C*m*ll*dd*n																						
	D*M*R	H*tt*c*	C*ll																						
	S*Y*N	M*k*dd*s	C*ll																						
	S*Y*N	*sm*ll H*kk*	C*ll																						
	*K*M*Ş	H*kk*	H*lm*																						
	*K*M*Ş	V*d*t	H*lm*																						
	K*R*G*Z	*m*n*	H*lm*																						
	*ZT*RK	*yş*	H*lm*																						
	S*R*H*N	S*n*y*	H*lm*																						
	S*Y*N	C*m	K*n*n																						
							TOPLAM		18 654.28	0.00	18 654.28		11 192.57	365.48	10 827.09							18 045.15	10 827.09		
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*ş*t	136	80	11 352.41	1	1	11 352.41	0.00	11 352.41	0.602280	6 837.33	223.26	6 614.07	473	473	3	18 701.08	823345	1870107	8 233.45	5 000.00	0.607278	
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*ş*t	136	81	10 891.45	1	1	10 891.45	0.00	10 891.45	0.603349	6 571.34	214.58	6 356.76	473				1046762	1870107	10 467.62	6 356.76		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		22 243.86	0.00	22 243.86		13 408.67	437.84	12 970.83							18 701.08	11 356.76		
1452	S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1452 D*nd* *br*h*m *ş* H*n*m F'l*z	*sm*n R*s*m R*s*m R*s*m R*s*m	136	82	10 538.29	1	1	10 538.29	0.00	10 538.29	0.601116	6 334.73	206.85	6 127.88	473	473	4	9 172.97	1	1	9 172.97	5 602.58	0.610770	
							TOPLAM		10 538.29	0.00	10 538.29		6 334.73	206.85	6 127.88							9 172.97	5 602.58		
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *l*	136	78	26 875.00	1	3	8 958.33	0.00	8 958.33	0.602634	5 398.60	176.28	5 222.31	473	473	5	10 933.39	849339	1093338	8 493.39	5 198.00	0.612005	
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *l*	136	83	7 718.48	1	3	2 572.83	0.00	2 572.83	0.600000	1 543.70	50.41	1 493.29	473				243999	1093338	2 439.99	1 493.29		
							TOPLAM		11 531.16	0.00	11 531.16		6 942.29	226.69	6 715.60							10 933.39	6 691.29		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*	136	78	26 875.00	1	3	8 958.33	0.00	8 958.33	0.602634	5 398.60	176.28	5 222.31	473	473	6	11 152.15	866333	1115214	8 663.33	5 198.00	0.600000	
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*	136	83	7 718.48	1	3	2 572.83	0.00	2 572.83	0.600000	1 543.70	50.41	1 493.29	473				248881	1115214	2 488.81	1 493.29		
							TOPLAM		11 531.16	0.00	11 531.16		6 942.29	226.69	6 715.60							11 152.15	6 691.29		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*	136	78	26 875.00	1	3	8 958.33	0.00	8 958.33	0.602634	5 398.60	176.28	5 222.31	473	473	7	11 152.15	866333	1115214	8 663.33	5 198.00	0.600000	
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*	136	83	7 718.48	1	3	2 572.83	0.00	2 572.83	0.600000	1 543.70	50.41	1 493.29	473				248881	1115214	2 488.81	1 493.29		
							TOPLAM		11 531.16	0.00	11 531.16		6 942.29	226.69	6 715.60							11 152.15	6 691.29		
1049	S*L*K	N*d*tr	S*z*n	136	37	8 936.41	1	1	8 936.41	0.00	8 936.41	0.700000	6 255.49	204.26	6 051.22	473	473	8	7 142.86	1	1	7 142.86	5 000.00	0.700000	
							TOPLAM		8 936.41	0.00	8 936.41		6 255.49	204.26	6 051.22							7 142.86	5 000.00		
51	*Ç*K*G*Z	N*vz*t	R*m*z*n	136	36	7 453.64	1	1	7 453.64	0.00	7 453.64	0.700000	5 217.55	170.37	5 047.18	473	473	9	7 210.25	1	1	7 210.25	5 047.18	0.700000	
							TOPLAM		7 453.64	0.00	7 453.64		5 217.55	170.37	5 047.18							7 210.25	5 047.18		
760	K*Y*	H*İ'l	H*mm*t	136	39	7 731.93	1	1	7 731.93	0.00	7 731.93	0.682126	5 274.15	172.22	5 101.93	473	473	10	7 288.47	1	1	7 288.47	5 101.93	0.700000	
							TOPLAM		7 731.93	0.00	7 731.93		5 274.15	172.22	5 101.93							7 288.47	5 101.93		
273	B*NS*NY*R *YD*GM*Ş	*st'l	*sh*k	136	114	9 468.91	1	1	9 468.91	0.00	9 468.91	0.667897	6 324.25	206.51	6 117.74	473	473	11	8 739.63	1	1	8 739.63	6 117.74	0.700000	
							TOPLAM		9 468.91	0.00	9 468.91		6 324.25	206.51	6 117.74							8 739.63	6 117.74		

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
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi		Niteligi		
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			Parsel Endeksi	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2		Hakediş
	*S*NK*T	F*tm*	*I*																							
	D*NG*Ş	D*I*k	*bd*ll*h																							
	S*R*H*N	*yh*n	*bd*ll*h																							
	S*R*H*N	V*d*t	*bd*ll*h																							
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t																							
	K*R*D*N*Z	D*d*	M*hr*rr*m																							
	*KS*Ğ*T	G*km*n	*I*																							
	K*PC*	*m'l	R*ft																							
	Y*N*R	M*hr*rr*m	R*ft																							
	Y*N*R	*zg*r	R*ft																							
	*RY*LM*Z	G*n'l	R*ft																							
	Y*LD*Z	K*z*b*n	C'l'l																							
	K*C*K*Y*	R*m*z*n	C'l'l																							
	K*C*K*Y*	M*st*f*	C'l'l																							
	Ç*M*N	S*lm*z	C'l'l																							
	K*R*D*Ğ	S*fr*	C'l'l																							
	K*R*K*N	H*y*t*	M*hm*t																							
	*T*V	T*ğb*	S*f*																							
	*KS*Y	*br*	S*f*																							
	S*R*H*N	S*lt*n	N*y*z*																							
	S*R*H*N	M*hm*mm*t	H*s*m*tt*n																							
	*KS*Ğ*T	*yğ*	*I*																							
	*KS*Ğ*T	S*lym*n	*I*																							
	*K*C*N	D*d*	C'l'l																							
	K*R*K*Y*	H*b*b*	M*hm*t																							
	S*R*H*N	M*st*f*	*bd*ll*h																							
	*KS*Ğ*T	*m*n*	H*s*m*tt*n																							
	S*R*H*N	Y*hy*	H*s*m*tt*n																							
	C*ŞK*N	G*ls*f*	H*s*m*tt*n																							
	*ZD*M*R	R*k*y*	H*s*m*tt*n																							
	S*R*H*N	M*st*f*	H*s*m*tt*n																							
	S*R*H*N	H*k*n	H*s*m*tt*n																							
	K*C*K*Y*	B*y*r*m *I*	C'l'l																							
	Y*N*R	R*ş*t	M*hr*rr*m																							
	S*R*H*N	N*r*tt*n	M*st*f*																							
	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*st*f*																							
								TOPLAM	33 849.00	0.00	33 849.00		21 462.13	700.82	20 761.31						22 827.03	13 904.41				
1408		V*r*s*tt* *st*r*k - 1408 R*m*z*n	B*k*	136	102	9 705.30	1	1	9 705.30	0.00	9 705.30	0.600000	5 823.18	190.15	5 633.03	475	473	18	9 388.39	1	1	9 388.39	5 633.03	0.600000		
	S*R*		B*k*																							
	S*R*	R*c*p	B*k*																							
	S*R*	M*hm*t	B*k*																							
	S*R*	B*y*r*m	B*k*																							
								TOPLAM	9 705.30	0.00	9 705.30		5 823.18	190.15	5 633.03						9 388.39	5 633.03				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	136	77	20 528.64	1	1	20 528.64	0.00	20 528.64	0.600000	12 317.18	402.20	11 914.98	473	474	1	20 191.64	1985830	2019164	19 858.30	11 914.98	0.600000	
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	136	93	15 251.35	1	1	15 251.35	0.00	15 251.35	0.600000	9 150.81	298.81	8 852.00	479			33334	2019164	333.34	200.00			
							TOPLAM		35 779.99	0.00	35 779.99		21 467.99	701.01	20 766.98							20 191.64	12 114.98		
723	K*R*K*N	N*c*t*	Ş*r*f	136	76	26 056.05	1	1	26 056.05	0.00	26 056.05	0.600081	15 635.75	510.56	15 125.19	474	474	2	25 208.64	1	1	25 208.64	15 125.19	0.600000	
							TOPLAM		26 056.05	0.00	26 056.05		15 635.75	510.56	15 125.19							25 208.64	15 125.19		
847	M*L*R	l*f	l*	136	75	22 707.17	1	8	2 838.40	0.00	2 838.40	0.600000	1 703.04	55.61	1 647.43	474	474	3	21 965.70	274571	2196569	2 745.71	1 647.43	0.600000	
561	F*D*N	*yş*	l*	136	75	22 707.17	1	8	2 838.40	0.00	2 838.40	0.600000	1 703.04	55.61	1 647.43	474				274571	2196569	2 745.71	1 647.43		
690	K*R*C*	Ş*n'l	l*	136	75	22 707.17	4	8	11 353.59	0.00	11 353.59	0.600000	6 812.15	222.44	6 589.71	474				1098285	2196569	10 982.85	6 589.71		
1552	M*L*R F*D*N K*R*C* *YŞ*L K*R*C*	V*rr*s*tt* *ş*t*r*k - 1552 l*f *yş* Ş*n'l H*r* H*t*c*	l* l* l* l* l*	136	75	22 707.17	6	24	5 676.79	0.00	5 676.79	0.600000	3 406.08	111.22	3 294.85	474				549142	2196569	5 491.42	3 294.85		
							TOPLAM		22 707.17	0.00	22 707.17		13 624.30	444.88	13 179.42							21 965.70	13 179.42		
1074	S*B*Ş*	D*v*t	M*hm*t	136	70	83 237.36	1	1	83 237.36	0.00	83 237.36	0.601085	50 032.73	1 633.75	48 398.98	474	474	4	80 513.07	1	1	80 513.07	48 398.98	0.601132	
							TOPLAM		83 237.36	0.00	83 237.36		50 032.73	1 633.75	48 398.98							80 513.07	48 398.98		
420	D*ŞT*N	M*st*f*	H*s*y'n	136	73	13 792.31	1	1	13 792.31	0.00	13 792.31	0.600000	8 275.39	270.22	8 005.16	474	474	5	13 341.94	1	1	13 341.94	8 005.16	0.600000	
							TOPLAM		13 792.31	0.00	13 792.31		8 275.39	270.22	8 005.16							13 341.94	8 005.16		
828	K*RKM*Z	N*z*f	H*s'n	136	71	6 264.27	1	1	6 264.27	0.00	6 264.27	0.611023	3 827.61	124.99	3 702.62	474	474	6	5 369.71	1	1	5 369.71	3 702.62	0.689539	
							TOPLAM		6 264.27	0.00	6 264.27		3 827.61	124.99	3 702.62							5 369.71	3 702.62		
90	*KD*M*N	S*ld*r*y	H*s'n	136	23	44 662.46	1	1	44 662.46	0.00	44 662.46	0.684554	30 573.87	998.35	29 575.52	475	474	7	6 756.73	1	1	6 756.73	4 729.71	0.700000	
							TOPLAM		44 662.46	0.00	44 662.46		30 573.87	998.35	29 575.52							6 756.73	4 729.71		
1201	T*N*L*	*m*t	H*s'n H*s*y'n	136	26	10 215.99	1	1	10 215.99	0.00	10 215.99	0.654251	6 683.82	218.25	6 465.57	474	474	8	9 829.32	1	1	9 829.32	6 465.57	0.657784	
							TOPLAM		10 215.99	0.00	10 215.99		6 683.82	218.25	6 465.57							9 829.32	6 465.57		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R*H*N K*C*K*Y*	B*yr*m *l* M*h*mm*t H*b*b* N*r*y*	H*s*m H*s*m H*s*m *sm**l																						
							TOPLAM		19 448.83	0.00	19 448.83		11 899.78	388.57	11 511.21						15 627.05	10 484.41			
1457	*Z*N Ç*N*K*ĞL*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1457 *s*y* M*m*n*	B*k*r B*k*r	136	27	17 220.31	1	1	17 220.31	0.00	17 220.31	0.699349	12 043.01	393.25	11 649.76	474	474	10	16 968.40	1	1	16 968.40	11 649.76	0.686556	
							TOPLAM		17 220.31	0.00	17 220.31		12 043.01	393.25	11 649.76						16 968.40	11 649.76			
783	K*L*NÇ	K*d*r	R**f	136	29	22 759.16	1	1	22 759.16	0.00	22 759.16	0.630099	14 340.53	468.27	13 872.26	474	474	11	22 634.22	1	1	22 634.22	13 872.26	0.612889	
							TOPLAM		22 759.16	0.00	22 759.16		14 340.53	468.27	13 872.26						22 634.22	13 872.26			
762	K*Y*	M*hm*t C*n	M*hm*t S**t	136	28	23 922.34	1	1	23 922.34	0.00	23 922.34	0.700000	16 745.64	546.81	16 198.83	474	474	12	23 141.19	1	1	23 141.19	16 198.83	0.700000	
							TOPLAM		23 922.34	0.00	23 922.34		16 745.64	546.81	16 198.83						23 141.19	16 198.83			
1200	T*N*L*	S*d*k	H*s*n	136	31	12 090.36	1	1	12 090.36	0.00	12 090.36	0.600000	7 254.22	236.88	7 017.34	474	474	13	10 772.74	1	1	10 772.74	7 017.34	0.651398	
							TOPLAM		12 090.36	0.00	12 090.36		7 254.22	236.88	7 017.34						10 772.74	7 017.34			
1458	*ZT*RK *F* *RD* K*L*NÇK*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1458 N*lg*n F*tm* Y*ş*r *m*n*	*rh*n *rh*n *rh*n *rh*n	136	24	33 191.78	4	16	8 297.95	0.00	8 297.95	0.629994	5 227.65	170.70	5 056.95	474	474	14	7 660.81	1	1	7 660.81	5 056.95	0.660107	
							TOPLAM		8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95						7 660.81	5 056.95			
1163	T*V*KÇ*	*yş*	Y*ş*r	136	24	33 191.78	1	4	8 297.95	0.00	8 297.95	0.629994	5 227.65	170.70	5 056.95	474	474	15	7 727.04	1	1	7 727.04	5 056.95	0.654449	
							TOPLAM		8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95						7 727.04	5 056.95			
313	C*VL*K	*k*f	M*hm*t *l*	136	24	33 191.78	1	4	8 297.95	0.00	8 297.95	0.629994	5 227.65	170.70	5 056.95	474	474	16	7 779.26	1	1	7 779.26	5 056.95	0.650055	
							TOPLAM		8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95						7 779.26	5 056.95			
454	D*N*Z	F*tm*	*hm*t	136	24	33 191.78	1	4	8 297.95	0.00	8 297.95	0.629994	5 227.65	170.70	5 056.95	474	474	17	7 821.88	1	1	7 821.88	5 056.95	0.646514	
							TOPLAM		8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95						7 821.88	5 056.95			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
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			Pay	Payda	Alan m2
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda	
370	Ç*L*K	Ş*r*f*	M*hm*t*m*n	136	32	12 821.10	1	1	12 821.10	0.00	12 821.10	0.671616	8 610.85	281.18	8 329.68	474	474	18	12 923.06	1	1	12 923.06	8 329.68	0.644559
							TOPLAM		12 821.10	0.00	12 821.10		8 610.85	281.18	8 329.68							12 923.06	8 329.68	
395	Ç*M*N	S*lm*z	C*ı*	136	33	18 392.85	1	1	18 392.85	0.00	18 392.85	0.631961	11 623.56	379.55	11 244.00	474	474	19	17 436.40	1	1	17 436.40	11 244.00	0.644858
							TOPLAM		18 392.85	0.00	18 392.85		11 623.56	379.55	11 244.00							17 436.40	11 244.00	
884	*RH*N	M*lh*t	Ş*vk*t	136	74	7 962.92	1	1	7 962.92	0.00	7 962.92	0.600000	4 777.75	156.01	4 621.74	474	474	20	3 851.45	1	1	3 851.45	2 310.87	0.600000
							TOPLAM		7 962.92	0.00	7 962.92		4 777.75	156.01	4 621.74							3 851.45	2 310.87	
929	*ZD*M*RC*N	B*yr*m	*rf	136	34	10 089.19	1	1	10 089.19	0.00	10 089.19	0.640828	6 465.44	211.12	6 254.32	474	474	21	10 423.86	1	1	10 423.86	6 254.32	0.600000
							TOPLAM		10 089.19	0.00	10 089.19		6 465.44	211.12	6 254.32							10 423.86	6 254.32	
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	136	35	8 251.21	1	1	8 251.21	0.00	8 251.21	0.699048	5 767.99	188.35	5 579.65	474	474	22	16 977.18	827457	1697718	8 274.57	5 579.65	0.674313
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	136	38	8 718.65	1	1	8 718.65	0.00	8 718.65	0.695792	6 066.37	198.09	5 868.28	473				870261	1697718	8 702.61	5 868.28	
							TOPLAM		16 969.86	0.00	16 969.86		11 834.36	386.44	11 447.93							16 977.18	11 447.93	
884	*RH*N	M*lh*t	Ş*vk*t	136	74	7 962.92	1	1	7 962.92	0.00	7 962.92	0.600000	4 777.75	156.01	4 621.74	474	474	23	3 851.45	1	1	3 851.45	2 310.87	0.600000
							TOPLAM		7 962.92	0.00	7 962.92		4 777.75	156.01	4 621.74							3 851.45	2 310.87	
297	B*R*N	*sm*n	C*f*r	136	47	10 157.36	1	1	10 157.36	0.00	10 157.36	0.600000	6 094.42	199.01	5 895.41	475	475	2	9 825.68	1	1	9 825.68	5 895.41	0.600000
							TOPLAM		10 157.36	0.00	10 157.36		6 094.42	199.01	5 895.41							9 825.68	5 895.41	
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	136	85	30 827.40	1	1	30 827.40	0.00	30 827.40	0.600000	18 496.44	603.98	17 892.46	475	475	3	29 820.77	1	1	29 820.77	17 892.46	0.600000
							TOPLAM		30 827.40	0.00	30 827.40		18 496.44	603.98	17 892.46							29 820.77	17 892.46	
137	*KT*Ş	B*rh*n	*ı*	136	106	12 163.35	1	1	12 163.35	0.00	12 163.35	0.600000	7 298.01	238.31	7 059.70	475	475	5	11 766.17	1	1	11 766.17	7 059.70	0.600000
							TOPLAM		12 163.35	0.00	12 163.35		7 298.01	238.31	7 059.70							11 766.17	7 059.70	
1083	Ş*H*N	N*y*z*	R*mz*	136	107	12 101.43	1	1	12 101.43	0.00	12 101.43	0.600000	7 260.86	237.09	7 023.76	475	475	6	11 706.27	1	1	11 706.27	7 023.76	0.600000
							TOPLAM		12 101.43	0.00	12 101.43		7 260.86	237.09	7 023.76							11 706.27	7 023.76	
1303	Y*NC*	*m*r	M*hm*t	136	44	8 304.92	1	1	8 304.92	0.00	8 304.92	0.600000	4 982.95	162.71	4 820.24	475	475	7	22 935.20	803373	2293519	8 033.73	4 820.24	0.600000

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	
1303	Y*NC*	*m*r	M*hm*t	136	101	9 816.31	1	1	9 816.31	0.00	9 816.31	0.600000	5 889.79	192.32	5 697.46	475				949577	2293519	9 495.77	5 697.46	
1303	Y*NC*	*m*r	M*hm*t	140	109	35 644.98	1	6	5 940.83	0.00	5 940.83	0.564382	3 352.90	109.48	3 243.41	471				540569	2293519	5 405.69	3 243.41	
							TOPLAM		24 062.06	0.00	24 062.06		14 225.64	464.52	13 761.12					22 935.20	13 761.12			
402	D*GD*L*N	C*m'l	Y*s'f	136	104	9 632.59	1	1	9 632.59	0.00	9 632.59	0.600000	5 779.55	188.72	5 590.83	475	475	9	9 318.05	1	1	9 318.05	5 590.83	0.600000
							TOPLAM		9 632.59	0.00	9 632.59		5 779.55	188.72	5 590.83					9 318.05	5 590.83			
1109	Ş*K*R	H*k'n	Ş*r'f't'n	136	105	10 956.48	1	1	10 956.48	0.00	10 956.48	0.600000	6 573.89	214.66	6 359.23	475	475	10	10 598.71	1	1	10 598.71	6 359.23	0.600000
							TOPLAM		10 956.48	0.00	10 956.48		6 573.89	214.66	6 359.23					10 598.71	6 359.23			
1443	G*Z*R Ş*N G*Z*R *VC*	V*r's'tt* *ş't'r*k - 1443 R'z'y* *m'n* S'pr* G'n'l	H*s'n H*s'y'n B*rh'n B*rh'n B*rh'n	136	103	11 791.58	1	1	11 791.58	0.00	11 791.58	0.600000	7 074.95	231.02	6 843.92	475	475	12	11 406.54	1	1	11 406.54	6 843.92	0.600000
							TOPLAM		11 791.58	0.00	11 791.58		7 074.95	231.02	6 843.92					11 406.54	6 843.92			
38		D*v'l-2		136	113	7 561.68	1	1	7 561.68	0.00	7 561.68	0.600000	4 537.01	148.15	4 388.86	475	475	13	7 314.76	1	1	7 314.76	4 388.86	0.600000
							TOPLAM		7 561.68	0.00	7 561.68		4 537.01	148.15	4 388.86					7 314.76	4 388.86			
106	*KP*N*R	S*b'h'tt'n	H*s'm	136	99	37 141.99	1	6	6 190.33	0.00	6 190.33	0.600000	3 714.20	121.28	3 592.92	476	475	14	5 988.19	1	1	5 988.19	3 592.92	0.600000
							TOPLAM		6 190.33	0.00	6 190.33		3 714.20	121.28	3 592.92					5 988.19	3 592.92			
109	*KP*N*R	V'i*	H*s'm	136	99	37 141.99	1	6	6 190.33	0.00	6 190.33	0.600000	3 714.20	121.28	3 592.92	476	475	15	5 988.19	1	1	5 988.19	3 592.92	0.600000
							TOPLAM		6 190.33	0.00	6 190.33		3 714.20	121.28	3 592.92					5 988.19	3 592.92			
305	C*N*L	H*r'y*	H*s'm	136	99	37 141.99	1	6	6 190.33	0.00	6 190.33	0.600000	3 714.20	121.28	3 592.92	476	475	16	5 988.19	1	1	5 988.19	3 592.92	0.600000
							TOPLAM		6 190.33	0.00	6 190.33		3 714.20	121.28	3 592.92					5 988.19	3 592.92			
602	G*KP*N*R	H't*c*	H*s'm	136	99	37 141.99	1	6	6 190.33	0.00	6 190.33	0.600000	3 714.20	121.28	3 592.92	476	475	17	5 988.19	1	1	5 988.19	3 592.92	0.600000
							TOPLAM		6 190.33	0.00	6 190.33		3 714.20	121.28	3 592.92					5 988.19	3 592.92			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
1331	*KP*N*R *KP*N*R *KP*N*R	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1331 H*s*m R*k*y* *ğ*zh'n	B*h*d*r R*mz* B*h*d*r	136	99	37 141.99	8	48	6 190.33	0.00	6 190.33	0.600000	3 714.20	121.28	3 592.92	476	475	18	5 988.19	1	1	5 988.19	3 592.92	0.600000	
							TOPLAM		6 190.33	0.00	6 190.33		3 714.20	121.28	3 592.92							5 988.19	3 592.92		
1493	*KP*N*R *KP*N*R *KP*N*R C*N*L G*KP*N*R B*R*N *KP*N*R *KP*N*R	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1493 S*l'h*tt'n S*b'h*tt'n V*i* H*r*y* H*t*c* M*ry*m H*n*m H*s*m *ğ*zh'n	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m B*h*d*r B*h*d*r	136	99	37 141.99	14	84	6 190.33	0.00	6 190.33	0.600000	3 714.20	121.28	3 592.92	476	475	19	6 001.88	1	1	6 001.88	3 592.92	0.598632	
							TOPLAM		6 190.33	0.00	6 190.33		3 714.20	121.28	3 592.92							6 001.88	3 592.92		
1129	Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1129 V*h*d* *ff*t R*f*t *t*y *bd*ll'h R*ş*t Z*lk*f'l N*r* F*tm* *ys*	M*hm*t *l* N*r* N*r* N*r* N*r* N*r* C^vd*t C^vd*t N*r*	136	69	19 283.78	1	1	19 283.78	0.00	19 283.78	0.600000	11 570.27	377.81	11 192.46	475	475	20	18 654.09	1	1	18 654.09	11 192.46	0.600000	
							TOPLAM		19 283.78	0.00	19 283.78		11 570.27	377.81	11 192.46							18 654.09	11 192.46		
1145	Ş*MŞ*K	H*m*d*	H*s*y'n R*mz*	136	117	22 784.99	1	1	22 784.99	0.00	22 784.99	0.600000	13 670.99	446.41	13 224.59	475	475	21	22 040.98	1	1	22 040.98	13 224.59	0.600000	
							TOPLAM		22 784.99	0.00	22 784.99		13 670.99	446.41	13 224.59							22 040.98	13 224.59		
1219	Ç*R	*rc'n	H*s*y'n R*mz*	136	116	44 881.41	1	1	44 881.41	0.00	44 881.41	0.600000	26 928.85	879.33	26 049.52	475	475	22	43 415.87	1	1	43 415.87	26 049.52	0.600000	
							TOPLAM		44 881.41	0.00	44 881.41		26 928.85	879.33	26 049.52							43 415.87	26 049.52		
12		Ç*lk'l*r T**hh*t *ns*tt V* S*n*y* *n*n*m Ş*rk*tt		136	22	36 146.82	1	1	36 146.82	0.00	36 146.82	0.534952	19 336.83	631.42	18 705.41	475	475	23	35 235.94	1	1	35 235.94	18 705.41	0.530862	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
									TOPLAM	36 146.82	0.00	36 146.82		19 336.83	631.42	18 705.41					35 235.94	18 705.41			
90	*KD*M*N	S*ld*r*y	H*s*n	136	23	44 662.46	1	1	44 662.46	0.00	44 662.46	0.684554	30 573.87	998.35	29 575.52	475	475	24	37 111.77	1	1	37 111.77	24 845.81	0.669486	
									TOPLAM	44 662.46	0.00	44 662.46		30 573.87	998.35	29 575.52					37 111.77	24 845.81			
148	*KY*L	*rt*gr*l	*sm**l	136	86	12 154.24	1	1	12 154.24	0.00	12 154.24	0.600000	7 292.54	238.13	7 054.42	475	475	25	11 757.36	1	1	11 757.36	7 054.42	0.600000	
									TOPLAM	12 154.24	0.00	12 154.24		7 292.54	238.13	7 054.42					11 757.36	7 054.42			
778	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t	136	45	18 386.81	1	1	18 386.81	0.00	18 386.81	0.600000	11 032.09	360.24	10 671.85	475	475	26	17 786.41	1	1	17 786.41	10 671.85	0.600000	
									TOPLAM	18 386.81	0.00	18 386.81		11 032.09	360.24	10 671.85					17 786.41	10 671.85			
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*f*	136	72	7 994.04	1	1	7 994.04	0.00	7 994.04	0.611626	4 889.36	159.66	4 729.71	474	475	27	7 882.84	1	1	7 882.84	4 729.71	0.600000	
									TOPLAM	7 994.04	0.00	7 994.04		4 889.36	159.66	4 729.71					7 882.84	4 729.71			
288	B*ZB*Y	K*z*b*n	M*rt*z*	136	49	6 787.10	3	20	1 018.07	0.00	1 018.07	0.600000	610.84	19.95	590.89	476	476	1	6 565.48	98482	656547	984.82	590.89	0.600000	
842	M*N*V	N*d*y*	M*rt*z*	136	49	6 787.10	3	20	1 018.07	0.00	1 018.07	0.600000	610.84	19.95	590.89	476			98482	656547	984.82	590.89			
1003	S*R*H*N	R*f*k*	M*rt*z*	136	49	6 787.10	3	20	1 018.07	0.00	1 018.07	0.600000	610.84	19.95	590.89	476			98482	656547	984.82	590.89			
739	K*R*K*Ç	D*nd*	M*rt*z*	136	49	6 787.10	3	20	1 018.07	0.00	1 018.07	0.600000	610.84	19.95	590.89	476			98482	656547	984.82	590.89			
740	K*R*K*Ç	H*r*y*	S*d*rt*t*n	136	49	6 787.10	5	20	1 696.78	0.00	1 696.78	0.600000	1 018.07	33.24	984.82	476			164137	656547	1 641.37	984.82			
1326		V*r*s*tt* *st*r*k - 1326 *yş* H*n*m	H*l*l	136	49	6 787.10	120	800	1 018.07	0.00	1 018.07	0.600000	610.84	19.95	590.89	476			98482	656547	984.82	590.89			
	G*N*L		H*l*l																						
	G*N*L		M*st*f* Y*ş*r																						
	G*L*N	M*ry*m	Ş*r*f																						
	*KB*L	N*c*y*	H*s*m D*d*																						
	G*N*L	S*l*ym*n	H*s*m D*d*																						
	*ZB*Y	*yş*	H*s*m D*d*																						
	T*K*N*R	N*zm*y*	H*s*m D*d*																						
									TOPLAM	6 787.10	0.00	6 787.10		4 072.26	132.97	3 939.29					6 565.48	3 939.29			
267	B*YK*L	*l*	M*vl*t	136	48	18 380.96	3	5	11 028.58	0.00	11 028.58	0.600000	6 617.15	216.07	6 401.07	476	476	2	10 668.45	1	1	10 668.45	6 401.07	0.600000	
									TOPLAM	11 028.58	0.00	11 028.58		6 617.15	216.07	6 401.07					10 668.45	6 401.07			
798	K*C*K*Y*	B*yr*m *l*	C*l*l	136	50	18 487.35	1	1	18 487.35	0.00	18 487.35	0.600000	11 092.41	362.21	10 730.20	476	476	3	17 883.67	1	1	17 883.67	10 730.20	0.600000	
									TOPLAM	18 487.35	0.00	18 487.35		11 092.41	362.21	10 730.20					17 883.67	10 730.20			
701	K*R*D*Ğ	M*z*yy*n	*t*y	136	51	7 457.35	1	1	7 457.35	0.00	7 457.35	0.600000	4 474.41	146.11	4 328.30	476	476	4	7 213.84	1	1	7 213.84	4 328.30	0.600000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		32 036.92	0.00	32 036.92		20 640.20	673.98	19 966.22								33 165.98	19 966.22		
105	*KP*N*R	S*l*h*t*t'n	H*s*m	136	98	12 561.17	1	2	6 280.59	0.00	6 280.59	0.600000	3 768.35	123.05	3 645.30	476	476	12	6 075.50	1	1	6 075.50	3 645.30	0.600000		
							TOPLAM		6 280.59	0.00	6 280.59		3 768.35	123.05	3 645.30								6 075.50	3 645.30		
295	B*R*N	M*ry*m H*n*m	H*s*m	136	98	12 561.17	1	2	6 280.59	0.00	6 280.59	0.600000	3 768.35	123.05	3 645.30	476	476	13	5 554.11	1	1	5 554.11	3 645.30	0.656325		
							TOPLAM		6 280.59	0.00	6 280.59		3 768.35	123.05	3 645.30								5 554.11	3 645.30		
507	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**l	136	20	13 482.48	3	4	10 111.86	0.00	10 111.86	0.700000	7 078.30	231.13	6 847.17	476	476	14	13 043.03	978228	1304304	9 782.28	6 847.17	0.699957		
507	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**l	136	20	13 482.48	1	4	3 370.62	0.00	3 370.62	0.700000	2 359.43	77.04	2 282.39	476				326076	1304304	3 260.76	2 282.39			
							TOPLAM		13 482.48	0.00	13 482.48		9 437.74	308.18	9 129.56								13 043.03	9 129.56		
53	*F*C*N	L*yl*	R*m*z*n	136	21	10 244.17	1	1	10 244.17	0.00	10 244.17	0.694653	7 116.14	232.37	6 883.78	476	476	15	10 048.41	1	1	10 048.41	6 883.78	0.685061		
							TOPLAM		10 244.17	0.00	10 244.17		7 116.14	232.37	6 883.78								10 048.41	6 883.78		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*l*	136	67	9 536.16	1	1	9 536.16	0.00	9 536.16	0.626085	5 970.45	194.96	5 775.49	476	476	16	11 727.76	864785	1172777	8 647.85	5 775.49	0.667853		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*l*	136	68	16 871.13	1	15	1 124.74	0.00	1 124.74	0.630179	708.79	23.14	685.64	476				102664	1172777	1 026.64	685.64			
107	*KP*N*R	T*n*r	V*l*	136	68	16 871.13	1	15	1 124.74	0.00	1 124.74	0.630179	708.79	23.14	685.64	476				102664	1172777	1 026.64	685.64			
102	*KP*N*R	L*v*nt	V*l*	136	68	16 871.13	1	15	1 124.74	0.00	1 124.74	0.630179	708.79	23.14	685.64	476				102664	1172777	1 026.64	685.64			
							TOPLAM		12 910.39	0.00	12 910.39		8 096.81	264.39	7 832.42								11 727.76	7 832.42		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l*l	136	87	11 564.32	1	1	11 564.32	0.00	11 564.32	0.600000	6 938.59	226.57	6 712.02	476	476	17	26 696.80	1118670	2669680	11 186.70	6 712.02	0.600000		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l*l	136	88	16 033.66	1	1	16 033.66	0.00	16 033.66	0.600000	9 620.20	314.13	9 306.06	476				1551010	2669680	15 510.10	9 306.06			
							TOPLAM		27 597.98	0.00	27 597.98		16 558.79	540.71	16 018.08								26 696.80	16 018.08		
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	136	68	16 871.13	4	5	13 496.90	0.00	13 496.90	0.630179	8 505.46	277.73	8 227.73	476	476	18	12 680.97	1	1	12 680.97	8 227.73	0.648825		
							TOPLAM		13 496.90	0.00	13 496.90		8 505.46	277.73	8 227.73								12 680.97	8 227.73		
778	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t	136	56	21 471.73	1	1	21 471.73	0.00	21 471.73	0.600000	12 883.04	420.68	12 462.36	476	476	20	20 164.10	1	1	20 164.10	12 098.46	0.600000		
							TOPLAM		21 471.73	0.00	21 471.73		12 883.04	420.68	12 462.36								20 164.10	12 098.46		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	K*C*Z*YB*K B*YK*L	L*v*nt B*hr*y*	M*hs*n *rt*gr*l				TOPLAM		14 350.22	0.00	14 350.22		9 285.23	303.20	8 982.03								6 953.60	4 867.52		
211	*YB*R	K*d*r	B*hr*	136	64	14 034.04	1	1	14 034.04	0.00	14 034.04	0.621134	8 717.02	284.64	8 432.38	478	478	4	13 856.23	1	1	13 856.23	8 432.38	0.608562		
							TOPLAM		14 034.04	0.00	14 034.04		8 717.02	284.64	8 432.38							13 856.23	8 432.38			
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	129	16	8 813.18	1	2	4 406.59	0.00	4 406.59	0.656056	2 890.97	94.40	2 796.57	495	478	5	18 229.70	439404	1822971	4 394.04	2 796.57	0.636446		
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	136	10	17 130.11	4	5	13 704.09	0.00	13 704.09	0.634072	8 689.39	283.74	8 405.64	478			1320717	1822971	13 207.17	8 405.64				
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	83	4 518.20	1	1	4 518.20	0.00	4 518.20	0.750000	3 388.65	110.65	3 278.00	438			31425	1822971	314.25	200.00				
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	84	4 186.17	1	1	4 186.17	0.00	4 186.17	0.750000	3 139.63	102.52	3 037.11	437			15712	1822971	157.12	100.00				
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *l*	148	86	3 051.25	1	1	3 051.25	0.00	3 051.25	0.750000	2 288.44	74.73	2 213.71	438			15713	1822971	157.13	100.00				
							TOPLAM		29 866.30	0.00	29 866.30		20 397.07	666.04	19 731.03							18 229.70	11 602.22			
1033	S*Y*N	C*I'l	K*n*n	136	12	17 800.03	1	1	17 800.03	0.00	17 800.03	0.692698	12 330.05	402.62	11 927.43	478	478	6	22 886.27	1719020	2288628	17 190.20	11 927.43	0.693851		
1033	S*Y*N	C*I'l	K*n*n	140	241	6 809.40	1	1	6 809.40	0.00	6 809.40	0.600000	4 085.64	133.41	3 952.23	470			569608	2288628	5 696.08	3 952.23				
							TOPLAM		24 609.43	0.00	24 609.43		16 415.69	536.03	15 879.66							22 886.27	15 879.66			
366	Ç*L*K	K*z*m	H*s*n H*s*y'n	136	62	7 750.81	1	1	7 750.81	0.00	7 750.81	0.623021	4 828.92	157.68	4 671.23	478	478	7	7 785.39	1	1	7 785.39	4 671.23	0.600000		
							TOPLAM		7 750.81	0.00	7 750.81		4 828.92	157.68	4 671.23							7 785.39	4 671.23			
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*l*	136	13	9 867.31	1	1	9 867.31	0.00	9 867.31	0.749996	7 400.44	241.65	7 158.79	478	478	8	19 729.34	966873	1972933	9 668.73	7 158.79	0.740406		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*l*	136	92	12 833.96	1	1	12 833.96	0.00	12 833.96	0.600000	7 700.38	251.45	7 448.93	479			1006060	1972933	10 060.60	7 448.93				
							TOPLAM		22 701.27	0.00	22 701.27		15 100.82	493.10	14 607.72							19 729.34	14 607.72			
998	S*R*H*N	B*yr*m	N*r*tt'n	136	14	9 410.32	1	1	9 410.32	0.00	9 410.32	0.740949	6 972.57	227.68	6 744.89	478	478	9	9 635.56	1	1	9 635.56	6 744.89	0.700000		
							TOPLAM		9 410.32	0.00	9 410.32		6 972.57	227.68	6 744.89							9 635.56	6 744.89			
1516	G*LT*K*N *LM*Z *LM*Z *S*NK*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1516 T*y*b* *br*h*m *lf H*tc*	*hm*t *hm*t *br*h*m M*md'h	136	11	7 263.68	1	1	7 263.68	0.00	7 263.68	0.750000	5 447.76	177.89	5 269.87	478	478	10	7 042.89	1	1	7 042.89	5 269.87	0.748254		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
	*LM*Z *L*K*V*K	*hm*t N*ı*	M*md*h *hm*t				TOPLAM		7 263.68	0.00	7 263.68		5 447.76	177.89	5 269.87				7 042.89	5 269.87					
1129	Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1129 V*h*d* *ff*t R*f*t *t*y *bd*ll'h R*ş*t Z*lk*fl N*r* F*tm* *yş*	M*hm*t *ı* N*r* N*r* N*r* N*r* C*vd*t C*vd*t N*r*	136	10	17 130.11	56	280	3 426.02	0.00	3 426.02	0.634072	2 172.35	70.94	2 101.41	478	478	11	3 502.35	1	1	3 502.35	2 101.41	0.600000	
							TOPLAM		3 426.02	0.00	3 426.02		2 172.35	70.94	2 101.41				3 502.35	2 101.41					
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*ff	136	96	8 078.32	1	1	8 078.32	0.00	8 078.32	0.600000	4 846.99	158.27	4 688.72	478	478	12	16 421.21	781453	1642120	7 814.53	4 688.72	0.600000	
996	S*R*H*N	*t*y	M*st*ff	136	97	8 897.20	1	1	8 897.20	0.00	8 897.20	0.600000	5 338.32	174.32	5 164.00	478			860667	1642120	8 606.67	5 164.00			
							TOPLAM		16 975.52	0.00	16 975.52		10 185.31	332.59	9 852.72				16 421.21	9 852.72					
26		*y*k Ç*m*nt* F*br*k*ıı*r* *n*n*m Ş*rk*t*		136	115	14 427.62	1	1	14 427.62	0.00	14 427.62	0.700000	10 099.33	329.78	9 769.55	478	478	13	13 956.51	1	1	13 956.51	9 769.55	0.700000	
							TOPLAM		14 427.62	0.00	14 427.62		10 099.33	329.78	9 769.55				13 956.51	9 769.55					
1319	*YD*N*L*N S*R* *YD*N*L*N *YD*N*L*N *YD*N*L*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1319 S*f* *yş* B*ıı *ı* T*zc*n	R*m*z*n S*f* S*f* S*f*	136	19	13 134.33	1	1	13 134.33	0.00	13 134.33	0.700000	9 194.03	300.22	8 893.81	478	478	14	12 705.45	1	1	12 705.45	8 893.81	0.700000	
							TOPLAM		13 134.33	0.00	13 134.33		9 194.03	300.22	8 893.81				12 705.45	8 893.81					
1046	S*LÇ*K	N*cm*y*	M*hm*t	136	54	11 523.21	3	32	1 080.30	0.00	1 080.30	0.600000	648.18	21.17	627.02	479	478	15	24 231.94	100582	2423196	1 005.82	627.02	0.623387	
1044	S*LÇ*K	L*tf*y*	M*hm*t	136	54	11 523.21	3	32	1 080.30	0.00	1 080.30	0.600000	648.18	21.17	627.02	479			100582	2423196	1 005.82	627.02			
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*ı	136	54	11 523.21	2	32	720.20	0.00	720.20	0.600000	432.12	14.11	418.01	479			67055	2423196	670.55	418.01			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş							
1370		V*rs*tt* *şt*r*k - 1370		136	54	11 523.21	3	4	8 642.41	0.00	8 642.41	0.600000	5 185.44	169.32	5 016.12	479				804656	2423196	8 046.56	5 016.12			
	S*LÇ*K	V*s*l*	H*s*m*tt*n																							
	S*LÇ*K	N*f*y*	H*s*m*tt*n																							
	C*N*L	N*zm*y*	H*s*m*tt*n																							
1046	S*LÇ*K	N*cm*y*	M*hm*t	136	65	13 892.71	3	32	1 302.44	0.00	1 302.44	0.626363	815.80	26.64	789.16	478				126593	2423196	1 265.93	789.16			
1044	S*LÇ*K	L*tf*y*	M*hm*t	136	65	13 892.71	3	32	1 302.44	0.00	1 302.44	0.626363	815.80	26.64	789.16	478				126593	2423196	1 265.93	789.16			
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f	136	65	13 892.71	2	32	868.29	0.00	868.29	0.626363	543.87	17.76	526.11	478				84395	2423196	843.95	526.11			
1370		V*rs*tt* *şt*r*k - 1370		136	65	13 892.71	3	4	10 419.53	0.00	10 419.53	0.626363	6 526.41	213.11	6 313.29	478				1012740	2423196	10 127.40	6 313.29			
	S*LÇ*K	V*s*l*	H*s*m*tt*n																							
	S*LÇ*K	N*f*y*	H*s*m*tt*n																							
	C*N*L	N*zm*y*	H*s*m*tt*n																							
							TOPLAM		25 415.92	0.00	25 415.92		15 615.80	509.91	15 105.89						24 231.94	15 105.89				
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	136	5	31 721.55	1	1	31 721.55	0.00	31 721.55	0.600000	19 032.93	621.50	18 411.43	479	479	1	46 392.99	3068572	4639299	30 685.72	18 411.43	0.600000		
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	136	93	15 251.35	1	1	15 251.35	0.00	15 251.35	0.600000	9 150.81	298.81	8 852.00	479				1442000	4639299	14 420.00	8 652.00			
303	C*N*L	B*h*	M*h*rr*m	158	1	1 330.72	1	1	1 330.72	0.00	1 330.72	0.600000	798.43	26.07	772.36	449				128727	4639299	1 287.27	772.36			
							TOPLAM		48 303.62	0.00	48 303.62		28 982.17	946.37	28 035.80						46 392.99	27 835.80				
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	136	6	13 802.36	1	1	13 802.36	0.00	13 802.36	0.600000	8 281.42	270.42	8 011.00	479	479	2	13 733.08	1335166	1373307	13 351.66	8 011.00	0.600000		
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	153	2	6 941.41	1	1	6 941.41	0.00	6 941.41	0.600000	4 164.85	136.00	4 028.85	452				38141	1373307	381.41	228.85			
							TOPLAM		20 743.77	0.00	20 743.77		12 446.26	406.42	12 039.85						13 733.08	8 239.85				
1024	S*R*K*RT	S*f*y*	H*s*m	136	3	10 493.99	1	1	10 493.99	0.00	10 493.99	0.600000	6 296.39	205.60	6 090.79	479	479	3	10 151.32	1	1	10 151.32	6 090.79	0.600000		
							TOPLAM		10 493.99	0.00	10 493.99		6 296.39	205.60	6 090.79							10 151.32	6 090.79			
241	*YT*K*N	N*z*k*t	H*s*m	127	179	10 532.64	1	8	1 316.58	0.00	1 316.58	0.423300	557.31	18.20	539.11	554	479	4	6 675.57	89409	667557	894.09	539.11	0.602972		
241	*YT*K*N	N*z*k*t	H*s*m	127	192	16 597.47	1	8	2 074.68	0.00	2 074.68	0.423300	878.21	28.68	849.54	554				140892	667557	1 408.92	849.54			
240	*YT*K*N	M*vi*t	Y*ks*l	136	59	4 542.55	1	1	4 542.55	0.00	4 542.55	0.600000	2 725.53	89.00	2 636.53	479				437256	667557	4 372.56	2 636.53			
							TOPLAM		7 933.81	0.00	7 933.81		4 161.05	135.87	4 025.18						6 675.57	4 025.18				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
11		Ç*rd*k B*rd*y*s* - (D'n*zl*)		136	8	262.25	1	1	262.25	0.00	262.25	0.610765	160.17		160.17	479	479	5	265.92	1	1	265.92	160.17	0.602341	
							TOPLAM		262.25	0.00	262.25		160.17	0.00	160.17							265.92	160.17		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*ı*	136	9	8 673.46	1	1	8 673.46	0.00	8 673.46	0.626151	5 430.89	177.34	5 253.56	479	479	6	20 154.46	860434	2015447	8 604.34	5 253.56	0.610571	
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*ı*	136	61	12 150.37	1	1	12 150.37	0.00	12 150.37	0.600000	7 290.22	238.05	7 052.17	479				1155013	2015447	11 550.13	7 052.17		
							TOPLAM		20 823.83	0.00	20 823.83		12 721.12	415.39	12 305.72							20 154.46	12 305.72		
1093	*H*NK*Y*	D*rd*	*b*d*n	136	60	5 382.27	1	1	5 382.27	0.00	5 382.27	0.600000	3 229.36	105.45	3 123.91	479	479	7	5 206.52			5 206.52	3 123.91	0.600000	
							TOPLAM		5 382.27	0.00	5 382.27		3 229.36	105.45	3 123.91							5 206.52	3 123.91		
517	*R*L	*ı*	*hm*t	136	58	4 356.80	1	1	4 356.80	0.00	4 356.80	0.600010	2 614.12	85.36	2 528.76	479	479	8	16 593.96	421460	1659395	4 214.60	2 528.76	0.600000	
517	*R*L	*ı*	*hm*t	152	9	5 179.07	1	1	5 179.07	0.00	5 179.07	0.591931	3 065.65	100.10	2 965.55	453				494258	1659395	4 942.58	2 965.55		
517	*R*L	*ı*	*hm*t	153	53	7 687.81	1	1	7 687.81	0.00	7 687.81	0.600000	4 612.69	150.62	4 462.06	447				743677	1659395	7 436.77	4 462.06		
							TOPLAM		17 223.68	0.00	17 223.68		10 292.46	336.09	9 956.37							16 593.96	9 956.37		
874	*LG*N	Y*s*n	C*vd*t	136	2	24 844.21	1	6	4 140.70	0.00	4 140.70	0.600000	2 484.42	81.13	2 403.30	479	479	9	16 021.97	400549	1602197	4 005.49	2 403.30	0.600000	
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z'n	136	2	24 844.21	6	12	12 422.11	0.00	12 422.11	0.600000	7 453.26	243.38	7 209.89	479				1201648	1602197	12 016.48	7 209.89		
							TOPLAM		16 562.81	0.00	16 562.81		9 937.68	324.50	9 613.18							16 021.97	9 613.18		
1157	T*S*	*k*ı*	*ı*	136	2	24 844.21	1	12	2 070.35	0.00	2 070.35	0.600000	1 242.21	40.56	1 201.65	479	479	10	8 010.99	200275	801099	2 002.75	1 201.65	0.600000	
1156	T*S*	N*z*d*	R*m*z'n	136	2	24 844.21	3	12	6 211.05	0.00	6 211.05	0.600000	3 726.63	121.69	3 604.94	479				600824	801099	6 008.24	3 604.94		
							TOPLAM		8 281.40	0.00	8 281.40		4 968.84	162.25	4 806.59							8 010.99	4 806.59		
870	*LG*N	M*h*mm*t	R*m*z'n	136	57	13 573.73	1	1	13 573.73	0.00	13 573.73	0.600000	8 144.24	265.94	7 878.30	479	479	13	13 130.50			13 130.50	7 878.30	0.600000	
							TOPLAM		13 573.73	0.00	13 573.73		8 144.24	265.94	7 878.30							13 130.50	7 878.30		
147	*KY*L	B*hr*y*	H*s*y'n H*sn*	136	4	24 084.07	1	1	24 084.07	0.00	24 084.07	0.600000	14 450.44	471.86	13 978.58	479	479	14	23 297.64			23 297.64	13 978.58	0.600000	
							TOPLAM		24 084.07	0.00	24 084.07		14 450.44	471.86	13 978.58							23 297.64	13 978.58		
776	K*SK*N	M*hm*t	*ı*	136	1	16 563.15	1	1	16 563.15	0.00	16 563.15	0.600000	9 937.89	324.51	9 613.38	479	479	15	16 022.30			16 022.30	9 613.38	0.600000	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		16 563.15	0.00	16 563.15		9 937.89	324.51	9 613.38								16 022.30	9 613.38		
1337		V*r*s*tt* *ştr*k - 1337		136	55	16 736.28	1	1	16 736.28	0.00	16 736.28	0.600000	10 041.77	327.90	9 713.87	479	479	16	16 189.78	1	1	16 189.78	9 713.87	0.600000		
	B*GD*M*R	Ş*h*n	D*d*																							
	B*GD*M*R	F*r*y	D*d*																							
	B*GD*M*R	B*hr*	D*d*																							
	B*ŞS*RG*N	N*c*y*	D*d*																							
	B*GD*M*R	*bd*ll'h	D*d*																							
	B*GD*M*R	M*hm*t	D*d*																							
	C*NG*Z*R	G*ln*r	D*d*																							
	S*R*K*RT	*z*m*	D*d*																							
							TOPLAM		16 736.28	0.00	16 736.28		10 041.77	327.90	9 713.87								16 189.78	9 713.87		
1370		V*r*s*tt* *ştr*k - 1370		136	7	20 401.82	1	1	20 401.82	0.00	20 401.82	0.600000	12 241.09	399.72	11 841.38	479	479	17	19 841.05	1973563	1984105	19 735.63	11 841.38	0.600000		
	S*LÇ*K	V*s*l*	H*s*m*tt*n																							
	S*LÇ*K	N*f*y*	H*s*m*tt*n																							
	C*N*L	N*zm*y*	H*s*m*tt*n																							
1370		V*r*s*tt* *ştr*k - 1370		158	3	108.98	1	1	108.98	0.00	108.98	0.600000	65.39	2.14	63.25	449				10542	1984105	105.42	63.25			
	S*LÇ*K	V*s*l*	H*s*m*tt*n																							
	S*LÇ*K	N*f*y*	H*s*m*tt*n																							
	C*N*L	N*zm*y*	H*s*m*tt*n																							
							TOPLAM		20 510.80	0.00	20 510.80		12 306.48	401.85	11 904.63								19 841.05	11 904.63		
302	B*Y*K*ŞM*L*	*yg*n	*rt*k*n	136	95	5 628.53	1	1	5 628.53	0.00	5 628.53	0.600000	3 377.12	110.28	3 266.84	479	479	18	5 444.74	1	1	5 444.74	3 266.84	0.600000		
							TOPLAM		5 628.53	0.00	5 628.53		3 377.12	110.28	3 266.84								5 444.74	3 266.84		
91	*KD*M*N	V*i*	*sm*n	136	94	43 331.15	1	1	43 331.15	0.00	43 331.15	0.600000	25 998.69	848.95	25 149.74	479	479	19	67 160.12	4166667	6716012	41 666.67	25 000.00	0.600000		
91	*KD*M*N	V*i*	*sm*n	136	109	26 354.01	1	1	26 354.01	0.00	26 354.01	0.600000	15 812.41	516.33	15 296.07	479				2549345	6716012	25 493.45	15 296.07			
							TOPLAM		69 685.16	0.00	69 685.16		41 811.10	1 365.29	40 445.81								67 160.12	40 296.07		
51	*Ç*KG*Z	N*vz*t	R*m*z*n	136	52	21 310.59	1	2	10 655.30	0.00	10 655.30	0.600000	6 393.18	208.76	6 184.42	479	479	20	10 307.36	1	1	10 307.36	6 184.42	0.600000		
							TOPLAM		10 655.30	0.00	10 655.30		6 393.18	208.76	6 184.42								10 307.36	6 184.42		
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z*n	136	52	21 310.59	1	2	10 655.30	0.00	10 655.30	0.600000	6 393.18	208.76	6 184.42	479	479	21	10 307.36	1	1	10 307.36	6 184.42	0.600000		
							TOPLAM		10 655.30	0.00	10 655.30		6 393.18	208.76	6 184.42								10 307.36	6 184.42		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *l*	136	91	9 901.85	1	3	3 300.62	0.00	3 300.62	0.600000	1 980.37	64.67	1 915.70	479	479	22	3 192.84	1	1	3 192.84	1 915.70	0.600000	
							TOPLAM		3 300.62	0.00	3 300.62		1 980.37	64.67	1 915.70							3 192.84	1 915.70		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*	136	91	9 901.85	1	3	3 300.62	0.00	3 300.62	0.600000	1 980.37	64.67	1 915.70	479	479	23	3 192.84	1	1	3 192.84	1 915.70	0.600000	
							TOPLAM		3 300.62	0.00	3 300.62		1 980.37	64.67	1 915.70							3 192.84	1 915.70		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*	136	91	9 901.85	1	3	3 300.62	0.00	3 300.62	0.600000	1 980.37	64.67	1 915.70	479	479	24	3 192.84	1	1	3 192.84	1 915.70	0.600000	
							TOPLAM		3 300.62	0.00	3 300.62		1 980.37	64.67	1 915.70							3 192.84	1 915.70		
765	K*Y*	Ş*kr*	*s*	136	110	14 220.64	1	1	14 220.64	0.00	14 220.64	0.600000	8 532.38	278.61	8 253.77	478	479	25	13 756.28	1	1	13 756.28	8 253.77	0.600000	
							TOPLAM		14 220.64	0.00	14 220.64		8 532.38	278.61	8 253.77							13 756.28	8 253.77		
998	S*R*H*N	B*yr*m	N*r*tt*n	141	61	985.60	1	1	985.60	0.00	985.60	0.750000	739.20	24.14	715.06	480	480	1	953.78	1	1	953.78	715.06	0.749713	
							TOPLAM		985.60	0.00	985.60		739.20	24.14	715.06							953.78	715.06		
1460		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1460	H*c*t	134	1	18 863.89	16	24	12 575.93	0.00	12 575.93	0.746496	9 387.87	306.55	9 081.33	480	480	2	18 407.69	1227179	1840769	12 271.79	9 081.33	0.740016	
1313	*LG*N *LG*N	*l* R*m*z*n V*r*s*tt* *şt*r*k - 1313	H*c*t H*c*t	134	1	18 863.89	16	48	6 287.96	0.00	6 287.96	0.746496	4 693.94	153.27	4 540.66	480				613590	1840769	6 135.90	4 540.66		
	*T*K *T*K *T*K Y*LM*Z *D*M	F*tm* *bd*ll*h N*r* N*rc*n N*r*n	*sm*n *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t				TOPLAM		18 863.89	0.00	18 863.89		14 081.81	459.82	13 621.99							18 407.69	13 621.99		
314	C*V*L*K	Ç*d*m	N*c*	141	56	237.18	1	18	13.18	0.00	13.18	0.750000	9.88	0.32	9.56	551	480	3	1 021.28	1275	102131	12.75	9.56	0.750000	
153	*KY*L	N*c*	N*c*	141	56	237.18	1	18	13.18	0.00	13.18	0.750000	9.88	0.32	9.56	551				1275	102131	12.75	9.56		
154	*KY*L	N*rg*z	N*c*	141	56	237.18	1	18	13.18	0.00	13.18	0.750000	9.88	0.32	9.56	551				1275	102131	12.75	9.56		
155	*KY*L	*m*r	*sm**l	141	56	237.18	3	18	39.53	0.00	39.53	0.750000	29.65	0.97	28.68	551				3824	102131	38.24	28.68		
148	*KY*L	*rt*gr*l	*sm**l	141	56	237.18	1	6	39.53	0.00	39.53	0.750000	29.65	0.97	28.68	551				3824	102131	38.24	28.68		
801	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**l	141	56	237.18	3	18	39.53	0.00	39.53	0.750000	29.65	0.97	28.68	551				3824	102131	38.24	28.68		
1356		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1356	*m*r	141	56	237.18	16	96	39.53	0.00	39.53	0.750000	29.65	0.97	28.68	551				3824	102131	38.24	28.68		
	*KY*L *KY*L D*R*K	C*nn*t *rf*n S*nd*s	*n'l *n'l *n'l				TOPLAM		39.53	0.00	39.53		29.65	0.97	28.68							3824	102131	38.24	28.68

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteligi			
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	
314	K*Z*Z B*ZB*Y C*VL*K	*lf M*ry*m Ç*d*m	*n*l *n*l N*c*	141	58	1 029.73	1	18	57.21	0.00	57.21	0.750000	42.91	1.40	41.50	480				5534	102131	55.34	41.50	
153	*KY*L	N*c*	N*c*	141	58	1 029.73	1	18	57.21	0.00	57.21	0.750000	42.91	1.40	41.50	480				5534	102131	55.34	41.50	
154	*KY*L	N*rg*z	N*c*	141	58	1 029.73	1	18	57.21	0.00	57.21	0.750000	42.91	1.40	41.50	480				5534	102131	55.34	41.50	
155	*KY*L	*m*r	*sm**l	141	58	1 029.73	3	18	171.62	0.00	171.62	0.750000	128.72	4.20	124.51	480				16602	102131	166.02	124.51	
148	*KY*L	*rt*gr*l	*sm**l	141	58	1 029.73	1	6	171.62	0.00	171.62	0.750000	128.72	4.20	124.51	480				16602	102131	166.02	124.51	
801	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**l	141	58	1 029.73	3	18	171.62	0.00	171.62	0.750000	128.72	4.20	124.51	480				16602	102131	166.02	124.51	
1356	V*r*s*tt* *st*r*k - 1356 *KY*L *KY*L D*R*K K*Z*Z B*ZB*Y	*m*r C*nn*t *rf*n S*nd*s *lf M*ry*m	*n*l *n*l *n*l *n*l *n*l *n*l	141	58	1 029.73	16	96	171.62	0.00	171.62	0.750000	128.72	4.20	124.51	480				16602	102131	166.02	124.51	
							TOPLAM		1 055.76	0.00	1 055.76		791.82	25.86	765.96						1 021.28	765.96		
1383	K*R*K*Ş K*R*K*Ş K*R*K*Ş K*R*K*Ş K*R*K*Ş	V*r*s*tt* *st*r*k - 1383 Y*k*p H*k*n H*n*f* *rt*n M*n*s*	M*st*f* M*st*f* M*st*f* M*st*f* V*h*t H*tl	134	84	6 270.53	1	1	6 270.53	0.00	6 270.53	0.750000	4 702.90	153.57	4 549.33	480	480	4	6 065.77	1	1	6 065.77	4 549.33	0.750000
							TOPLAM		6 270.53	0.00	6 270.53		4 702.90	153.57	4 549.33						6 065.77	4 549.33		
635	G*NG*N*R	*br*h*m	B*yr*m *l*	134	65	6 384.62	1	1	6 384.62	0.00	6 384.62	0.727483	4 644.71	151.67	4 493.04	480	480	5	5 990.72	1	1	5 990.72	4 493.04	0.750000
							TOPLAM		6 384.62	0.00	6 384.62		4 644.71	151.67	4 493.04							5 990.72	4 493.04	
1399	*S*NK*T *S*NK*T *KS*Ğ*T *S*NK*T *S*NK*T *S*NK*T *R*T *R*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1399 K*y* *fk D*nd* N*rh*y*t P*ln B*rc*n L*tf* *hm*t	*l* *l* *l* S*lh Y*lc*n Y*lc*n Ş*n*l Ş*n*l	134	33	18 877.41	1	1	18 877.41	0.00	18 877.41	0.700006	13 214.31	431.50	12 782.81	480	480	6	18 261.16	1	1	18 261.16	12 782.81	0.700000
							TOPLAM		18 877.41	0.00	18 877.41		13 214.31	431.50	12 782.81							18 261.16	12 782.81	

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYSİ				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		
	K'R*K'N	S**m*	M*ks*t																						
	K'R*K'N	M*hm*t	M*ks*t																						
	K'R*K'N	M*ks*t	S*b*h*tt'n																						
	K'R*K'N	M*ks*t	S*b*h*tt'n																						
	K'R*D'Ğ	N*f*s*	R*sm*																						
	K'R*D'Ğ	V*d*t	t*m																						
	K'R*D'Ğ	N*jl*	t*m																						
	S*P*T	G*n*m*	R*m*z'n																						
	K'R*D'Ğ	Ş*r*ft't'n	R*m*z'n																						
	K'R*D'Ğ	H'i'l'i *br'h*m	R*m*z'n																						
	*K*T*Ş	Z'l'f'y*	R*m*z'n																						
	K'R*D'Ğ	V*s'l*	R*m*z'n																						
	K'R*D'Ğ	R*m*z'n	H*s*m*tt'n																						
	K'Ç*L**ĞL*	*yt'n	H*s*m*tt'n																						
	F*D*N	R*k'y*	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zc'n	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zc'n	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zk'n	S'l'h*tt'n																						
	*RD'Ğ*N	H*t*c*	S*b*h*tt'n																						
	P*KS*	R*k'y*	S*b*h*tt'n																						
								TOPLAM	7 842.33	0.00	7 842.33	4 705.40	153.65	4 551.75							7 151.12	4 551.75			
365	Ç*L*K	G*lb*y*z	H'i'l'i	134	32	7 336.74	1	1	7 336.74	0.00	7 336.74	0.700000	5 135.72	167.70	4 968.02	480	480	10	7 097.17	1	1	7 097.17	4 968.02	0.700000	
								TOPLAM	7 336.74	0.00	7 336.74		5 135.72	167.70	4 968.02							7 097.17	4 968.02		
317	C*NG*Z*Y	I*	Z*ht*	134	31	8 142.42	1	1	8 142.42	0.00	8 142.42	0.700000	5 699.69	186.12	5 513.58	480	480	11	7 876.54	1	1	7 876.54	5 513.58	0.700000	
								TOPLAM	8 142.42	0.00	8 142.42		5 699.69	186.12	5 513.58							7 876.54	5 513.58		
1081	Ş*H*N	H*t*c*	*sm*n	134	30	9 379.14	1	3	3 126.38	0.00	3 126.38	0.700000	2 188.47	71.46	2 117.00	480	480	12	9 077.72	302591	907773	3 025.91	2 117.00	0.699627	
584	G*Z*R	H*c*r	*sm*n	134	30	9 379.14	1	3	3 126.38	0.00	3 126.38	0.700000	2 188.47	71.46	2 117.00	480				302591	907773	3 025.91	2 117.00		
585	G*Z'R	H*v'n*	*sm*n	134	30	9 379.14	1	3	3 126.38	0.00	3 126.38	0.700000	2 188.47	71.46	2 117.00	480				302591	907773	3 025.91	2 117.00		
								TOPLAM	9 379.14	0.00	9 379.14		6 565.40	214.38	6 351.01							9 077.72	6 351.01		
844	M*YD*	F*tm*	M*h*r*m	134	53	46 555.85	18141	47041	17 953.91	0.00	17 953.91	0.627928	11 273.77	368.13	10 905.64	480	480	13	16 930.66	1	1	16 930.66	10 905.64	0.644135	
								TOPLAM	17 953.91	0.00	17 953.91		11 273.77	368.13	10 905.64							16 930.66	10 905.64		
862	*G*N	*m*n*	M*h*r*m	134	53	46 555.85	18140	47041	17 952.92	0.00	17 952.92	0.627928	11 273.15	368.11	10 905.04	480	480	14	17 878.28	1	1	17 878.28	10 905.04	0.609960	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd'k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		17 952.92	0.00	17 952.92		11 273.15	368.11	10 905.04								17 878.28	10 905.04		
196	*RSL*N	*yş*	V*hb*	134	53	46 555.85	10760	47041	10 649.03	0.00	10 649.03	0.627928	6 686.83	218.35	6 468.48	480	480	15	10 397.08	1	1	10 397.08	6 468.48	0.622143		
							TOPLAM		10 649.03	0.00	10 649.03		6 686.83	218.35	6 468.48								10 397.08	6 468.48		
2		*kç* H*z'r B't'n S'n'y* V* T*c'r't *n'n'm S* *kç* H*z'r B't'n S'n'y* V* T*c'r't *n'n'm S* S* S*		134	28	8 123.52	1	1	8 123.52	0.00	8 123.52	0.699206	5 680.01	185.47	5 494.54	480	480	16	29 533.59	787174	2953359	7 871.74	5 494.54	0.698008		
2				134	29	22 329.33	1	1	22 329.33	0.00	22 329.33	0.700000	15 630.53	510.39	15 120.14	480				2166185	2953359	21 661.85	15 120.14			
							TOPLAM		30 452.85	0.00	30 452.85		21 310.54	695.87	20 614.67								29 533.59	20 614.67		
942	*Z*ŞÇ*	D'nd*	*hm*t	134	80	83 094.47	1	1	83 094.47	0.00	83 094.47	0.630240	52 369.42	1 710.05	50 659.36	480	480	17	80 209.78	1	1	80 209.78	50 659.36	0.631586		
							TOPLAM		83 094.47	0.00	83 094.47		52 369.42	1 710.05	50 659.36								80 209.78	50 659.36		
566	F*D*N	T*b*	S*r'ç	134	74	6 128.11	1	1	6 128.11	0.00	6 128.11	0.750000	4 596.08	150.08	4 446.00	480	480	18	5 928.00	1	1	5 928.00	4 446.00	0.750000		
							TOPLAM		6 128.11	0.00	6 128.11		4 596.08	150.08	4 446.00								5 928.00	4 446.00		
893	*LG*N	H*c't	R*m*z'n	134	63	3 253.68	1	1	3 253.68	0.00	3 253.68	0.748988	2 436.97	79.58	2 357.39	480	480	19	9 767.95	321829	976795	3 218.29	2 357.39	0.732499		
893	*LG*N	H*c't	R*m*z'n	134	78	6 612.76	1	1	6 612.76	0.00	6 612.76	0.750000	4 959.57	161.95	4 797.62	480				654966	976795	6 549.66	4 797.62			
							TOPLAM		9 866.44	0.00	9 866.44		7 396.54	241.52	7 155.01								9 767.95	7 155.01		
454	D*N*Z	F*tm*	*hm*t	134	72	2 490.12	1	1	2 490.12	0.00	2 490.12	0.750000	1 867.59	60.98	1 806.61	480	480	20	2 408.81	1	1	2 408.81	1 806.61	0.750000		
							TOPLAM		2 490.12	0.00	2 490.12		1 867.59	60.98	1 806.61								2 408.81	1 806.61		
1394		V*r's'tt* *ş't'r'k - 1394 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*	S*'ym*n H*'l H*'l H*'l H*'l H*'l H*'l H*'l	134	36	10 038.53	1	1	10 038.53	0.00	10 038.53	0.750000	7 528.90	245.85	7 283.05	480	480	21	9 710.74	1	1	9 710.74	7 283.05	0.750000		
							TOPLAM		10 038.53	0.00	10 038.53		7 528.90	245.85	7 283.05								9 710.74	7 283.05		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
118	*KS*Ğ*T	*n*nc	M*st*f* K*m*l	134	57	8 814.77	1	1	8 814.77	0.00	8 814.77	0.600000	5 288.86	172.70	5 116.16	480				852694	2102657	8 526.94	5 116.16		
							TOPLAM		21 748.22	0.00	21 748.22		13 041.80	425.86	12 615.94							21 026.57	12 615.94		
119	*KS*Ğ*T	K*v*nc	M*st*f* K*m*l	134	55	49 091.24	9	24	18 409.22	0.00	18 409.22	0.598839	11 024.15	359.98	10 664.18	480	480	26	17 773.63	1	1	17 773.63	10 664.18	0.600000	
							TOPLAM		18 409.22	0.00	18 409.22		11 024.15	359.98	10 664.18							17 773.63	10 664.18		
1459	F*D*N F*D*N F*D*N F*D*N F*D*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1459 Y*v*z *hm*t Y*lm*z B*hr*y* *m*n*	*r*f *r*f *r*f *r*f B*hr*	134	55	49 091.24	16	128	6 136.41	0.00	6 136.41	0.598839	3 674.72	119.99	3 554.73	480	480	27	5 924.54	1	1	5 924.54	3 554.73	0.600000	
							TOPLAM		6 136.41	0.00	6 136.41		3 674.72	119.99	3 554.73							5 924.54	3 554.73		
1061	S*VR*K*Y*	N*rs*l	H*s*n	134	55	49 091.24	6	24	12 272.81	0.00	12 272.81	0.598839	7 349.44	239.99	7 109.45	480	480	28	11 849.08	1	1	11 849.08	7 109.45	0.600000	
							TOPLAM		12 272.81	0.00	12 272.81		7 349.44	239.99	7 109.45							11 849.08	7 109.45		
563	F*D*N	M*hm*t	*i*	114	10	27 603.85	1	4	6 900.96	0.00	6 900.96	0.449267	3 100.37	101.24	2 999.14	556	480	29	10 962.80	501673	1096281	5 016.73	2 999.14	0.597827	
563	F*D*N	M*hm*t	*i*	134	55	49 091.24	3	24	6 136.41	0.00	6 136.41	0.598839	3 674.72	119.99	3 554.73	480				594608	1096281	5 946.08	3 554.73		
							TOPLAM		13 037.37	0.00	13 037.37		6 775.09	221.23	6 553.86							10 962.80	6 553.86		
320	C*NG*Z*R	*lp*y	*sm*I	134	54	25 561.53	15511	29311	13 526.83	0.00	13 526.83	0.594856	8 046.51	262.75	7 783.76	480	480	31	13 095.63	1	1	13 095.63	7 783.76	0.594379	
							TOPLAM		13 526.83	0.00	13 526.83		8 046.51	262.75	7 783.76							13 095.63	7 783.76		
323	C*NG*Z*R	*sm*I	*sm*n	134	54	25 561.53	13800	29311	12 034.70	0.00	12 034.70	0.594856	7 158.91	233.76	6 925.15	480	480	32	11 713.73	1	1	11 713.73	6 925.15	0.591199	
							TOPLAM		12 034.70	0.00	12 034.70		7 158.91	233.76	6 925.15							11 713.73	6 925.15		
114	*KS*Ğ*T	*ş*	M*vl*t	134	58	14 212.64	1	5	2 842.53	0.00	2 842.53	0.591449	1 681.21	54.90	1 626.31	482	480	33	2 710.52	1	1	2 710.52	1 626.31	0.600000	
							TOPLAM		2 842.53	0.00	2 842.53		1 681.21	54.90	1 626.31							2 710.52	1 626.31		
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	D*d*	134	39	8 116.99	1	4	2 029.25	0.00	2 029.25	0.750000	1 521.94	49.70	1 472.24	480	480	35	1 962.99	1	1	1 962.99	1 472.24	0.750000	
							TOPLAM		2 029.25	0.00	2 029.25		1 521.94	49.70	1 472.24							1 962.99	1 472.24		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
	D*GD*L*N	N*r*y	V*ys*l				TOPLAM		13 418.35	0.00	13 418.35		9 294.64	303.50	8 991.14								13 118.14	8 991.14		
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	133	74	19 917.14	7449	22348	6 638.75	0.00	6 638.75	0.666187	4 422.65	144.42	4 278.24	481	481	12	21 983.39	652541	2198340	6 525.41	4 278.24	0.655627		
875	*N*N	F*r*k	Z*y*	133	74	19 917.14	14899	22348	13 278.39	0.00	13 278.39	0.666187	8 845.90	288.85	8 557.05	481				1305169	2198340	13 051.69	8 557.05			
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	133	76	3 479.21	1	8	434.90	0.00	434.90	0.750000	326.18	10.65	315.53	488				48126	2198340	481.26	315.53			
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	133	76	3 479.21	1	8	434.90	0.00	434.90	0.750000	326.18	10.65	315.53	488				48126	2198340	481.26	315.53			
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	133	76	3 479.21	1	8	434.90	0.00	434.90	0.750000	326.18	10.65	315.53	488				48126	2198340	481.26	315.53			
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	133	76	3 479.21	1	8	434.90	0.00	434.90	0.750000	326.18	10.65	315.53	488				48126	2198340	481.26	315.53			
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	133	76	3 479.21	1	8	434.90	0.00	434.90	0.750000	326.18	10.65	315.53	488				48126	2198340	481.26	315.53			
							TOPLAM		22 091.65	0.00	22 091.65		14 899.43	486.52	14 412.91							21 983.39	14 412.91			
1005	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*hm*t	133	3	19 024.60	60	240	4 756.15	0.00	4 756.15	0.669544	3 184.45	103.98	3 080.47	481	481	14	18 213.97	455349	1821397	4 553.49	3 080.47	0.676507		
1464		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1464		133	3	19 024.60	2520	3360	14 268.45	0.00	14 268.45	0.669544	9 553.36	311.95	9 241.41	481				1366048	1821397	13 660.48	9 241.41			
	*LT*NT*Ş	*yş*	*rt*k*n																							
	*KD*N*Z	M*hm*t	*rt*k*n																							
	*KD*N*Z	C*h*t	*rt*k*n																							
	*KD*N*Z	C*h*n	*rt*k*n																							
	*KD*N*Z	K*z*m	M*hm*t																							
	*KD*N*Z	M*t*n	M*hm*t																							
	*KD*N*Z	*yş*	R*c*p																							
	*KD*N*Z	M*ry*m	M*s*																							
	B*Y*K*ŞM*L*	*yg*n	*rt*k*n																							
	*KD*N*Z	Y*ş*r	*br*h*m																							
	*KD*N*Z	*yf*r	*rt*k*n																							
	*KD*N*Z	T*yf*n	*rt*k*n																							
							TOPLAM		19 024.60	0.00	19 024.60		12 737.82	415.94	12 321.88							18 213.97	12 321.88			
628	G*N	*yş*	*hm*t	133	80	2 601.96	1	1	2 601.96	0.00	2 601.96	0.750000	1 951.47	63.72	1 887.75	481	481	15	2 517.00	1	1	2 517.00	1 887.75	0.750000		
							TOPLAM		2 601.96	0.00	2 601.96		1 951.47	63.72	1 887.75							2 517.00	1 887.75			
615	G*LD*N	Ş*r*f	*hm*t	133	41	6 580.73	1	1	6 580.73	0.00	6 580.73	0.750000	4 935.55	161.16	4 774.38	481	481	16	6 365.84	1	1	6 365.84	4 774.38	0.750000		
							TOPLAM		6 580.73	0.00	6 580.73		4 935.55	161.16	4 774.38							6 365.84	4 774.38			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Alan m2
	D*R*K Y*R*M*Z T*RH*N Y*R*M*Z *SH*K *RY*Ğ*T T*RH*N Ç*L*K D*R*K K*VR*K T*RK K*R* T*RH*N T*RH*N Y*R*M*Z	M*hm*t *l* *sm**l *sm**l M*vlt F*tm* F*nd* Y*vz B*rs*l H*ll H*r* *ys*l G*lç*n *br*h*m Y*lç*n M*h*mm*t	M*m*ş M*vl*t *br*h*m *l* R*z* *l* R*z* *l* R*z* *sm**l M*m*ş M*m*ş M*m*ş M*m*ş *sm**l *sm**l *sm**l M*vl*t																							
			TOPLAM					22 213.40	0.00	22 213.40		12 169.94	397.39	11 772.55							19 620.91	11 772.55				
1149	T*HT*L*	M*h*mm*t *m*n	Y*hy*	133	46	7 888.50	1	1	7 888.50	0.00	7 888.50	0.600000	4 733.10	154.55	4 578.55	482	482	8	7 630.91	1	1	7 630.91	4 578.55	0.600000		
			TOPLAM					7 888.50	0.00	7 888.50		4 733.10	154.55	4 578.55							7 630.91	4 578.55				
918	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t	131	3	51 726.99	6720	80640	4 310.58	0.00	4 310.58	0.714372	3 079.36	100.55	2 978.81	493	482	9	17 321.91	503531	1732190	5 035.31	2 978.81	0.591583		
918	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t	133	60	12 523.17	1	1	12 523.17	0.00	12 523.17	0.600000	7 513.90	245.36	7 268.55	482				1228659	1732190	12 286.59	7 268.55			
			TOPLAM					16 833.75	0.00	16 833.75		10 593.26	345.91	10 247.35							17 321.91	10 247.35				
1550	V*r*s*tt* *ştr*k - 1550	H*mm*t H*mm*t H*mm*t Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f H*mm*t	H*mm*t H*mm*t H*mm*t Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f H*mm*t	133	63	31 003.87	1	1	31 003.87	0.00	31 003.87	0.597172	18 514.64	604.57	17 910.07	482	482	10	29 994.55	1	1	29 994.55	17 910.07	0.597111		
	S*R* *LK*R S*R* Y*R*R C*ŞK*NS* S*Ğ *LG*N	Ş*r*f S*v*m B*y*r*m M*lk* *sm**l S**d*t G*ly	H*mm*t H*mm*t H*mm*t Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f H*mm*t						TOPLAM	31 003.87	0.00	31 003.87	18 514.64	604.57	17 910.07							29 994.55	17 910.07			
1280	Y*LM*Z	*nv*r	*l*	133	64	10 158.64	1	1	10 158.64	0.00	10 158.64	0.578280	5 874.53	191.83	5 682.71	482	482	11	9 516.21	1	1	9 516.21	5 682.71	0.597161		
			TOPLAM					10 158.64	0.00	10 158.64		5 874.53	191.83	5 682.71							9 516.21	5 682.71				
247	B*KK*L	R*mz*	*l* *hs*n	133	65	9 201.02	1	1	9 201.02	0.00	9 201.02	0.593852	5 464.05	178.42	5 285.63	482	482	12	9 062.84	1	1	9 062.84	5 285.63	0.583220		
			TOPLAM					9 201.02	0.00	9 201.02		5 464.05	178.42	5 285.63							9 062.84	5 285.63				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
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			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
928	*ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*f*	134	15	10 540.94	1	1	10 540.94	0.00	10 540.94	0.590029	6 219.46	203.09	6 016.38	482	482	13	10 373.82	1	1	10 373.82	6 016.38	0.579958	
							TOPLAM		10 540.94	0.00	10 540.94		6 219.46	203.09	6 016.38							10 373.82	6 016.38		
294	B*L*T	H*s*n	D*r*l*	134	16	3 783.00	1	1	3 783.00	0.00	3 783.00	0.585487	2 214.90	72.32	2 142.57	482	482	14	3 621.03	1	1	3 621.03	2 142.57	0.591703	
							TOPLAM		3 783.00	0.00	3 783.00		2 214.90	72.32	2 142.57							3 621.03	2 142.57		
18		Dzc M*k*n* *ng*s*t S*n*y* V* T*c*r*t L*m*t*d S*rl** Dzc M*k*n* *ng*s*t S*n*y* V* T*c*r*t L*m*t*d S*rl**		134	25	18 566.11	1	1	18 566.11	0.00	18 566.11	0.666108	12 367.04	403.83	11 963.21	482	482	15	35 225.58	1824024	3522558	18 240.24	11 963.21	0.655869	
18				134	26	17 270.91	1	1	17 270.91	0.00	17 270.91	0.666798	11 516.20	376.05	11 140.16	482			1698534	3522558	16 985.34	11 140.16			
							TOPLAM		35 837.02	0.00	35 837.02		23 883.24	779.88	23 103.37							35 225.58	23 103.37		
149	*KY*L	F*r*d*n F*kr*	N*r*	134	51	73 716.69	1	1	73 716.69	0.00	73 716.69	0.589781	43 476.72	1 419.67	42 057.04	482	482	19	71 151.07	1	1	71 151.07	42 057.04	0.591095	
							TOPLAM		73 716.69	0.00	73 716.69		43 476.72	1 419.67	42 057.04							71 151.07	42 057.04		
575	F*L*Z	G*lf*z*r	M*vl*t	134	58	14 212.64	1	5	2 842.53	0.00	2 842.53	0.591449	1 681.21	54.90	1 626.31	482	482	21	8 226.74	274225	822675	2 742.25	1 626.31	0.593058	
477	D*R*K	R*k*y*	M*vl*t	134	58	14 212.64	1	5	2 842.53	0.00	2 842.53	0.591449	1 681.21	54.90	1 626.31	482				274225	822675	2 742.25	1 626.31		
1317		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1317		134	58	14 212.64	4	20	2 842.53	0.00	2 842.53	0.591449	1 681.21	54.90	1 626.31	482				274225	822675	2 742.25	1 626.31		
	*T*K K*R*B*K* *T*K *L*K*V*K	S*lym*n N*r*y T*rg*y H*c*r	M*hm*t S*lym*n S*lym*n S*lym*n				TOPLAM		8 527.58	0.00	8 527.58		5 043.63	164.69	4 878.93							8 226.74	4 878.93		
1348		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1348		133	68	5 156.14	1	1	5 156.14	0.00	5 156.14	0.600000	3 093.68	101.02	2 992.66	482	482	25	4 987.77	1	1	4 987.77	2 992.66	0.600000	
	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	S**m N*r*y Ş*vk*t H*tc*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l				TOPLAM		5 156.14	0.00	5 156.14		3 093.68	101.02	2 992.66							4 987.77	2 992.66		
742	K*R*K*RT	H*s*m*tt*n	M*hm*t	133	48	6 820.16	1	1	6 820.16	0.00	6 820.16	0.600000	4 092.10	133.62	3 958.47	482	482	26	6 597.46	1	1	6 597.46	3 958.47	0.600000	
							TOPLAM		6 820.16	0.00	6 820.16		4 092.10	133.62	3 958.47							6 597.46	3 958.47		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
995	S*R*Ç*M	Z*k*y*	N*cd*t	133	17	8 066.49	1	1	8 066.49	0.00	8 066.49	0.600000	4 839.89	158.04	4 681.85	482	482	27	7 803.09	1	1	7 803.09	4 681.85	0.600000	
							TOPLAM		8 066.49	0.00	8 066.49		4 839.89	158.04	4 681.85							7 803.09	4 681.85		
246	B*KK*L	N*rm*n	M*hm*t	133	16	8 316.52	1	1	8 316.52	0.00	8 316.52	0.600000	4 989.91	162.94	4 826.97	482	482	28	8 044.96	1	1	8 044.96	4 826.97	0.600000	
							TOPLAM		8 316.52	0.00	8 316.52		4 989.91	162.94	4 826.97							8 044.96	4 826.97		
757	K*Y*	*yt*n	V*i*	133	14	8 149.29	1	1	8 149.29	0.00	8 149.29	0.600000	4 889.57	159.66	4 729.91	482	482	29	7 883.19	1	1	7 883.19	4 729.91	0.600000	
							TOPLAM		8 149.29	0.00	8 149.29		4 889.57	159.66	4 729.91							7 883.19	4 729.91		
657	*Ş*K	C*nn*t	R*m*z*n	133	34	11 412.35	1	1	11 412.35	0.00	11 412.35	0.587378	6 703.36	218.89	6 484.47	483	482	31	12 020.87	1100298	1202087	11 002.98	6 484.47	0.589338	
657	*Ş*K	C*nn*t	R*m*z*n	140	87	6 202.33	1	1	6 202.33	0.00	6 202.33	0.600000	3 721.40	121.52	3 599.88	470				101789	1202087	1 017.89	599.88		
							TOPLAM		17 614.68	0.00	17 614.68		10 424.76	340.41	10 084.35							12 020.87	7 084.35		
617	G*LG*N	*dn*n	H*i'l	134	52	21 520.62	1	1	21 520.62	0.00	21 520.62	0.625628	13 463.91	439.65	13 024.26	482	482	33	20 168.50	1	1	20 168.50	13 024.26	0.645773	
							TOPLAM		21 520.62	0.00	21 520.62		13 463.91	439.65	13 024.26							20 168.50	13 024.26		
618	G*LG*N	H*s*y*n	H*i'l	134	27	5 517.53	1	1	5 517.53	0.00	5 517.53	0.700000	3 862.27	126.12	3 736.15	482	482	34	5 337.36	1	1	5 337.36	3 736.15	0.700000	
							TOPLAM		5 517.53	0.00	5 517.53		3 862.27	126.12	3 736.15							5 337.36	3 736.15		
312	C*NL*	*dn*n	*br*h*m	133	66	9 354.28	1	1	9 354.28	0.00	9 354.28	0.600000	5 612.57	183.27	5 429.30	481	482	41	9 177.53	1	1	9 177.53	5 429.30	0.591586	
							TOPLAM		9 354.28	0.00	9 354.28		5 612.57	183.27	5 429.30							9 177.53	5 429.30		
1117	Ş*N	*rs*n	M*h*tt*n	133	13	7 997.99	1	4	1 999.50	0.00	1 999.50	0.600000	1 199.70	39.17	1 160.52	482	482	42	7 736.83	193421	773683	1 934.21	1 160.52	0.600000	
1117	Ş*N	*rs*n	M*h*tt*n	133	13	7 997.99	3	4	5 998.49	0.00	5 998.49	0.600000	3 599.10	117.52	3 481.57	482				580262	773683	5 802.62	3 481.57		
							TOPLAM		7 997.99	0.00	7 997.99		4 798.79	156.70	4 642.10							7 736.83	4 642.10		
635	G*NG*N*R	*br*h*m	B*yr*m *l*	134	44	14 571.03	1	1	14 571.03	0.00	14 571.03	0.593131	8 642.53	282.21	8 360.32	482	482	44	14 203.37	1	1	14 203.37	8 360.32	0.588615	
							TOPLAM		14 571.03	0.00	14 571.03		8 642.53	282.21	8 360.32							14 203.37	8 360.32		
25		M*i*y* H*z*n*s*		140	45	7 265.73	1	1	7 265.73	0.00	7 265.73	0.600000	4 359.44	142.35	4 217.09	469	482	46	7 405.24	702848	740525	7 028.48	4 217.09	0.600000	
25		M*i*y* H*z*n*s*		140	248	6 794.08	1	1	6 794.08	0.00	6 794.08	0.560416	3 807.51	124.33	3 683.18	470				37677	740525	376.77	226.06		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
50	*KÇ*M G*N*L *Ç*K*G*Z	H*v*v* *lv*y* N*c*y*	H*s*n H*s*m *l*	134	49	12 131.73	2	5	4 852.69	0.00	4 852.69	0.602021	2 921.42	95.40	2 826.03	483				470206	1835662	4 702.06	2 826.03		
1396	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1396 B*YK*L G*D*C* B*YK*L B*YK*L H*NG*L B*YK*L *KÇ*M *L*K*YL* *KÇ*M Ç*L*ML* *KÇ*M B*YK*L	M*vl*t M*z*yy*n M*st*f* *ly*s *m*n* *m*r M*hm*t *ys*n G*nc* G*n*m* F*nd* M*I*k* *l*	M*st*f* M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t B*yr*m *l* M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*vl*t	134	49	12 131.73	1344	2240	7 279.04	0.00	7 279.04	0.602021	4 382.13	143.09	4 239.04	483				705310	1835662	7 053.10	4 239.04		
							TOPLAM		19 025.02	0.00	19 025.02		11 405.09	372.42	11 032.67					18 356.63	11 032.67				
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1315 T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	134	23	8 080.02	2	8	2 020.01	0.00	2 020.01	0.673799	1 361.08	44.44	1 316.63	483	483	2	4 258.55	188090	425854	1 880.90	1 316.63	0.700000	
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1315 T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	134	24	9 892.89	2	8	2 473.22	0.00	2 473.22	0.695664	1 720.53	56.18	1 664.35	483				237764	425854	2 377.64	1 664.35		
							TOPLAM		4 493.23	0.00	4 493.23		3 081.61	100.63	2 980.98					4 258.55	2 980.98				
539	*S*NK*T	K*dr*y*	*rf	134	23	8 080.02	1	4	2 020.01	0.00	2 020.01	0.673799	1 361.08	44.44	1 316.63	483	483	3	4 272.10	188689	427210	1 886.89	1 316.63	0.697779	
539	*S*NK*T	K*dr*y*	*rf	134	24	9 892.89	1	4	2 473.22	0.00	2 473.22	0.695664	1 720.53	56.18	1 664.35	483				238521	427210	2 385.21	1 664.35		
							TOPLAM		4 493.23	0.00	4 493.23		3 081.61	100.63	2 980.98					4 272.10	2 980.98				
662	*M*R	S*d*n*r	*hm*t	134	23	8 080.02	1	2	4 040.01	0.00	4 040.01	0.673799	2 722.15	88.89	2 633.26	483	483	4	8 637.83	381514	863784	3 815.14	2 633.26	0.690215	
662	*M*R	S*d*n*r	*hm*t	134	24	9 892.89	1	2	4 946.45	0.00	4 946.45	0.695664	3 441.06	112.36	3 328.70	483				482270	863784	4 822.70	3 328.70		
							TOPLAM		8 986.46	0.00	8 986.46		6 163.21	201.25	5 961.96					8 637.83	5 961.96				
1540	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1540			134	21	26 362.98	1	1	26 362.98	0.00	26 362.98	0.591670	15 598.19	509.34	15 088.85	483	483	5	25 407.29	1	1	25 407.29	15 088.85	0.593879	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş		
	S*L*B*Y D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N	F*tm* Y*s*f C*n*n *sm*n D*v*t N*r*y *yt*n B*r*ş *yc*n *bd*ll*h Y'n*s *mr*	*sm*n *sm*n N*c*t* H*s*n *hs*n H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*n																								
								TOPLAM	6 183.00	0.00	6 183.00		3 705.33	120.99	3 584.34							5 973.90	3 584.34				
368	Ç*L*K	*zl*m	T*hs*n	134	18	6 093.00	1	1	6 093.00	0.00	6 093.00	0.600000	3 655.80	119.38	3 536.42	483	483	10	5 914.14	1	1	5 914.14	3 536.42	0.597961			
								TOPLAM	6 093.00	0.00	6 093.00		3 655.80	119.38	3 536.42							5 914.14	3 536.42				
660	*Ş*K	M*st*f* *l*	M*hm*t	133	33	17 545.18	1	1	17 545.18	0.00	17 545.18	0.599917	10 525.66	343.70	10 181.96	483	483	11	30 199.29	1705652	3019929	17 056.52	10 181.96	0.596954			
660	*Ş*K	M*st*f* *l*	M*hm*t	133	35	13 522.05	1	1	13 522.05	0.00	13 522.05	0.599795	8 110.46	264.84	7 845.63	482				1314277	3019929	13 142.77	7 845.63				
								TOPLAM	31 067.23	0.00	31 067.23		18 636.12	608.54	18 027.58							30 199.29	18 027.58				
1202	T*N*L**Ğ*LL* R*	D*nd*	S*y*m	133	62	11 779.48	1	1	11 779.48	0.00	11 779.48	0.600000	7 067.69	230.79	6 836.90	483	483	12	11 446.63	1	1	11 446.63	6 836.90	0.597285			
								TOPLAM	11 779.48	0.00	11 779.48		7 067.69	230.79	6 836.90							11 446.63	6 836.90				
1461	G*N*L G*N*L G*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1461 *ys* H*n*m M*st*f* Y*ş*r M*ry*m	H*l*l Ş*r*f Ş*r*f	133	61	12 803.27	1	1	12 803.27	0.00	12 803.27	0.600000	7 681.96	250.84	7 431.12	483	483	13	13 247.78	1	1	13 247.78	7 431.12	0.560933			
								TOPLAM	12 803.27	0.00	12 803.27		7 681.96	250.84	7 431.12							13 247.78	7 431.12				
257	B*Ş	R*c*p	H*yr*	133	57	11 049.80	1	1	11 049.80	0.00	11 049.80	0.400500	4 425.44	144.51	4 280.94	483	483	14	16 466.43	1015587	1646644	10 155.87	4 280.94	0.421524			
257	B*Ş	R*c*p	H*yr*	133	58	6 146.79	1	1	6 146.79	0.00	6 146.79	0.447363	2 749.85	89.79	2 660.05	483				631057	1646644	6 310.57	2 660.05				
								TOPLAM	17 196.59	0.00	17 196.59		7 175.29	234.30	6 940.99							16 466.43	6 940.99				
977	S*R*	*l*	H*s*y*n	133	32	17 938.82	1	1	17 938.82	0.00	17 938.82	0.599286	10 750.48	351.04	10 399.44	483	483	15	17 373.57	1	1	17 373.57	10 399.44	0.598578			
								TOPLAM	17 938.82	0.00	17 938.82		10 750.48	351.04	10 399.44							17 373.57	10 399.44				
1443		V*r*s*tt* *st*r*k - 1443		133	55	18 245.25	1	1	18 245.25	0.00	18 245.25	0.489127	8 924.25	291.41	8 632.84	483	483	16	14 670.54	1	1	14 670.54	8 632.84	0.588447			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteligi
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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	G*Z*R Ş*N G*Z*R *VC*	R*z*y* *m*n* S*pr* G*n'l	H*s*n H*s*y*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n																						
								TOPLAM	18 245.25	0.00	18 245.25		8 924.25	291.41	8 632.84							14 670.54	8 632.84		
1246	*R*T	H*yr*n*s*	*dr*s	133	51	11 038.00	1	1	11 038.00	0.00	11 038.00	0.593258	6 548.38	213.83	6 334.55	483	483	17	13 385.23	1	1	13 385.23	6 334.55	0.473249	
								TOPLAM	11 038.00	0.00	11 038.00		6 548.38	213.83	6 334.55							13 385.23	6 334.55		
128	*KS*L	*I*	D*d* K*d*m	133	50	19 499.44	1	1	19 499.44	0.00	19 499.44	0.560923	10 937.68	357.16	10 580.52	483	483	18	18 815.33	1	1	18 815.33	10 580.52	0.562335	
								TOPLAM	19 499.44	0.00	19 499.44		10 937.68	357.16	10 580.52							18 815.33	10 580.52		
699	K*R*D*Ğ	K*d*r	M*hm*t	133	56	31 783.44	1	1	31 783.44	0.00	31 783.44	0.506030	16 083.38	525.18	15 558.20	483	483	19	29 821.15	1	1	29 821.15	15 558.20	0.521717	
								TOPLAM	31 783.44	0.00	31 783.44		16 083.38	525.18	15 558.20							29 821.15	15 558.20		
25		M*ly* H*zn*s*		133	53	22 057.99	1	1	22 057.99	0.00	22 057.99	0.431876	9 526.32	311.07	9 215.25	483	483	21	19 204.60	1	1	19 204.60	8 965.25	0.466828	
								TOPLAM	22 057.99	0.00	22 057.99		9 526.32	311.07	9 215.25							19 204.60	8 965.25		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	133	18	6 818.99	1	1	6 818.99	0.00	6 818.99	0.506470	3 453.62	112.77	3 340.84	483	483	22	67 493.78	734570	6749377	7 345.70	3 340.84	0.454803	
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	133	19	37 619.62	1	1	37 619.62	0.00	37 619.62	0.425710	16 015.05	522.95	15 492.10	483				3406335	6749377	34 063.35	15 492.10		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	134	17	6 532.91	1	1	6 532.91	0.00	6 532.91	0.595562	3 890.75	127.05	3 763.70	483				827547	6749377	8 275.47	3 763.70		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	134	19	5 122.99	1	1	5 122.99	0.00	5 122.99	0.600000	3 073.79	100.37	2 973.42	483				653783	6749377	6 537.83	2 973.42		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	134	46	1 936.28	1	1	1 936.28	0.00	1 936.28	0.600000	1 161.77	37.94	1 123.83	483				247103	6749377	2 471.03	1 123.83		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	136	46	6 895.91	1	1	6 895.91	0.00	6 895.91	0.600000	4 137.55	135.11	4 002.44	475				880039	6749377	8 800.39	4 002.44		
								TOPLAM	64 926.70	0.00	64 926.70		31 732.53	1 036.18	30 696.34							67 493.78	30 696.34		
889	*C*L	Ş*n'l	V*I*	133	49	7 145.12	1	2	3 572.56	0.00	3 572.56	0.536310	1 916.00	62.56	1 853.44	483	483	23	3 750.30	1	1	3 750.30	1 853.44	0.494210	
								TOPLAM	3 572.56	0.00	3 572.56		1 916.00	62.56	1 853.44							3 750.30	1 853.44		
1323	*C*L *C*L	V*rs*tt* *şt*rk - 1323 M*k*rr*m *rd*ğ*n	M*m*ş M*hm*t	133	49	7 145.12	8	16	3 572.56	0.00	3 572.56	0.536310	1 916.00	62.56	1 853.44	483	483	24	3 928.97	1	1	3 928.97	1 853.44	0.471736	

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	HISSE Pay	HISSE Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
	*C*L	V*i*	M*hm*t				TOPLAM		3 572.56	0.00	3 572.56		1 916.00	62.56	1 853.44							3 928.97	1 853.44		
25		M*i*y* H*z*n*s*		134	47	1 252.53	1	1	1 252.53	0.00	1 252.53	0.600000	751.52	24.54	726.98	483	483	25	1 217.62	1	1	1 217.62	726.98	0.597050	
							TOPLAM		1 252.53	0.00	1 252.53		751.52	24.54	726.98							1 217.62	726.98		
1106	Ş*ŞM*Z	S*vg*	K*d*r	133	54	13 827.46	1	1	13 827.46	0.00	13 827.46	0.557217	7 704.90	251.59	7 453.31	484	483	26	12 552.34	1	1	12 552.34	7 453.31	0.593779	
							TOPLAM		13 827.46	0.00	13 827.46		7 704.90	251.59	7 453.31							12 552.34	7 453.31		
665	*N*N	M*hm*t	R*ft	134	22	44 259.65	1	1	44 259.65	0.00	44 259.65	0.675794	29 910.40	976.68	28 933.72	483	483	27	20 510.05	1	1	20 510.05	13 933.72	0.679361	
							TOPLAM		44 259.65	0.00	44 259.65		29 910.40	976.68	28 933.72							20 510.05	13 933.72		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	133	30	45 439.27	1	2	22 719.64	0.00	22 719.64	0.559477	12 711.11	415.06	12 296.05	484	484	2	21 449.06	1	1	21 449.06	12 296.05	0.573268	
							TOPLAM		22 719.64	0.00	22 719.64		12 711.11	415.06	12 296.05							21 449.06	12 296.05		
336	Ç*K*L	*rs*n	Y*s*f	133	30	45 439.27	1	2	22 719.64	0.00	22 719.64	0.559477	12 711.11	415.06	12 296.05	484	484	3	22 869.25	1	1	22 869.25	12 296.05	0.537667	
							TOPLAM		22 719.64	0.00	22 719.64		12 711.11	415.06	12 296.05							22 869.25	12 296.05		
20		G*ne B*y S*t V* S*t *r*nl*r* S*n*y* V* T*c*r*t L*m*t*d Ş*rk*t*		133	29	31 017.15	1	1	31 017.15	0.00	31 017.15	0.517301	16 045.21		16 045.21	484	484	4	31 017.14	1	1	31 017.14	16 045.21	0.517301	
							TOPLAM		31 017.15	0.00	31 017.15		16 045.21	0.00	16 045.21							31 017.14	16 045.21		
665	*N*N	M*hm*t	R*ft	133	25	8 152.19	1	1	8 152.19	0.00	8 152.19	0.587080	4 785.99	156.28	4 629.71	484	484	5	113 172.17	793930	11317217	7 939.30	4 629.71	0.583138	
665	*N*N	M*hm*t	R*ft	133	26	21 751.53	1	1	21 751.53	0.00	21 751.53	0.585658	12 738.96	415.97	12 322.99	484				2113218	11317217	21 132.18	12 322.99		
665	*N*N	M*hm*t	R*ft	133	27	17 673.44	1	1	17 673.44	0.00	17 673.44	0.584283	10 326.29	337.19	9 989.10	484				1712990	11317217	17 129.90	9 989.10		
665	*N*N	M*hm*t	R*ft	133	28	65 637.29	1	1	65 637.29	0.00	65 637.29	0.594617	39 029.02	1 274.44	37 754.58	484				6474377	11317217	64 743.77	37 754.58		
665	*N*N	M*hm*t	R*ft	134	22	44 259.65	1	1	44 259.65	0.00	44 259.65	0.675794	29 910.40	976.68	28 933.72	483				222702	11317217	2 227.02	1 298.66		
							TOPLAM		157 474.10	0.00	157 474.10		96 790.67	3 160.57	93 630.10							113 172.17	65 995.04		
620	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m	132	28	34 184.82	1	6	5 697.47	0.00	5 697.47	0.610000	3 475.46	113.49	3 361.97	485	484	6	5 729.14	1	1	5 729.14	3 361.97	0.586820	
							TOPLAM		5 697.47	0.00	5 697.47		3 475.46	113.49	3 361.97							5 729.14	3 361.97		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi
1386	*KT*Ş	V*r*s*tt* *st*r*k - 1386	H*s*m	133	15	7 943.95	1	1	7 943.95	0.00	7 943.95	0.600000	4 766.37	155.64	4 610.73	482	484	7	17 039.63	786107	1703963	7 861.07	4 610.73	0.586527		
	*KT*Ş	M*n*b*	H*s*m																							
	*KT*Ş	*rc*n	H*s*m																							
	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m																							
	*KT*Ş	*sm**l	H*s*m																							
	Y*LM*Z	M*n*s*	H*s*m																							
	C*NG*Z*R	*l*	Ş*vk*t																							
1386	C*NG*Z*R	H*k*n	Ş*vk*t	133	24	9 508.89	1	1	9 508.89	0.00	9 508.89	0.585263	5 565.20	181.72	5 383.47	484				917856	1703963	9 178.56	5 383.47			
	*KT*Ş	V*r*s*tt* *st*r*k - 1386	H*s*m																							
	*KT*Ş	M*n*b*	H*s*m																							
	*KT*Ş	*rc*n	H*s*m																							
	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m																							
	*KT*Ş	*sm**l	H*s*m																							
	Y*LM*Z	M*n*s*	H*s*m																							
	C*NG*Z*R	*l*	Ş*vk*t																							
	C*NG*Z*R	H*k*n	Ş*vk*t																							
									TOPLAM		17 452.84		0.00		17 452.84								17 039.63	9 994.20		
974	S*NC*K Ç*NK*Y*	Ş*ym*	M*st*f*	133	23	8 518.95	1	1	8 518.95	0.00	8 518.95	0.583528	4 971.04	162.32	4 808.72	484	484	8	8 213.42	1	1	8 213.42	4 808.72	0.585471		
									TOPLAM		8 518.95		0.00	8 518.95		4 971.04		162.32				8 213.42	4 808.72			
745	K*R*N	*sm*n	C*m*l	133	22	9 923.95	1	1	9 923.95	0.00	9 923.95	0.582774	5 783.42	188.85	5 594.57	484	484	9	9 563.76	1	1	9 563.76	5 594.57	0.584976		
									TOPLAM		9 923.95		0.00	9 923.95		5 783.42		188.85				9 563.76	5 594.57			
1320	S*R*Ç*M *Y*Z S*R*Ç*M S*R*Ç*M S*R*Ç*M K*SK*NK*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1320	N*cd*t N*cd*t N*cd*t N*cd*t N*cd*t N*cd*t	133	21	19 535.52	1	1	19 535.52	0.00	19 535.52	0.585541	11 438.84	373.52	11 065.32	484	484	10	18 896.02	1	1	18 896.02	11 065.32	0.585590		
		*kb*l	N*cd*t																							
		S*dd*k*	N*cd*t																							
		H*d**	N*cd*t																							
		Z*k*y*	N*cd*t																							
		H*y*t*	N*cd*t																							
		yş H*n*m	N*cd*t																							
									TOPLAM		19 535.52		0.00	19 535.52		11 438.84		373.52				18 896.02	11 065.32			
1117	Ş*N	*rs*n	M*ht*n	133	20	8 801.91	1	1	8 801.91	0.00	8 801.91	0.584297	5 142.93	167.94	4 974.99	484	484	11	8 488.04	1	1	8 488.04	4 974.99	0.586117		
									TOPLAM		8 801.91		0.00	8 801.91		5 142.93		167.94				8 488.04	4 974.99			
665	*N*N	M*hm*t	R*f*t	134	22	44 259.65	1	1	44 259.65	0.00	44 259.65	0.675794	29 910.40	976.68	28 933.72	483	484	12	19 741.25	1	1	19 741.25	13 701.34	0.694046		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		44 259.65	0.00	44 259.65		29 910.40	976.68	28 933.72							19 741.25	13 701.34		
25		M*ly* H*z'n*s*		133	52	2 865.93	1	1	2 865.93	0.00	2 865.93	0.600000	1 719.56	56.15	1 663.41	483	484	13	8 042.59	301638	804259	3 016.38	1 663.41	0.551459	
25		M*ly* H*z'n*s*		134	45	3 110.63	1	1	3 110.63	0.00	3 110.63	0.600000	1 866.38	60.94	1 805.43	482				327392	804259	3 273.92	1 805.43		
25		M*ly* H*z'n*s*		140	153	14 180.62	1	1	14 180.62	0.00	14 180.62	0.397628	5 638.62	184.12	5 454.50	461				175229	804259	1 752.29	966.32		
							TOPLAM		20 157.18	0.00	20 157.18		9 224.55	301.22	8 923.34							8 042.59	4 435.16		
416	D*ML*C*K	K*d'nş'h	D*d*	132	40	8 358.59	1	1	8 358.59	0.00	8 358.59	0.574723	4 803.87	156.86	4 647.01	485	485	1	8 036.43	1	1	8 036.43	4 647.01	0.578243	
							TOPLAM		8 358.59	0.00	8 358.59		4 803.87	156.86	4 647.01							8 036.43	4 647.01		
1332		V*r*s*tt* *ştr*k - 1332		132	38	17 707.68	192	576	5 902.56	0.00	5 902.56	0.487874	2 879.70	94.03	2 785.67	485	485	2	25 420.78	485779	2542079	4 857.79	2 785.67	0.573445	
	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	G*ll*k'n	M*s* K*z*m																						
	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s*n	*yt*k'n																						
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k'n																						
1332		V*r*s*tt* *ştr*k - 1332		132	39	63 118.98	192	576	21 039.66	0.00	21 039.66	0.579372	12 189.78	398.04	11 791.74	485				2056300	2542079	20 563.00	11 791.74		
	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	G*ll*k'n	M*s* K*z*m																						
	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s*n	*yt*k'n																						
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k'n																						
							TOPLAM		26 942.22	0.00	26 942.22		15 069.48	492.07	14 577.41							25 420.78	14 577.41		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	132	38	17 707.68	1	3	5 902.56	0.00	5 902.56	0.487874	2 879.70	94.03	2 785.67	485	485	3	26 075.06	498281	2607505	4 982.81	2 785.67	0.559056	
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	132	39	63 118.98	1	3	21 039.66	0.00	21 039.66	0.579372	12 189.78	398.04	11 791.74	485				2109224	2607505	21 092.24	11 791.74		
							TOPLAM		26 942.22	0.00	26 942.22		15 069.48	492.07	14 577.41							26 075.06	14 577.41		
333	Ç*ĞL*Y*N	H*f*z*	H*I'I	132	38	17 707.68	1	6	2 951.28	0.00	2 951.28	0.487874	1 439.85	47.02	1 392.84	485	485	4	12 633.81	241426	1263381	2 414.26	1 392.84	0.576921	
333	Ç*ĞL*Y*N	H*f*z*	H*I'I	132	39	63 118.98	1	6	10 519.83	0.00	10 519.83	0.579372	6 094.89	199.02	5 895.87	485				1021955	1263381	10 219.55	5 895.87		
							TOPLAM		13 471.11	0.00	13 471.11		7 534.74	246.04	7 288.70							12 633.81	7 288.70		
365	Ç*L*K	G*lb*y*z	H*I'I	132	38	17 707.68	1	6	2 951.28	0.00	2 951.28	0.487874	1 439.85	47.02	1 392.84	485	485	5	12 525.83	239362	1252583	2 393.62	1 392.84	0.581894	
365	Ç*L*K	G*lb*y*z	H*I'I	132	39	63 118.98	1	6	10 519.83	0.00	10 519.83	0.579372	6 094.89	199.02	5 895.87	485				1013221	1252583	10 132.21	5 895.87		
							TOPLAM		13 471.11	0.00	13 471.11		7 534.74	246.04	7 288.70							12 525.83	7 288.70		
388	Ç*N*R	I*v*y*	*sm*I	132	30	6 256.07	1	1	6 256.07	0.00	6 256.07	0.521003	3 259.43	106.43	3 153.00	485	485	6	5 811.04	1	1	5 811.04	3 153.00	0.542588	
							TOPLAM		6 256.07	0.00	6 256.07		3 259.43	106.43	3 153.00							5 811.04	3 153.00		
1325	S*R*K*Ş *KT*Ş *R*L K*SK*NL*R *KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş S*R*Ç*M D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1325 N*m*t M*hm*t N*c*y* Z*yn*t *rd*I *rd*ğ*n H*s*n *I* N*d*m N*s* H*s*m*tt*n N*r*y	*I* *I* *I* *I* B*rh*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n V*ys*I V*ys*I	132	29	22 213.49	1	1	22 213.49	0.00	22 213.49	0.609606	13 541.47	442.18	13 099.29	485	485	8	22 123.91	1	1	22 123.91	13 099.29	0.592087	
							TOPLAM		22 213.49	0.00	22 213.49		13 541.47	442.18	13 099.29							22 123.91	13 099.29		
605	G*KP*N*R	M*hm*t	*hm*t	132	34	10 558.34	1	1	10 558.34	0.00	10 558.34	0.549089	5 797.46	189.31	5 608.15	485	485	9	9 958.42	1	1	9 958.42	5 608.15	0.563157	
							TOPLAM		10 558.34	0.00	10 558.34		5 797.46	189.31	5 608.15							9 958.42	5 608.15		
1328	S*R*K*Ş Y*LM*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1328 N*rg*I *ys*I	M*hm*t M*hm*t	132	26	1 205.00	1	1	1 205.00	0.00	1 205.00	0.750000	903.75	29.51	874.24	548	485	10	5 411.85	169000	541185	1 690.00	874.24	0.517300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
1328	S*R*K*Ş	N*m*t	*t*	132	31	2 850.00	1	1	2 850.00	0.00	2 850.00	0.698351	1 990.30	64.99	1 925.31	485				372185	541185	3 721.85	1 925.31			
	S*R*K*Ş	N*rg*l	M*hm*t																							
	Y*LM*Z	*ys*l	M*hm*t																							
	S*R*K*Ş	N*m*t	*t*																							
							TOPLAM		4 055.00	0.00	4 055.00		2 894.05	94.50	2 799.55						5 411.85	2 799.55				
108	*KP*N*R	*mm*h*n	*br*h*m	132	24	1 402.00	1	1	1 402.00	0.00	1 402.00	0.749932	1 051.40	34.33	1 017.07	548	485	11	5 031.21	179499	503120	1 794.99	1 017.07	0.566616		
108	*KP*N*R	*mm*h*n	*br*h*m	132	33	2 930.00	1	1	2 930.00	0.00	2 930.00	0.646958	1 895.59	61.90	1 833.69	485				323621	503120	3 236.21	1 833.69			
							TOPLAM		4 332.00	0.00	4 332.00		2 946.99	96.23	2 850.76						5 031.21	2 850.76				
394	Ç*FTÇ*	R*c*p	*hm*t	132	37	5 499.60	1	1	5 499.60	0.00	5 499.60	0.577854	3 177.96	103.77	3 074.19	485	485	12	5 123.65	1	1	5 123.65	3 074.19	0.600000		
							TOPLAM		5 499.60	0.00	5 499.60		3 177.96	103.77	3 074.19							5 123.65	3 074.19			
889	*C*L	Ş*n*l	V*l*	117	2	13 348.01	1	6	2 224.67	0.00	2 224.67	0.509124	1 132.63	36.98	1 095.65	530	485	13	13 552.03	148615	1355203	1 486.15	1 095.65	0.737241		
889	*C*L	Ş*n*l	V*l*	130	6	24 957.58	1	2	12 478.79	0.00	12 478.79	0.736909	9 195.74	300.27	8 895.46	485				1206588	1355203	12 065.88	8 895.46			
							TOPLAM		14 703.46	0.00	14 703.46		10 328.37	337.26	9 991.11							13 552.03	9 991.11			
1323		V*r*s*tt*		130	6	24 957.58	8	16	12 478.79	0.00	12 478.79	0.736909	9 195.74	300.27	8 895.46	485	485	14	11 860.61	1	1	11 860.61	8 895.46	0.750000		
	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş																							
	*C*L	*rd*ğ*n	M*hm*t																							
	*C*L	V*l*	M*hm*t																							
							TOPLAM		12 478.79	0.00	12 478.79		9 195.74	300.27	8 895.46							11 860.61	8 895.46			
436	D*M*RK*N	D*nd*	M*hm*t	130	21	1 258.67	1	1	1 258.67	0.00	1 258.67	0.750000	944.00	30.83	913.18	485	485	15	1 217.57	1	1	1 217.57	913.18	0.750000		
							TOPLAM		1 258.67	0.00	1 258.67		944.00	30.83	913.18								1 217.57	913.18		
742	K*R*K*RT	H*s*tm*tt*n	M*hm*t	127	450	6 772.01	1	2	3 386.01	0.00	3 386.01	0.750000	2 539.50	82.92	2 456.58	485	485	16	3 275.44	1	1	3 275.44	2 456.58	0.750000		
							TOPLAM		3 386.01	0.00	3 386.01		2 539.50	82.92	2 456.58								3 275.44	2 456.58		
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t	127	450	6 772.01	1	2	3 386.01	0.00	3 386.01	0.750000	2 539.50	82.92	2 456.58	485	485	17	3 275.44	1	1	3 275.44	2 456.58	0.750000		
							TOPLAM		3 386.01	0.00	3 386.01		2 539.50	82.92	2 456.58								3 275.44	2 456.58		
702	K*R*D*Ğ	R*m*z*n	*th*m	127	456	5 898.56	8	224	210.66	0.00	210.66	0.750000	158.00	5.16	152.84	485	485	18	2 445.41	20378	244540	203.78	152.84	0.750000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
145	*KT*Ş	Z'lif*y*	R*m*z*n	127	456	5 898.56	4	224	105.33	0.00	105.33	0.750000	79.00	2.58	76.42	485				10189	244540	101.89	76.42		
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t	127	456	5 898.56	32	224	842.65	0.00	842.65	0.750000	631.99	20.64	611.35	485				81514	244540	815.14	611.35		
1050	S*P*T	G*n*m*	R*m*z*n	127	456	5 898.56	4	224	105.33	0.00	105.33	0.750000	79.00	2.58	76.42	485				10189	244540	101.89	76.42		
703	K*R*D*Ğ	Ş*r*f*tt*n	R*m*z*n	127	456	5 898.56	4	224	105.33	0.00	105.33	0.750000	79.00	2.58	76.42	485				10189	244540	101.89	76.42		
698	K*R*D*Ğ	H*s*m*tt*n	R*m*z*n	127	456	5 898.56	4	224	105.33	0.00	105.33	0.750000	79.00	2.58	76.42	485				10189	244540	101.89	76.42		
704	K*R*D*Ğ	V*s'l*	R*m*z*n	127	456	5 898.56	4	224	105.33	0.00	105.33	0.750000	79.00	2.58	76.42	485				10189	244540	101.89	76.42		
697	K*R*D*Ğ	H'l'l *br*h*m	R*m*z*n	127	456	5 898.56	4	224	105.33	0.00	105.33	0.750000	79.00	2.58	76.42	485				10189	244540	101.89	76.42		
807	K*C*Z*YB*K	S*b'h*	M*ks*t	127	456	5 898.56	32	224	842.65	0.00	842.65	0.750000	631.99	20.64	611.35	485				81514	244540	815.14	611.35		
							TOPLAM		2 527.95	0.00	2 527.95		1 895.97	61.91	1 834.06						2 445.41	1 834.06			
774	K*SK*N	*l* *hs*n	M*hm*t	127	451	23 820.99	1	1	23 820.99	0.00	23 820.99	0.749088	17 844.03	582.67	17 261.35	485	485	19	23 015.14	1	1	23 015.14	17 261.35	0.750000	
							TOPLAM		23 820.99	0.00	23 820.99		17 844.03	582.67	17 261.35						23 015.14	17 261.35			
139	*KT*Ş	*rc*n	H*s*m	132	28	34 184.82	1	2	17 092.41	0.00	17 092.41	0.610000	10 426.38	340.46	10 085.92	485	485	20	16 448.55	1	1	16 448.55	10 085.92	0.613180	
							TOPLAM		17 092.41	0.00	17 092.41		10 426.38	340.46	10 085.92						16 448.55	10 085.92			
140	*KT*Ş	*sm**l	H*s*m	132	28	34 184.82	1	6	5 697.47	0.00	5 697.47	0.610000	3 475.46	113.49	3 361.97	485	485	21	5 413.58	1	1	5 413.58	3 361.97	0.621025	
							TOPLAM		5 697.47	0.00	5 697.47		3 475.46	113.49	3 361.97						5 413.58	3 361.97			
1352	C*NG*Z*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1352 *l* H*k'n	Ş*vk*t Ş*vk*t	132	28	34 184.82	2	12	5 697.47	0.00	5 697.47	0.610000	3 475.46	113.49	3 361.97	485	485	22	5 391.96	1	1	5 391.96	3 361.97	0.623515	
							TOPLAM		5 697.47	0.00	5 697.47		3 475.46	113.49	3 361.97						5 391.96	3 361.97			
25		M*l*y* H*z'n*s*		132	32	10 476.57	1	1	10 476.57	0.00	10 476.57	0.551561	5 778.47	188.69	5 589.78	485	485	23	6 138.12	451042	613812	4 510.42	3 210.50	0.711797	
25		M*l*y* H*z'n*s*		132	36	11 938.99	1	1	11 938.99	0.00	11 938.99	0.547761	6 539.71	213.55	6 326.16	485				162770	613812	1 627.70	1 158.59		
							TOPLAM		22 415.56	0.00	22 415.56		12 318.18	402.23	11 915.94						6 138.12	4 369.09			
605	G*KP*N*R	M*hm*t	*hm*t	132	25	5 271.19	1	1	5 271.19	0.00	5 271.19	0.609674	3 213.71	104.94	3 108.77	548	485	24	5 348.03	1	1	5 348.03	3 108.77	0.581292	

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
				TOPLAM				5 271.19	0.00	5 271.19		3 213.71	104.94	3 108.77							5 348.03	3 108.77			
1494	G*KÇ*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494	H*s*m	132	97	8 916.84	1	1	8 916.84	0.00	8 916.84	0.750000	6 687.63	218.38	6 469.25	486	486	1	10 876.20	900725	1087620	9 007.25	6 469.25	0.718227	
	Y*LM*Z	Z*yn*p	H*s*m																						
	D*V*C*	G*z*m	H*s*m																						
	G*N*L	N*d*m*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	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																						
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**I																						
1494	G*KÇ*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494	H*s*m	133	76	3 479.21	28	224	434.90	0.00	434.90	0.750000	326.18	10.65	315.53	488				43931	1087620	439.31	315.53		
	Y*LM*Z	Z*yn*p	H*s*m																						
	D*V*C*	G*z*m	H*s*m																						
	G*N*L	N*d*m*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	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																						
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**I																						
1494	G*KÇ*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494	H*s*m	136	25	14 756.67	1	1	14 756.67	0.00	14 756.67	0.632359	9 331.51	304.71	9 026.80	474				142964	1087620	1 429.64	1 026.80		
	Y*LM*Z	Z*yn*p	H*s*m																						
	D*V*C*	G*z*m	H*s*m																						
	G*N*L	N*d*m*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	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																						
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**I																						
				TOPLAM				24 108.41	0.00	24 108.41		16 345.32	533.73	15 811.58							10 876.20	7 811.58			
25	M*I*y*	H*z*n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538	486	2	13 451.87	1177	1345187	11.77	6.36	0.540424	
25	M*I*y*	H*z*n*s*		132	51	22 281.10	1	1	22 281.10	0.00	22 281.10	0.574975	12 811.07	418.33	12 392.74	486				316068	1345187	3 160.68	1 708.11		
25	M*I*y*	H*z*n*s*		132	51	22 281.10	1	1	22 281.10	0.00	22 281.10	0.574975	12 811.07	418.33	12 392.74	486				1027942	1345187	10 279.42	5 555.25		
				TOPLAM				62 133.25	3 925.76	58 207.49		32 493.81	1 061.04	31 432.76								13 451.87	7 269.72		
755	K*Y*	*s*I	Ş*kr*	132	52	11 081.56	1	1	11 081.56	0.00	11 081.56	0.579933	6 426.56	209.85	6 216.71	486	486	3	15 786.10	1000332	1578610	10 003.32	6 216.71	0.621465	
755	K*Y*	*s*I	Ş*kr*	132	71	4 953.47	1	1	4 953.47	0.00	4 953.47	0.750000	3 715.10	121.31	3 593.79	486				578278	1578610	5 782.78	3 593.79		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		16 035.03	0.00	16 035.03		10 141.66	331.16	9 810.50							15 786.10	9 810.50		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	132	53	9 385.84	1	1	9 385.84	0.00	9 385.84	0.577621	5 421.46	177.03	5 244.43	486	486	4	41 649.03	834772	4164903	8 347.72	5 244.43	0.628247	
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	132	54	9 582.89	1	1	9 582.89	0.00	9 582.89	0.578975	5 548.25	181.17	5 367.08	486				854296	4164903	8 542.96	5 367.08		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	132	55	9 509.77	1	1	9 509.77	0.00	9 509.77	0.579712	5 512.93	180.02	5 332.91	486				848856	4164903	8 488.56	5 332.91		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	132	67	4 015.27	1	1	4 015.27	0.00	4 015.27	0.750000	3 011.45	98.34	2 913.12	486				463690	4164903	4 636.90	2 913.12		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	132	69	3 967.16	1	1	3 967.16	0.00	3 967.16	0.750000	2 975.37	97.16	2 878.21	486				458134	4164903	4 581.34	2 878.21		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	132	73	4 211.64	1	1	4 211.64	0.00	4 211.64	0.750000	3 158.73	103.14	3 055.59	486				486367	4164903	4 863.67	3 055.59		
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n	140	217	2 368.21	1	1	2 368.21	0.00	2 368.21	0.600000	1 420.93	46.40	1 374.53	465				218788	4164903	2 187.88	1 374.53		
							TOPLAM		43 040.78	0.00	43 040.78		27 049.12	883.25	26 165.86							41 649.03	26 165.86		
1392		V*r*s*tt* *st*r*k - 1392		132	79	4 105.03	1	1	4 105.03	0.00	4 105.03	0.750000	3 078.77	100.53	2 978.24	486	486	5	3 970.99	1	1	3 970.99	2 978.24	0.750000	
	*R*T Y*V*Z *N*N *N*N S*Y*N *N*N *R*T *R*T *R*T *N*N	*z'l L*tf*y* N*m*k K*m'l M*s*t N*zm*y* *lk*r *zg*r S*rk*n T*lg* G*lb*n	*m*r L*tf* Z*y* Z*y* Z*y* F*r*k *z'l *z'l *z'l Z*y*				TOPLAM		4 105.03	0.00	4 105.03		3 078.77	100.53	2 978.24							3 970.99	2 978.24		
878	*N*N	N*m*k K*m'l	Z*y*	132	56	9 281.35	1	1	9 281.35	0.00	9 281.35	0.578192	5 366.40	175.23	5 191.17	486	486	6	8 982.73	1	1	8 982.73	5 191.17	0.577905	
							TOPLAM		9 281.35	0.00	9 281.35		5 366.40	175.23	5 191.17							8 982.73	5 191.17		
524	*R*L	M*hm*t	H*d*yd*	132	57	14 165.48	1	1	14 165.48	0.00	14 165.48	0.612301	8 673.54	283.22	8 390.31	486	486	7	16 319.43	1331287	1631943	13 312.87	8 390.31	0.630241	
524	*R*L	M*hm*t	H*d*yd*	132	81	2 611.76	1	1	2 611.76	0.00	2 611.76	0.750000	1 958.82	63.96	1 894.86	486				300656	1631943	3 006.56	1 894.86		
							TOPLAM		16 777.24	0.00	16 777.24		10 632.36	347.19	10 285.17							16 319.43	10 285.17		
994	S*R*Ç*M	Ş*hs*n*	*m*r	132	77	2 629.66	5	100	131.48	0.00	131.48	0.750000	98.61	3.22	95.39	486	486	8	2 543.79	12719	254378	127.19	95.39	0.750000	
621	G*LT*K*N	*lf	M*m*ş	132	77	2 629.66	3	100	78.89	0.00	78.89	0.750000	59.17	1.93	57.24	486				7631	254378	76.31	57.24		
888	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş	132	77	2 629.66	3	100	78.89	0.00	78.89	0.750000	59.17	1.93	57.24	486				7631	254378	76.31	57.24		
195	*RSL*N	*yş*	M*m*ş	132	77	2 629.66	3	100	78.89	0.00	78.89	0.750000	59.17	1.93	57.24	486				7631	254378	76.31	57.24		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
992	S*R*Ç*M	H*r*n	M*m*ş	132	77	2 629.66	3	100	78.89	0.00	78.89	0.750000	59.17	1.93	57.24	486				7631	254378	76.31	57.24		
993	S*R*Ç*M	*sm*n	M*m*ş	132	77	2 629.66	3	100	78.89	0.00	78.89	0.750000	59.17	1.93	57.24	486				7631	254378	76.31	57.24		
143	*KT*Ş	T*rk*n	*sm*n	132	77	2 629.66	1	5	525.93	0.00	525.93	0.750000	394.45	12.88	381.57	486				50876	254378	508.76	381.57		
1154	T*NR**V*N	K*z*b*n	*sm*n	132	77	2 629.66	1	5	525.93	0.00	525.93	0.750000	394.45	12.88	381.57	486				50876	254378	508.76	381.57		
1467		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1467		132	77	2 629.66	4	20	525.93	0.00	525.93	0.750000	394.45	12.88	381.57	486				50876	254378	508.76	381.57		
	S*R*Ç*M	F*k	M*hm*t *I*																						
	S*R*Ç*M	*sm*n	M*hm*t *I*																						
	S*R*Ç*M	S*d*	M*hm*t *I*																						
	S*R*Ç*M	F*r*k	M*hm*t *I*																						
1320		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1320		132	77	2 629.66	6	30	525.93	0.00	525.93	0.750000	394.45	12.88	381.57	486				50876	254378	508.76	381.57		
	S*R*Ç*M	*kb*I	N*cd*t																						
	*Y*Z	S*dd*k*	N*cd*t																						
	S*R*Ç*M	H*d**	N*cd*t																						
	S*R*Ç*M	Z*k*y*	N*cd*t																						
	S*R*Ç*M	H*y*t*	N*cd*t																						
	K*SK*NK*Y*	*yş* H*n*tm	N*cd*t																						
									2 629.66	0.00	2 629.66		1 972.25	64.40	1 907.84						2 543.79	1 907.84			
25		M*I*y* H*z*n*s*		132	58	11 964.08	1	1	11 964.08	0.00	11 964.08	0.614889	7 356.59	240.22	7 116.37	486	486	9	11 778.12	1	1	11 778.12	7 116.37	0.604202	
									11 964.08	0.00	11 964.08		7 356.59	240.22	7 116.37						11 778.12	7 116.37			
1373		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1373		127	179	10 532.64	4	32	1 316.58	0.00	1 316.58	0.423300	557.31	18.20	539.11	554	486	10	4 493.28	71881	449329	718.81	539.11	0.750000	
	*ZC*N	H*s*tm*tt*n	M*hm*t																						
	*ZC*N	M*hm*t	B*r*ş																						
	*ZC*N	K*z*b*n	H*I*m																						
1373		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1373		127	192	16 597.47	4	32	2 074.68	0.00	2 074.68	0.423300	878.21	28.68	849.54	554				113272	449329	1 132.72	849.54		
	*ZC*N	H*s*tm*tt*n	M*hm*t																						
	*ZC*N	M*hm*t	B*r*ş																						
	*ZC*N	K*z*b*n	H*I*m																						
1373		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1373		132	61	2 730.93	1	1	2 730.93	0.00	2 730.93	0.750000	2 048.20	66.88	1 981.32	486				264176	449329	2 641.76	1 981.32		
	*ZC*N	H*s*tm*tt*n	M*hm*t																						
	*ZC*N	M*hm*t	B*r*ş																						
	*ZC*N	K*z*b*n	H*I*m																						
									6 122.19	0.00	6 122.19		3 483.72	113.76	3 369.96						4 493.28	3 369.96			
915	*ZC*N	H*s*tm*tt*n	M*hm*t	132	59	11 851.98	1	1	11 851.98	0.00	11 851.98	0.609794	7 227.26	236.00	6 991.27	486	486	11	12 200.33	1	1	12 200.33	6 991.27	0.573039	
									11 851.98	0.00	11 851.98		7 227.26	236.00	6 991.27						12 200.33	6 991.27			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		HİSSE	
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda																	
916	*ZC*N	K*z*b*n	H*l*m	131	3	51 726.99	2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23	0.714372	1 231.74	40.22	1 191.52	493	486	12	1 588.70	1	1	1 588.70	1 191.52	0.750000	
							TOPLAM		1 724.23	0.00	1 724.23		1 231.74	40.22	1 191.52							1 588.70	1 191.52		
1466		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1466	M*st*f*	132	93	114 106.73	1	1	114 106.73	0.00	114 106.73	0.571190	65 176.59	2 128.26	63 048.33	487	487	1	110 366.55	1	1	110 366.55	63 048.33	0.571263	
	Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N	Y*ş*r *bd*ll*h *bd*ll*h *mr*n *m*r Ş*r*f	Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f				TOPLAM		114 106.73	0.00	114 106.73		65 176.59	2 128.26	63 048.33							110 366.55	63 048.33		
1499		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1499	M*h*tt*n	132	89	55 312.39	1	1	55 312.39	0.00	55 312.39	0.645929	35 727.87	1 166.65	34 561.23	487	487	2	53 046.83	1	1	53 046.83	34 561.23	0.651523	
	K*Y* *RD*Ğ*N K*Y* K*Y*	*rc*n *lk* *rf* *yş*	M*h*tt*n M*h*tt*n M*h*tt*n H*s*n				TOPLAM		55 312.39	0.00	55 312.39		35 727.87	1 166.65	34 561.23							53 046.83	34 561.23		
1311		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1311	H*yd*r	132	65	10 864.93	1	1	10 864.93	0.00	10 864.93	0.750000	8 148.70	266.08	7 882.61	487	487	3	10 510.15	1	1	10 510.15	7 882.61	0.750000	
	G*KK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N Ç*T*NK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	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				TOPLAM		10 864.93	0.00	10 864.93		8 148.70	266.08	7 882.61							10 510.15	7 882.61		
1169	T*K*L*	N*z*r*	H*s*y*n	132	83	6 229.57	2	4	3 114.79	0.00	3 114.79	0.750000	2 336.09	76.28	2 259.81	487	487	4	6 026.15	301308	602616	3 013.08	2 259.81	0.750000	
332	Ç*Ğ*N	S*b*t C*şk*n	*i*	132	83	6 229.57	1	4	1 557.39	0.00	1 557.39	0.750000	1 168.04	38.14	1 129.90	487				150654	602616	1 506.54	1 129.90		
406	D*ĞD*L*N	N*k*t	*i*	132	83	6 229.57	1	4	1 557.39	0.00	1 557.39	0.750000	1 168.04	38.14	1 129.90	487				150654	602616	1 506.54	1 129.90		
							TOPLAM		6 229.57	0.00	6 229.57		4 672.18	152.56	4 519.61							6 026.15	4 519.61		
1529	K*Ç	Y*n*s	M*st*f*	132	63	10 011.95	1	1	10 011.95	0.00	10 011.95	0.750000	7 508.96	245.20	7 263.77	487	487	5	9 685.02	1	1	9 685.02	7 263.77	0.750000	
							TOPLAM		10 011.95	0.00	10 011.95		7 508.96	245.20	7 263.77							9 685.02	7 263.77		
404	D*ĞD*L*N	H*yd*r	*i*	132	48	21 215.78	1	1	21 215.78	0.00	21 215.78	0.560153	11 884.09	388.06	11 496.03	487	487	6	51 714.40	1850035	5171439	18 500.35	11 496.03	0.621395	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
404	D*GD*L*N	H*yd*r	*t*	132	49	32 731.74	1	1	32 731.74	0.00	32 731.74	0.651836	21 335.73	696.69	20 639.04	487				3321404	5171439	33 214.04	20 639.04		
							TOPLAM		53 947.52	0.00	53 947.52		33 219.81	1 084.75	32 135.06							51 714.40	32 135.06		
798	K*C*K*Y*	B*yr*m *t*	C*t*	132	50	23 358.32	1	1	23 358.32	0.00	23 358.32	0.562389	13 136.46	428.95	12 707.50	487	487	7	20 867.43	1	1	20 867.43	12 707.50	0.608964	
							TOPLAM		23 358.32	0.00	23 358.32		13 136.46	428.95	12 707.50							20 867.43	12 707.50		
25		M*t*y* H*z'n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538	487	8	19 213.08	557297	1921308	5 572.97	2 168.20	0.389057	
25		M*t*y* H*z'n*s*		132	46	2 847.63	1	1	2 847.63	0.00	2 847.63	0.400397	1 140.18	37.23	1 102.95	487				283494	1921308	2 834.94	1 102.95		
25		M*t*y* H*z'n*s*		132	47	2 797.14	1	1	2 797.14	0.00	2 797.14	0.250467	700.59	22.88	677.71	487				174194	1921308	1 741.94	677.71		
25		M*t*y* H*z'n*s*		132	51	22 281.10	1	1	22 281.10	0.00	22 281.10	0.574975	12 811.07	418.33	12 392.74	486				906323	1921308	9 063.23	3 526.11		
							TOPLAM		45 496.92	3 925.76	41 571.16		21 523.51	702.82	20 820.69							19 213.08	7 474.98		
1256	Y*LÇ*NK*Y*	*r*f	H*s*y'n	132	45	41 903.01	1	1	41 903.01	0.00	41 903.01	0.561252	23 518.15	767.95	22 750.19	487	487	9	39 080.11	1	1	39 080.11	22 750.19	0.582142	
							TOPLAM		41 903.01	0.00	41 903.01		23 518.15	767.95	22 750.19							39 080.11	22 750.19		
426	D*M*R*L	B*rh*n	D*d*	132	44	9 633.43	1	1	9 633.43	0.00	9 633.43	0.581900	5 605.69	183.05	5 422.65	487	487	10	9 318.86	1	1	9 318.86	5 422.65	0.581900	
							TOPLAM		9 633.43	0.00	9 633.43		5 605.69	183.05	5 422.65							9 318.86	5 422.65		
1468		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1468		132	43	7 952.54	1	1	7 952.54	0.00	7 952.54	0.581900	4 627.58	151.11	4 476.48	487	487	11	7 692.86	1	1	7 692.86	4 476.48	0.581900	
	D*M*R*L *KP*N*R D*ŞT*N K*R*D*N*Z C*R*T C*R*T	B*rh*n N*b*ht *m*n* H*r*y* *sm**l T*m*r	D*d* D*d* D*d* M*hm*t *l* M*hm*t *l* M*hm*t *l*				TOPLAM		7 952.54	0.00	7 952.54		4 627.58	151.11	4 476.48							7 692.86	4 476.48		
905	*ZB*Y	H*tt*c*	B*k*r	132	42	13 111.82	1	2	6 555.91	0.00	6 555.91	0.581900	3 814.88	124.57	3 690.31	487	487	12	6 341.84	1	1	6 341.84	3 690.31	0.581900	
							TOPLAM		6 555.91	0.00	6 555.91		3 814.88	124.57	3 690.31							6 341.84	3 690.31		
1554		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1554		132	41	7 721.27	1	1	7 721.27	0.00	7 721.27	0.581794	4 492.19	146.69	4 345.50	487	487	13	7 467.78	1	1	7 467.78	4 345.50	0.581900	
	*KK*V*K *LG*N *LG*N	*lf R*ft M*h*mm*t	R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n				TOPLAM		7 721.27	0.00	7 721.27		4 492.19	146.69	4 345.50							7 467.78	4 345.50		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA									
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							Olduğu Blok No		Blok (Ada) No		Parsel No		Parsel Alanı m2		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	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği		
							Pay	Payda																	
	*LG*N	C*vd*t	R*m*z'n																						
	*LG*N	*sm'n	R*m*z'n																						
	*LG*N	H*c*t	R*m*z'n																						
	*KÇ*T*N	S'l'h	M*hm*t																						
	*KÇ*T*N	R*k'y*	M*hm*t																						
	*KÇ*T*N	Ç*t'n	M*hm*t																						
	*KÇ*T*N	M*t'n	M*hm*t																						
	*KÇ*T*N	S'n'y	H'l't																						
	*LG*N	R*k'y*	H'l't																						
	Ç*LG*N	H*b*b*	H'l't																						
	Ç*Y	S'nd'z	H'l't																						
	*ZB*Y	K*s'm	Y*k'p																						
	*KÇ*T*N	H'l't	H*d'y't																						
	K*Y*	D'ry*	H*d'y't																						
	Ç*L*K	Z'nn*r*	H*d'y't																						
	*KÇ*T*N	M*hm*t	R*c'p																						
	*KÇ*T*N	*hm't	R*c'p																						
	K*C*	N*ş*	R*c'p																						
	*NC*L	Y'ld'z	R*c'p																						
	*L*K	R*k'y*	R*c'p																						
	K*SK*N	N'h'l	R*c'p																						
	D*LG*R	*sm'n	M*hm*t																						
	D*LG*R	M'l'k	M*hm*t																						
	D*LG*R	M'r't	M*hm*t																						
	Y*LD*R*M	D'l'k	M*hm*t																						
	S*R*K'Ş	*yş*	R*m*z'n																						
	Ç*NG*L	C'n'yt	M*hm*t																						
	*ZT*RK	*yş* G'l	*hm't																						
	D*M*R*Y	T'r'n F*yz*	*g'z																						
	B*Y*R	H*yd'r	*hm't																						
	B*Y*R	*hm't D'n'z	H*yd'r																						
	Ç*L*K	H*b*b*	R*c'p																						
	*LG*N	M*s*	R*m*z'n																						
	*LG*N	M*hm*t	R*m*z'n																						
	*LG*N	*sm**l	R*m*z'n																						
								TOPLAM	7 721.27	0.00	7 721.27	4 492.19	146.69	4 345.50							7 467.78	4 345.50			
25		M'l'y* H'z'n*s*		102	227	4 342.77	1	1	4 342.77	0.00	4 342.77	0.406600	1 765.77	57.66	1 708.11	1538	487	14	4 415.18	227748	441517	2 277.48	1 708.11	0.750000	
25		M'l'y* H'z'n*s*		132	51	22 281.10	1	1	22 281.10	0.00	22 281.10	0.574975	12 811.07	418.33	12 392.74	486				213769	441517	2 137.69	1 603.27		
								TOPLAM	26 623.87	0.00	26 623.87	14 576.84	475.99	14 100.85								4 415.18	3 311.38		
575	F*L*Z	G'lf'z'r	M*vl't	132	91	17 768.64	20	400	888.43	0.00	888.43	0.745619	662.43	21.63	640.80	488	488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
569	F*L*Z	C*v*d*	M*vl*t	132	91	17 768.64	20	400	888.43	0.00	888.43	0.745619	662.43	21.63	640.80	488				89781	3426136	897.81	640.80		
1258	Y*M*N	C*nn*t	*sm*n	132	91	17 768.64	20	400	888.43	0.00	888.43	0.745619	662.43	21.63	640.80	488				89781	3426136	897.81	640.80		
580	F*L*Z	Ş*f*k	*sm*n	132	91	17 768.64	20	400	888.43	0.00	888.43	0.745619	662.43	21.63	640.80	488				89781	3426136	897.81	640.80		
769	K*YM*Z	N*r*y	*sm*n	132	91	17 768.64	20	400	888.43	0.00	888.43	0.745619	662.43	21.63	640.80	488				89781	3426136	897.81	640.80		
419	D*Ş*L	F*tm*	*l*	132	91	17 768.64	80	400	3 553.73	0.00	3 553.73	0.745619	2 649.73	86.52	2 563.20	488				359123	3426136	3 591.23	2 563.20		
578	F*L*Z	*m*r	*l*	132	91	17 768.64	80	400	3 553.73	0.00	3 553.73	0.745619	2 649.73	86.52	2 563.20	488				359123	3426136	3 591.23	2 563.20		
574	F*L*Z	F*r*d*	S*l*ym*n	132	91	17 768.64	20	400	888.43	0.00	888.43	0.745619	662.43	21.63	640.80	488				89781	3426136	897.81	640.80		
579	F*L*Z	R*m*z*n	B*yr*m	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
571	F*L*Z	D*n*z	B*yr*m	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
576	F*L*Z	H*d**	M*s*	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
636	G*NG*N*R	M*l*ht	M*s*	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
572	F*L*Z	D*nd*	M*s*	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
396	Ç*B*N	N*rc*n	B*yr*m	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
1158	T*ŞC*	N*rs*l	B*yr*m	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
581	F*L*Z	Z*k*y*	M*s*	132	91	17 768.64	15	400	666.32	0.00	666.32	0.745619	496.82	16.22	480.60	488				67336	3426136	673.36	480.60		
574	F*L*Z	F*r*d*	S*l*ym*n	133	78	30 079.83	1	5	6 015.97	0.00	6 015.97	0.689959	4 150.77	135.54	4 015.23	488				562562	3426136	5 625.62	4 015.23		
575	F*L*Z	G*lfz*r	M*vl*t	133	82	10 506.28	20	400	525.31	0.00	525.31	0.750000	393.99	12.87	381.12	488				53398	3426136	533.98	381.12		
569	F*L*Z	C*v*d*	M*vl*t	133	82	10 506.28	20	400	525.31	0.00	525.31	0.750000	393.99	12.87	381.12	488				53398	3426136	533.98	381.12		
1258	Y*M*N	C*nn*t	*sm*n	133	82	10 506.28	20	400	525.31	0.00	525.31	0.750000	393.99	12.87	381.12	488				53398	3426136	533.98	381.12		
580	F*L*Z	Ş*f*k	*sm*n	133	82	10 506.28	20	400	525.31	0.00	525.31	0.750000	393.99	12.87	381.12	488				53398	3426136	533.98	381.12		
769	K*YM*Z	N*r*y	*sm*n	133	82	10 506.28	20	400	525.31	0.00	525.31	0.750000	393.99	12.87	381.12	488				53398	3426136	533.98	381.12		
419	D*Ş*L	F*tm*	*l*	133	82	10 506.28	80	400	2 101.26	0.00	2 101.26	0.750000	1 575.94	51.46	1 524.48	488				213591	3426136	2 135.91	1 524.48		
578	F*L*Z	*m*r	*l*	133	82	10 506.28	80	400	2 101.26	0.00	2 101.26	0.750000	1 575.94	51.46	1 524.48	488				213591	3426136	2 135.91	1 524.48		
574	F*L*Z	F*r*d*	S*l*ym*n	133	82	10 506.28	20	400	525.31	0.00	525.31	0.750000	393.99	12.87	381.12	488				53398	3426136	533.98	381.12		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
579	F*L*Z	R*m*z*n	B*yr*m	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
571	F*L*Z	D*n*z	B*yr*m	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
576	F*L*Z	H*d**	M*s*	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
636	G*NG*N*R	M*lh*t	M*s*	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
572	F*L*Z	D*nd*	M*s*	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
396	Ç*B*N	N*rc*n	B*yr*m	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
1158	T*ŞC*	N*rs'l	B*yr*m	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
581	F*L*Z	Z*k*y*	M*s*	133	82	10 506.28	15	400	393.99	0.00	393.99	0.750000	295.49	9.65	285.84	488				40048	3426136	400.48	285.84		
							TOPLAM		34 290.89	0.00	34 290.89		25 279.12	825.46	24 453.66					34 261.29	24 453.66				
624	G*LT*K*N	*sm*n	S*lym*n	133	78	30 079.83	1	5	6 015.97	0.00	6 015.97	0.689959	4 150.77	135.54	4 015.23	488	488	2	16 213.65	540455	1621366	5 404.55	4 015.23	0.742936	
495	D*Z*N	Z*k*ry*	K*d*r	133	78	30 079.83	1	20	1 503.99	0.00	1 503.99	0.689959	1 037.69	33.88	1 003.81	488				135114	1621366	1 351.14	1 003.81		
493	D*Z*N	K*d*r	*hm*t	133	78	30 079.83	1	20	1 503.99	0.00	1 503.99	0.689959	1 037.69	33.88	1 003.81	488				135114	1621366	1 351.14	1 003.81		
492	D*Z*N	*rc*n	K*d*r	133	78	30 079.83	1	20	1 503.99	0.00	1 503.99	0.689959	1 037.69	33.88	1 003.81	488				135114	1621366	1 351.14	1 003.81		
494	D*Z*N	M*ry*m	K*d*r	133	78	30 079.83	1	20	1 503.99	0.00	1 503.99	0.689959	1 037.69	33.88	1 003.81	488				135114	1621366	1 351.14	1 003.81		
1487		V*rs*tt* *st*r*k - 1487		133	78	30 079.83	4	20	6 015.97	0.00	6 015.97	0.689959	4 150.77	135.54	4 015.23	488				540455	1621366	5 404.55	4 015.23		
	G*LT*K*N	Z*hr*	M*st*f* K*m'l																						
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*																						
	Ş*N	D*nd*	S*tk*																						
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*																						
							TOPLAM		18 047.90	0.00	18 047.90		12 452.32	406.61	12 045.70					16 213.65	12 045.70				
1314		V*rs*tt* *st*r*k - 1314		133	78	30 079.83	36	180	6 015.97	0.00	6 015.97	0.689959	4 150.77	135.54	4 015.23	488	488	3	5 353.65	1	1	5 353.65	4 015.23	0.750000	
	K*R*D*N*Z	*sm*n	R*m*z*n																						
	K*R*D*N*Z	H*ll	*sm*n																						
	RD	H*ly*	R*m*z*n																						
	K*R*K*RT	*sm*n	*sm*n Y*ş*r																						
	K*R*K*RT	L*v*nt	*sm*n Y*ş*r																						
	D*R*N	N*v*n	*sm*n Y*ş*r																						

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda					Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi
							TOPLAM		1 012.88	0.00	1 012.88		759.66	24.81	734.85				979.80	734.85				
1061	S*VR*K*Y*	N*rs*l	H*s*n	133	9	35 469.85	1	1	35 469.85	0.00	35 469.85	0.680322	24 130.93	787.96	23 342.97	488	488	10	33 607.64	1	1	33 607.64	23 342.97	0.694573
							TOPLAM		35 469.85	0.00	35 469.85		24 130.93	787.96	23 342.97				33 607.64	23 342.97				
1327	T*P* K*R*S* *ZP*N*R T*P* T*P*	V*r*s*tt* *ştr*k - 1327 R*k*y* M*ş*rr*f *lk*y G*lk M*s*d*	M*hm*t C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n	133	12	7 996.95	1	1	7 996.95	0.00	7 996.95	0.610976	4 885.94	159.54	4 726.40	488	488	11	7 301.97	1	1	7 301.97	4 726.40	0.647277
							TOPLAM		7 996.95	0.00	7 996.95		4 885.94	159.54	4 726.40				7 301.97	4 726.40				
1059	S*VR*K*Y*	H*s*mt*tn	V*lt*tn	133	11	23 448.75	1	1	23 448.75	0.00	23 448.75	0.600000	14 069.25	459.41	13 609.84	488	488	12	22 393.32	1	1	22 393.32	13 609.84	0.607763
							TOPLAM		23 448.75	0.00	23 448.75		14 069.25	459.41	13 609.84				22 393.32	13 609.84				
1553	S*R* S*R* *KK*Ş	V*r*s*tt* *ştr*k - 1553 Z*k*y* N*z*f M*lk*	M*st*f S*lym*n *g*r	133	10	13 339.94	1	1	13 339.94	0.00	13 339.94	0.600000	8 003.96	261.36	7 742.61	488	488	13	12 904.34	1	1	12 904.34	7 742.61	0.600000
							TOPLAM		13 339.94	0.00	13 339.94		8 003.96	261.36	7 742.61				12 904.34	7 742.61				
633	G*N*Ş	H*s*mt*tn	*br*h*m	133	42	30 868.00	1	1	30 868.00	0.00	30 868.00	0.611500	18 875.77	616.36	18 259.40	488	488	14	30 432.34	1	1	30 432.34	18 259.40	0.600000
							TOPLAM		30 868.00	0.00	30 868.00		18 875.77	616.36	18 259.40				30 432.34	18 259.40				
1191	T*P*	R*k*y*	M*hm*t	153	85	17 636.27	28	896	551.13	0.00	551.13	0.600000	330.68	10.80	319.88	450	488	15	1 706.04	42651	170603	426.51	319.88	0.750000
1186	T*P*	*lk*y	C*m*l*tt*n	153	85	17 636.27	21	896	413.35	0.00	413.35	0.600000	248.01	8.10	239.91	450			31988	170603	319.88	239.91		
1189	T*P*	M*ş*rr*f	C*m*l*tt*n	153	85	17 636.27	21	896	413.35	0.00	413.35	0.600000	248.01	8.10	239.91	450			31988	170603	319.88	239.91		
1187	T*P*	M*s*d*	C*m*l*dd*n	153	85	17 636.27	21	896	413.35	0.00	413.35	0.600000	248.01	8.10	239.91	450			31988	170603	319.88	239.91		
1185	T*P*	G*lk	C*m*l*dd*n	153	85	17 636.27	21	896	413.35	0.00	413.35	0.600000	248.01	8.10	239.91	450			31988	170603	319.88	239.91		
							TOPLAM		2 204.53	0.00	2 204.53		1 322.72	43.19	1 279.53				1 706.04	1 279.53				
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n* M*d*rl*ğ*		123	32	4 379.58	1	1	4 379.58	0.00	4 379.58	0.734686	3 217.62		3 217.62	489	489	1	289 984.19	431204	28998421	4 312.04	3 217.62	0.746194

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		123	34	265.70	1	1	265.70	0.00	265.70	0.717215	190.56		190.56	489				25538	28998421	255.38	190.56		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	444	3 746.75	1	1	3 746.75	0.00	3 746.75	0.750000	2 810.06		2 810.06	489				376586	28998421	3 765.86	2 810.06		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	446	861.66	1	1	861.66	0.00	861.66	0.750000	646.25		646.25	489				86606	28998421	866.06	646.25		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	448	4 978.13	1	1	4 978.13	0.00	4 978.13	0.750000	3 733.60		3 733.60	489				500352	28998421	5 003.52	3 733.60		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	452	2 678.85	1	1	2 678.85	0.00	2 678.85	0.750000	2 009.14		2 009.14	489				269252	28998421	2 692.52	2 009.14		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	453	68.29	1	1	68.29	0.00	68.29	0.750000	51.22		51.22	489				6864	28998421	68.64	51.22		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	455	6 723.04	1	1	6 723.04	0.00	6 723.04	0.750000	5 042.28		5 042.28	489				675733	28998421	6 757.33	5 042.28		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	458	922.17	1	1	922.17	0.00	922.17	0.750000	691.63		691.63	489				92687	28998421	926.87	691.63		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		127	460	6 083.21	1	1	6 083.21	0.00	6 083.21	0.750000	4 562.41		4 562.41	489				611424	28998421	6 114.24	4 562.41		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		130	8	3 412.09	1	1	3 412.09	0.00	3 412.09	0.735079	2 508.15		2 508.15	489				336126	28998421	3 361.26	2 508.15		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*)		130	11	6 056.39	1	1	6 056.39	0.00	6 056.39	0.746650	4 522.00		4 522.00	489				606010	28998421	6 060.10	4 522.00		



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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	72	1 491.52	1	1	1 491.52	0.00	1 491.52	0.736481	1 098.48	35.87	1 062.61	489				142404	28998421	1 424.04	1 062.61		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	74	1 179.12	1	1	1 179.12	0.00	1 179.12	0.736931	868.93		868.93	489				116448	28998421	1 164.48	868.93		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	76	1 164.74	1	1	1 164.74	0.00	1 164.74	0.740784	862.82		862.82	489				115630	28998421	1 156.30	862.82		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	78	1 204.36	1	1	1 204.36	0.00	1 204.36	0.737182	887.83		887.83	489				118982	28998421	1 189.82	887.83		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	80	1 085.01	1	1	1 085.01	0.00	1 085.01	0.737130	799.79	26.12	773.68	489				103683	28998421	1 036.83	773.68		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	82	1 291.84	1	1	1 291.84	0.00	1 291.84	0.737820	953.15		953.15	489				127734	28998421	1 277.34	953.15		
17		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	84	1 540.78	1	1	1 540.78	0.00	1 540.78	0.740521	1 140.98		1 140.98	489				152907	28998421	1 529.07	1 140.98		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	86	1 050.37	1	1	1 050.37	0.00	1 050.37	0.735808	772.87		772.87	489				103575	28998421	1 035.75	772.87		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	88	1 267.31	1	1	1 267.31	0.00	1 267.31	0.740629	938.61		938.61	489				125786	28998421	1 257.86	938.61		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	90	4 842.54	1	1	4 842.54	0.00	4 842.54	0.740528	3 586.04		3 586.04	489				480577	28998421	4 805.77	3 586.04		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*) D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh*m*)		132	92	2 065.92	1	1	2 065.92	0.00	2 065.92	0.740878	1 530.59		1 530.59	489				205120	28998421	2 051.20	1 530.59		

İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		134	90	2 754.38	1	1	2 754.38	0.00	2 754.38	0.750000	2 065.79	2 065.79	489					276843	28998421	2 768.43	2 065.79			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		137	18	756.96	1	1	756.96	0.00	756.96	0.739246	559.58	559.58	489					74991	28998421	749.91	559.58			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		137	20	1 282.92	1	1	1 282.92	0.00	1 282.92	0.739158	948.28	948.28	489					127082	28998421	1 270.82	948.28			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		137	22	1 340.16	1	1	1 340.16	0.00	1 340.16	0.739914	991.60	991.60	489					132888	28998421	1 328.88	991.60			
17		D*vl*t H*v* Y*İl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		137	24	3 319.00	1	1	3 319.00	0.00	3 319.00	0.739040	2 452.87	2 452.87	489					328718	28998421	3 287.18	2 452.87			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		137	26	1 047.08	1	1	1 047.08	0.00	1 047.08	0.739613	774.43	774.43	489					103785	28998421	1 037.85	774.43			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		137	28	2 339.47	1	1	2 339.47	0.00	2 339.47	0.740000	1 731.21	1 731.21	489					232005	28998421	2 320.05	1 731.21			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		138	10	1 848.00	1	1	1 848.00	0.00	1 848.00	0.740000	1 367.52	44.65	1 322.87	489					177282	28998421	1 772.82	1 322.87		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		138	15	1 828.22	1	1	1 828.22	0.00	1 828.22	0.740000	1 352.88	1 352.88	489					181305	28998421	1 813.05	1 352.88			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		138	17	2 152.30	1	1	2 152.30	0.00	2 152.30	0.740000	1 592.70	1 592.70	489					213444	28998421	2 134.44	1 592.70			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ* (Dh)m*İ		138	19	1 021.95	1	1	1 021.95	0.00	1 021.95	0.740000	756.24	756.24	489					101347	28998421	1 013.47	756.24			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		141	63	1 436.92	1	1	1 436.92	0.00	1 436.92	0.750000	1 077.69		1 077.69	489				144425	28998421	1 444.25	1 077.69		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		141	66	873.24	1	1	873.24	0.00	873.24	0.750000	654.93		654.93	489				87769	28998421	877.69	654.93		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		141	68	1 228.40	1	1	1 228.40	0.00	1 228.40	0.750000	921.30		921.30	489				123467	28998421	1 234.67	921.30		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		150	57	9 079.15	1	1	9 079.15	0.00	9 079.15	0.760000	6 900.15		6 900.15	489				924714	28998421	9 247.14	6 900.15		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		150	65	3 090.23	1	1	3 090.23	0.00	3 090.23	0.728758	2 252.03		2 252.03	489				301802	28998421	3 018.02	2 252.03		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		150	67	1 106.11	1	1	1 106.11	0.00	1 106.11	0.760000	840.64		840.64	489				112658	28998421	1 126.58	840.64		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		150	71	5 971.40	1	1	5 971.40	0.00	5 971.40	0.740176	4 419.88		4 419.88	489				592324	28998421	5 923.24	4 419.88		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		153	71	538.54	1	1	538.54	0.00	538.54	0.752550	405.28		405.28	489				54313	28998421	543.13	405.28		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		153	73	12 462.77	1	1	12 462.77	0.00	12 462.77	0.758113	9 448.19		9 448.19	489				1266185	28998421	12 661.85	9 448.19		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		153	75	4 008.18	1	1	4 008.18	0.00	4 008.18	0.750000	3 006.14		3 006.14	489				402863	28998421	4 028.63	3 006.14		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (Dh)m*		153	77	2 358.62	1	1	2 358.62	0.00	2 358.62	0.760000	1 792.55		1 792.55	489				240226	28998421	2 402.26	1 792.55		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	79	232.09	1	1	232.09	0.00	232.09	0.750000	174.07		174.07	489				23327	28998421	233.27	174.07		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	81	2 740.22	1	1	2 740.22	0.00	2 740.22	0.760000	2 082.57		2 082.57	489				279092	28998421	2 790.92	2 082.57		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	83	1 913.08	1	1	1 913.08	0.00	1 913.08	0.760000	1 453.94		1 453.94	489				194848	28998421	1 948.48	1 453.94		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	89	19 401.92	1	1	19 401.92	0.00	19 401.92	0.750002	14 551.48		14 551.48	489				1950094	28998421	19 500.94	14 551.48		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	93	6 654.28	1	1	6 654.28	0.00	6 654.28	0.750000	4 990.71		4 990.71	489				668822	28998421	6 688.22	4 990.71		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	94	11 921.97	1	1	11 921.97	0.00	11 921.97	0.750000	8 941.48		8 941.48	489				1198278	28998421	11 982.78	8 941.48		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	100	307.68	1	1	307.68	0.00	307.68	0.750000	230.76		230.76	489				30925	28998421	309.25	230.76		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	101	6 187.97	1	1	6 187.97	0.00	6 187.97	0.750000	4 640.98		4 640.98	489				621954	28998421	6 219.54	4 640.98		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	102	4 026.85	1	1	4 026.85	0.00	4 026.85	0.750000	3 020.14		3 020.14	489				404739	28998421	4 047.39	3 020.14		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*) D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ* (Dh.m*)		153	106	159.16	1	1	159.16	0.00	159.16	0.750000	119.37		119.37	489				15997	28998421	159.97	119.37		
								TOPLAM	290 377.79	0.00	290 377.79		216 569.24	184.89	216 384.35						289 984.19	216 384.35			
25		M'l'y* H'z'n*s*		-	9001	5 182.43	1	1	5 182.43	0.00	5 182.43	0.700000	3 627.70	118.46	3 509.24	478	490	1	8 301.51	467899	830151	4 678.99	3 509.24	0.750000	

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
25		M'l'y* H'z'n*s*		140	221	2 465.87	1	1	2 465.87	0.00	2 465.87	0.600000	1 479.52	48.31	1 431.21	466				104611	830151	1 046.11	784.58		
25		M'l'y* H'z'n*s*		140	246	3 329.22	1	1	3 329.22	0.00	3 329.22	0.600000	1 997.53	65.23	1 932.31	470				257641	830151	2 576.41	1 932.31		
							TOPLAM		10 977.52	0.00	10 977.52		7 104.75	232.00	6 872.76							8 301.51	6 226.13		
1448		V'r*s'tt* *st*r*k - 1448		141	42	4 397.12	1	1	4 397.12	0.00	4 397.12	0.740729	3 257.08	106.36	3 150.72	490	490	4	4 227.80	1	1	4 227.80	3 150.72	0.745239	
	*ZC*N T*P*	K'z'b'n M'h'tt'n M'h'm't	H'l'm H'l'm				TOPLAM		4 397.12	0.00	4 397.12		3 257.08	106.36	3 150.72							4 227.80	3 150.72		
872	*LG*N	*sm*n	R*m*z'n	141	4	26 116.23	1	1	26 116.23	0.00	26 116.23	0.746067	19 484.45	636.24	18 848.21	490	490	5	34 023.15	2634561	3402315	26 345.61	18 848.21	0.715421	
872	*LG*N	*sm*n	R*m*z'n	141	5	9 090.00	1	1	9 090.00	0.00	9 090.00	0.624651	5 678.08	185.41	5 492.67	490				767754	3402315	7 677.54	5 492.67		
							TOPLAM		35 206.23	0.00	35 206.23		25 162.53	821.65	24 340.88							34 023.15	24 340.88		
7		B*s'b't'n Y'p* M'rkt V* M'd'nc'l'k S'n'y* V* T'c'r't *n'n'm Ş'rkt't		141	6	15 509.17	1	1	15 509.17	0.00	15 509.17	0.600000	9 305.50	303.86	9 001.64	490	490	6	17 871.82	1494480	1787181	14 944.80	9 001.64	0.602326	
7		B*s'b't'n Y'p* M'rkt V* M'd'nc'l'k S'n'y* V* T'c'r't *n'n'm Ş'rkt't		141	37	3 009.18	1	1	3 009.18	0.00	3 009.18	0.605656	1 822.53	59.51	1 763.02	490				292701	1787181	2 927.01	1 763.02		
							TOPLAM		18 518.35	0.00	18 518.35		11 128.03	363.37	10 764.66							17 871.82	10 764.66		
6		B's'r'n'l'r *sy'r* V* K'n't Y't'r'm'l'r* *n'n'm S'... B's'r'n'l'r *sy'r* V* K'n't Y't'r'm'l'r* *n'n'm S'... B's'r'n'l'r *sy'r* V* K'n't Y't'r'm'l'r* *n'n'm S'...		141	7	18 140.21	1	1	18 140.21	0.00	18 140.21	0.600000	10 884.13	355.41	10 528.72	490	490	7	37 837.99	1754787	3783800	17 547.87	10 528.72	0.600000	
6		B's'r'n'l'r *sy'r* V* K'n't Y't'r'm'l'r* *n'n'm S'... B's'r'n'l'r *sy'r* V* K'n't Y't'r'm'l'r* *n'n'm S'...		141	8	1 259.72	1	1	1 259.72	0.00	1 259.72	0.600000	755.83	24.68	731.15	490				121859	3783800	1 218.59	731.15		
6		B's'r'n'l'r *sy'r* V* K'n't Y't'r'm'l'r* *n'n'm S'...		141	9	18 455.18	1	1	18 455.18	0.00	18 455.18	0.600000	11 073.11	361.58	10 711.53	490				1785255	3783800	17 852.55	10 711.53		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
6		B*ş*ml*r *sy*r* V* K*n*t Y*tt*ml*r* *n*n*m C*ll**		141	10	1 260.14	1	1	1 260.14	0.00	1 260.14	0.600000	756.08	24.69	731.40	490				121899	3783800	1 218.99	731.40		
							TOPLAM		39 115.25	0.00	39 115.25		23 469.15	766.35	22 702.80							37 837.99	22 702.80		
808	K*C*Z*YB*K	S*d*t	Z*y*	141	12	1 244.98	1	1	1 244.98	0.00	1 244.98	0.600000	746.99	24.39	722.60	490	490	8	1 204.33	1	1	1 204.33	722.60	0.600000	
							TOPLAM		1 244.98	0.00	1 244.98		746.99	24.39	722.60							1 204.33	722.60		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*f*	141	11	18 990.03	1	1	18 990.03	0.00	18 990.03	0.600000	11 394.02	372.06	11 021.96	490	490	9	18 369.94	1	1	18 369.94	11 021.96	0.600000	
							TOPLAM		18 990.03	0.00	18 990.03		11 394.02	372.06	11 021.96							18 369.94	11 021.96		
278	B*R*NC*	*zg*	B*r'l	141	17	28 199.99	1	1	28 199.99	0.00	28 199.99	0.600000	16 919.99	552.50	16 367.49	490	490	10	28 410.04	2727916	2841005	27 279.16	16 367.49	0.600000	
278	B*R*NC*	*zg*	B*r'l	141	18	1 169.06	1	1	1 169.06	0.00	1 169.06	0.600000	701.44	22.90	678.53	490				113089	2841005	1 130.89	678.53		
							TOPLAM		29 369.05	0.00	29 369.05		17 621.43	575.40	17 046.03							28 410.04	17 046.03		
1031	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m	132	23	9 472.93	1	1	9 472.93	0.00	9 472.93	0.602192	5 704.52	186.27	5 518.25	548	490	13	7 357.67	1	1	7 357.67	5 518.25	0.750000	
							TOPLAM		9 472.93	0.00	9 472.93		5 704.52	186.27	5 518.25							7 357.67	5 518.25		
867	*LG*N	Ç*ğr*	*sm*n	132	42	13 111.82	1	2	6 555.91	0.00	6 555.91	0.581900	3 814.88	124.57	3 690.31	487	490	14	4 920.42	1	1	4 920.42	3 690.31	0.750000	
							TOPLAM		6 555.91	0.00	6 555.91		3 814.88	124.57	3 690.31							4 920.42	3 690.31		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		134	50	43 557.74	1	1	43 557.74	0.00	43 557.74	0.596476	25 981.13	848.38	25 132.75	482	490	15	51 059.62	964733	5105962	9 647.33	5 788.40	0.600000	
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		141	43	42 810.20	1	1	42 810.20	0.00	42 810.20	0.600000	25 686.12	838.75	24 847.37	490				4141229	5105962	41 412.29	24 847.37		
							TOPLAM		86 367.94	0.00	86 367.94		51 667.25	1 687.13	49 980.12							51 059.62	30 635.77		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		134	50	43 557.74	1	1	43 557.74	0.00	43 557.74	0.596476	25 981.13	848.38	25 132.75	482	490	16	11 240.91	96299	1124091	962.99	722.24	0.750000	
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	3	15 461.80	1	1	15 461.80	0.00	15 461.80	0.750000	11 596.35	378.66	11 217.69	490				1027792	1124091	10 277.92	7 708.44		
							TOPLAM		59 019.54	0.00	59 019.54		37 577.48	1 227.04	36 350.44							11 240.91	8 430.68		
25		M*ly* H*z*n*s*		141	38	4 553.75	1	1	4 553.75	0.00	4 553.75	0.600000	2 732.25	89.22	2 643.03	490	490	17	3 524.04	1	1	3 524.04	2 643.03	0.750000	
							TOPLAM		4 553.75	0.00	4 553.75		2 732.25	89.22	2 643.03							3 524.04	2 643.03		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	141	25	9 797.96	2	4	4 898.98	0.00	4 898.98	0.691579	3 388.03	110.63	3 277.40	491	491	1	4 711.58	1	1	4 711.58	3 277.40	0.695606	
							TOPLAM		4 898.98	0.00	4 898.98		3 388.03	110.63	3 277.40							4 711.58	3 277.40		
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*lk	S*lm	141	25	9 797.96	1	4	2 449.49	0.00	2 449.49	0.691579	1 694.02	55.32	1 638.70	491	491	2	2 397.96	1	1	2 397.96	1 638.70	0.683373	
							TOPLAM		2 449.49	0.00	2 449.49		1 694.02	55.32	1 638.70							2 397.96	1 638.70		
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm	141	25	9 797.96	1	4	2 449.49	0.00	2 449.49	0.691579	1 694.02	55.32	1 638.70	491	491	3	2 422.42	1	1	2 422.42	1 638.70	0.676472	
							TOPLAM		2 449.49	0.00	2 449.49		1 694.02	55.32	1 638.70							2 422.42	1 638.70		
300	B*R*N	*zg*r	C*ng*z	141	22	4 052.89	1	1	4 052.89	0.00	4 052.89	0.600000	2 431.73	79.41	2 352.33	491	491	4	3 914.72	1	1	3 914.72	2 352.33	0.600894	
							TOPLAM		4 052.89	0.00	4 052.89		2 431.73	79.41	2 352.33							3 914.72	2 352.33		
433	D*M*RD*Ğ	M*st*f*	*m*r F*r*k	141	23	4 228.75	1	1	4 228.75	0.00	4 228.75	0.708499	2 996.07	97.83	2 898.23	491	491	5	3 947.84	1	1	3 947.84	2 898.23	0.734132	
							TOPLAM		4 228.75	0.00	4 228.75		2 996.07	97.83	2 898.23							3 947.84	2 898.23		
1178	T*K*Y	*hm*t S*d*t	K*d*r	141	50	978.00	1	1	978.00	0.00	978.00	0.750000	733.50	23.95	709.55	491	491	7	946.06	1	1	946.06	709.55	0.750000	
							TOPLAM		978.00	0.00	978.00		733.50	23.95	709.55							946.06	709.55		
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	127	158	8 165.99	80	560	1 166.57	0.00	1 166.57	0.423300	493.81	16.12	477.68	521	491	8	2 481.42	63691	248143	636.91	477.68	0.750000	
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	141	54	2 157.15	80	560	308.16	0.00	308.16	0.750000	231.12	7.55	223.58	491				29810	248143	298.10	223.58		
906	*ZB*Y	N*lg'l	S*lh*tt'n	141	54	2 157.15	20	560	77.04	0.00	77.04	0.750000	57.78	1.89	55.89	491				7453	248143	74.53	55.89		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	141	54	2 157.15	5	28	385.21	0.00	385.21	0.750000	288.90	9.43	279.47	491				37263	248143	372.63	279.47		
1307	Y*R*M*Z	S*d*t	*sm*n	141	54	2 157.15	80	560	308.16	0.00	308.16	0.750000	231.12	7.55	223.58	491				29810	248143	298.10	223.58		
546	*SM*R	C*yh*n	S*l'h*tt*n	141	54	2 157.15	20	560	77.04	0.00	77.04	0.750000	57.78	1.89	55.89	491				7453	248143	74.53	55.89		
549	*SM*R	*sm*n	S*l'h*tt*n	141	54	2 157.15	20	560	77.04	0.00	77.04	0.750000	57.78	1.89	55.89	491				7453	248143	74.53	55.89		
141	*KT*Ş	K*z*b*n	S*yf*	141	54	2 157.15	3	560	11.56	0.00	11.56	0.750000	8.67	0.28	8.38	491				1118	248143	11.18	8.38		
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t	141	54	2 157.15	12	560	46.22	0.00	46.22	0.750000	34.67	1.13	33.54	491				4472	248143	44.72	33.54		
131	*KS*L	F*kr*n	*sm*n	141	54	2 157.15	80	560	308.16	0.00	308.16	0.750000	231.12	7.55	223.58	491				29810	248143	298.10	223.58		
1425		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1425		141	54	2 157.15	16	112	308.16	0.00	308.16	0.750000	231.12	7.55	223.58	491				29810	248143	298.10	223.58		
	K*Ç*R K*Ç*R G*KC**YV* K*Ç*R S*R*H*N	M*hm*t N*d*m* Z*nn*r* G*v*n K*z*b*n	D*d* *sm*n D*d* D*d* D*d*																						
									3 073.34	0.00	3 073.34		1 923.88	62.82	1 861.06						2 481.42	1 861.06			
243	*YV*L*	*lf	D*d*	141	62	4 507.09	3	20	676.06	0.00	676.06	0.750000	507.05	16.56	490.49	491	491	9	4 359.92	65399	435993	653.99	490.49	0.750000	
1133	Ş*N	*mm*h*n	D*d*	141	62	4 507.09	3	20	676.06	0.00	676.06	0.750000	507.05	16.56	490.49	491				65399	435993	653.99	490.49		
67	*KÇ*M	Ş*b*n	D*d*	141	62	4 507.09	3	20	676.06	0.00	676.06	0.750000	507.05	16.56	490.49	491				65399	435993	653.99	490.49		
64	*KÇ*M	H*s*y*n	D*d*	141	62	4 507.09	3	20	676.06	0.00	676.06	0.750000	507.05	16.56	490.49	491				65399	435993	653.99	490.49		
65	*KÇ*M	R*c*p	D*d*	141	62	4 507.09	3	20	676.06	0.00	676.06	0.750000	507.05	16.56	490.49	491				65399	435993	653.99	490.49		
61	*KÇ*M	*rz*y*	*m*r	141	62	4 507.09	5	20	1 126.77	0.00	1 126.77	0.750000	845.08	27.59	817.48	491				108998	435993	1 089.98	817.48		
									4 507.09	0.00	4 507.09		3 380.32	110.38	3 269.94						4 359.92	3 269.94			
302	B*Y*K*ŞM*L*	*yg*n	*rt*k*n	141	46	6 320.13	1	1	6 320.13	0.00	6 320.13	0.750000	4 740.10	154.78	4 585.32	491	491	10	6 113.75	1	1	6 113.75	4 585.32	0.750000	
									6 320.13	0.00	6 320.13		4 740.10	154.78	4 585.32						6 113.75	4 585.32			
1		*kb*n *n*ij* S*n*y* V* T*c*rt* *n*n*m S*...*		141	44	68 572.52	1	1	68 572.52	0.00	68 572.52	0.674981	46 285.15	1 511.38	44 773.77	491	491	11	66 272.74	1	1	66 272.74	44 773.77	0.675599	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		68 572.52	0.00	68 572.52		46 285.15	1 511.38	44 773.77							66 272.74	44 773.77		
191	*R*S*Y	Ş*f*k*	*hm*t G*!p	141	19	15 819.64	1	1	15 819.64	0.00	15 819.64	0.645508	10 211.70	333.45	9 878.25	491	491	12	15 222.82	1	1	15 222.82	9 878.25	0.648911	
							TOPLAM		15 819.64	0.00	15 819.64		10 211.70	333.45	9 878.25							15 222.82	9 878.25		
1524		D*v*!*		141	20	4 108.76	1	1	4 108.76	0.00	4 108.76	0.750000	3 081.57	100.62	2 980.95	491	491	13	3 974.59	1	1	3 974.59	2 980.95	0.750000	
							TOPLAM		4 108.76	0.00	4 108.76		3 081.57	100.62	2 980.95							3 974.59	2 980.95		
732	K*R*K*Y*	*!*	D*rm*ş *!*	139	12	32 316.03	1	1	32 316.03	0.00	32 316.03	0.644681	20 833.54	680.29	20 153.25	491	491	14	34 574.22	3129302	3457421	31 293.02	20 153.25	0.644017	
732	K*R*K*Y*	*!*	D*rm*ş *!*	139	16	8 321.79	18666	42665	3 640.80	0.00	3 640.80	0.600000	2 184.48	71.33	2 113.15	491				328119	3457421	3 281.19	2 113.15		
							TOPLAM		35 956.83	0.00	35 956.83		23 018.01	751.62	22 266.39							34 574.22	22 266.39		
735	K*R*K*Y*	F*rh*t	D*rm*ş *!*	139	13	11 698.91	1	1	11 698.91	0.00	11 698.91	0.622750	7 285.49	237.90	7 047.59	491	491	15	15 666.89	1130770	1566688	11 307.70	7 047.59	0.623256	
735	K*R*K*Y*	F*rh*t	D*rm*ş *!*	139	16	8 321.79	23999	42665	4 680.99	0.00	4 680.99	0.600000	2 808.60	91.71	2 716.89	491				435918	1566688	4 359.18	2 716.89		
							TOPLAM		16 379.90	0.00	16 379.90		10 094.09	329.61	9 764.48							15 666.89	9 764.48		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	139	14	8 781.36	1	1	8 781.36	0.00	8 781.36	0.622797	5 469.00	178.58	5 290.42	491	491	16	8 497.53	1	1	8 497.53	5 290.42	0.622583	
							TOPLAM		8 781.36	0.00	8 781.36		5 469.00	178.58	5 290.42							8 497.53	5 290.42		
478	D*R*K	S*nd*s	*n*!*	139	15	10 413.06	1	1	10 413.06	0.00	10 413.06	0.619053	6 446.24	210.49	6 235.74	491	491	17	10 107.09	1	1	10 107.09	6 235.74	0.616967	
							TOPLAM		10 413.06	0.00	10 413.06		6 446.24	210.49	6 235.74							10 107.09	6 235.74		
892	*LG*N	G*!y	H*mm*t	139	11	2 342.37	3	20	351.36	0.00	351.36	0.750000	263.52	8.60	254.91	491	491	18	21 786.85	33988	2178686	339.88	254.91	0.750000	
1240	*LK*R	S*v*m	H*mm*t	139	11	2 342.37	3	20	351.36	0.00	351.36	0.750000	263.52	8.60	254.91	491				33988	2178686	339.88	254.91		
988	S*R*	Ş*r*f	H*mm*t	139	11	2 342.37	3	20	351.36	0.00	351.36	0.750000	263.52	8.60	254.91	491				33988	2178686	339.88	254.91		
979	S*R*	B*yr*m	H*mm*t	139	11	2 342.37	3	20	351.36	0.00	351.36	0.750000	263.52	8.60	254.91	491				33988	2178686	339.88	254.91		
1515		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1515		139	11	2 342.37	3	20	351.36	0.00	351.36	0.750000	263.52	8.60	254.91	491				33988	2178686	339.88	254.91		
1550	Y*R*R C*ŞK*NS* S*Ğ	M*!k* *sm**!*	Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f	139	11	2 342.37	15	60	585.59	0.00	585.59	0.750000	439.19	14.34	424.85	491				56647	2178686	566.47	424.85		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	*KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z *KD*N*Z	C*h*t C*h*n M*ry*m *yg*n *yf*r T*yf'n	*rt*k*n *rt*k*n M*s* *rt*k*n *rt*k*n *rt*k*n																						
							TOPLAM		5 659.02	0.00	5 659.02		4 244.27	138.59	4 105.67							5 474.23	4 105.67		
1130	Ş*N	S*b't	*i*	139	7	5 873.71	1	1	5 873.71	0.00	5 873.71	0.750000	4 405.28	143.85	4 261.43	491	491	24	5 681.91	1	1	5 681.91	4 261.43	0.750000	
							TOPLAM		5 873.71	0.00	5 873.71		4 405.28	143.85	4 261.43							5 681.91	4 261.43		
35		T*m*ş M*rm*r S*n*y* V* T*c*r*t *n*n*m Ş*rk*t*		139	17	2 282.14	1	1	2 282.14	0.00	2 282.14	0.749996	1 711.60	55.89	1 655.71	491	491	25	2 207.61	1	1	2 207.61	1 655.71	0.750000	
							TOPLAM		2 282.14	0.00	2 282.14		1 711.60	55.89	1 655.71							2 207.61	1 655.71		
526	*R*L	M*vl't	S*yf*	141	54	2 157.15	20	560	77.04	0.00	77.04	0.750000	57.78	1.89	55.89	491	491	26	242.21	7453	24223	74.53	55.89	0.750000	
526	*R*L	M*vl't	S*yf*	141	54	2 157.15	3	560	11.56	0.00	11.56	0.750000	8.67	0.28	8.38	491				1118	24223	11.18	8.38		
1052	S*RT	M*lk*	H*s*n H*s*y'n	141	54	2 157.15	6	560	23.11	0.00	23.11	0.750000	17.33	0.57	16.77	491				2236	24223	22.36	16.77		
1053	S*RT	M*h*mm*t	H*s*n H*s*y'n	141	54	2 157.15	6	560	23.11	0.00	23.11	0.750000	17.33	0.57	16.77	491				2236	24223	22.36	16.77		
520	*R*L	F*ly*	*ş*k *l*	141	54	2 157.15	12	560	46.22	0.00	46.22	0.750000	34.67	1.13	33.54	491				4472	24223	44.72	33.54		
604	G*KP*N*R	L*tf*	M*vl't	141	54	2 157.15	12	560	46.22	0.00	46.22	0.750000	34.67	1.13	33.54	491				4472	24223	44.72	33.54		
531	*R*L	S*lh*tt'n	S*yf*	141	54	2 157.15	3	560	11.56	0.00	11.56	0.750000	8.67	0.28	8.38	491				1118	24223	11.18	8.38		
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t	141	54	2 157.15	3	560	11.56	0.00	11.56	0.750000	8.67	0.28	8.38	491				1118	24223	11.18	8.38		
							TOPLAM		250.38	0.00	250.38		187.79	6.13	181.66							242.21	181.66		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tc*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	3	15 461.80	1	1	15 461.80	0.00	15 461.80	0.750000	11 596.35	378.66	11 217.69	490	491	28	14 798.78	479874	1479878	4 798.74	3 509.24	0.731284	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	27	9 763.79	1	1	9 763.79	0.00	9 763.79	0.724836	7 077.15	231.09	6 846.05	491				936169	1479878	9 361.69	6 846.05		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	29	10 014.45	1	1	10 014.45	0.00	10 014.45	0.744398	7 454.74	243.42	7 211.32	491				63835	1479878	638.35	466.81		
							TOPLAM		35 240.04	0.00	35 240.04		26 128.24	853.18	25 275.05						14 798.78	10 822.11			
25		M*ly* H*z*n*s*		140	220	1 432.75	1	1	1 432.75	0.00	1 432.75	0.600000	859.65	28.07	831.58	465	491	29	1 891.87	138597	189187	1 385.97	831.58	0.600000	
25		M*ly* H*z*n*s*		140	221	2 465.87	1	1	2 465.87	0.00	2 465.87	0.600000	1 479.52	48.31	1 431.21	466				50590	189187	505.90	303.54		
							TOPLAM		3 898.62	0.00	3 898.62		2 339.17	76.38	2 262.79							1 891.87	1 135.12		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		112	11	590.73	1	1	590.73	0.00	590.73	0.540000	318.99	10.42	308.58	503	492	1	128 436.37	52562	12843637	525.62	308.58	0.587074	
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		112	12	5 084.43	1	1	5 084.43	0.00	5 084.43	0.540000	2 745.59	89.65	2 655.94	503				291706	12843637	2 917.06	1 712.53		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		112	13	1 765.30	1	1	1 765.30	0.00	1 765.30	0.464276	819.59	26.76	792.82	503				135047	12843637	1 350.47	792.82		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		112	14	1 459.38	1	1	1 459.38	0.00	1 459.38	0.463500	676.42	22.09	654.33	503				111457	12843637	1 114.57	654.33		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	109	18 905.33	1	1	18 905.33	0.00	18 905.33	0.578406	10 934.96	357.07	10 577.89	498				1801800	12843637	18 018.00	10 577.89		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	Pay	Payda	Pay Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	110	14 164.29	1	1	14 164.29	0.00	14 164.29	0.572827	8 113.68	264.94	7 848.74	498				719271	12843637	7 192.71	4 222.65		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	210	39 078.47	1	1	39 078.47	0.00	39 078.47	0.516296	20 176.07	658.82	19 517.24	504				2282126	12843637	22 821.26	13 397.76		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	217	1 920.38	1	1	1 920.38	0.00	1 920.38	0.540000	1 037.01	33.86	1 003.14	507				170872	12843637	1 708.72	1 003.14		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		128	5	13 836.96	1	1	13 836.96	0.00	13 836.96	0.540000	7 471.96	243.99	7 227.97	502				1231187	12843637	12 311.87	7 227.97		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		128	12	7 416.33	1	1	7 416.33	0.00	7 416.33	0.540000	4 004.82	130.77	3 874.05	500				659891	12843637	6 598.91	3 874.05		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		134	50	43 557.74	1	1	43 557.74	0.00	43 557.74	0.596476	25 981.13	848.38	25 132.75	482				1939010	12843637	19 390.10	11 383.42		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		134	60	8 985.47	1	1	8 985.47	0.00	8 985.47	0.694108	6 236.88	203.66	6 033.23	480				434177	12843637	4 341.77	2 548.94		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	29	10 014.45	1	1	10 014.45	0.00	10 014.45	0.744398	7 454.74	243.42	7 211.32	491				1063664	12843637	10 636.64	6 244.49		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	36	684.68	1	1	684.68	0.00	684.68	0.750000	513.51	16.77	496.74	490				84613	12843637	846.13	496.74		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		141	67	15 101.50	1	1	15 101.50	0.00	15 101.50	0.750000	11 326.13	369.84	10 956.29	551				1866254	12843637	18 662.54	10 956.29		
							TOPLAM		182 565.44	0.00	182 565.44		107 811.47	3 520.44	104 291.03						128 436.37	75 401.60			
176	R*C*N	C*İl	R*m*z'n	123	27	25 093.92	1	2	12 546.96	0.00	12 546.96	0.590000	7 402.71	241.73	7 160.98	492	492	18	12 137.26	1	1	12 137.26	7 160.98	0.590000	
							TOPLAM		12 546.96	0.00	12 546.96		7 402.71	241.73	7 160.98							12 137.26	7 160.98		
178	R*C*N	S*İym*n	R*m*z'n	123	27	25 093.92	1	2	12 546.96	0.00	12 546.96	0.590000	7 402.71	241.73	7 160.98	492	492	19	12 137.26	1	1	12 137.26	7 160.98	0.590000	
							TOPLAM		12 546.96	0.00	12 546.96		7 402.71	241.73	7 160.98							12 137.26	7 160.98		
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	137	21	7 016.59	80	1680	334.12	0.00	334.12	0.730023	243.92	7.96	235.95	492	492	20	6 840.36	32573	684033	325.73	235.95	0.724379	
525	*R*L	M*vl*t	*İ*	137	21	7 016.59	20	1680	83.53	0.00	83.53	0.730023	60.98	1.99	58.99	492				8143	684033	81.43	58.99		
164	*LT*NT*Ş	H*t*c*	*sm*n	137	21	7 016.59	1	3	2 338.86	0.00	2 338.86	0.730023	1 707.42	55.75	1 651.67	492				228012	684033	2 280.12	1 651.67		
906	*ZB*Y	N*İg'l	S*İh*tt'n	137	21	7 016.59	20	1680	83.53	0.00	83.53	0.730023	60.98	1.99	58.99	492				8143	684033	81.43	58.99		
1310	Z*NG*N	H*m*d*	B*k*r	137	21	7 016.59	40	1680	167.06	0.00	167.06	0.730023	121.96	3.98	117.98	492				16287	684033	162.87	117.98		
550	*SM*R	S*b*h*tt'n	B*k*r	137	21	7 016.59	40	1680	167.06	0.00	167.06	0.730023	121.96	3.98	117.98	492				16287	684033	162.87	117.98		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	137	21	7 016.59	5	84	417.65	0.00	417.65	0.730023	304.90	9.96	294.94	492				40716	684033	407.16	294.94		
1307	Y*R*M*Z	S*d*t	*sm*n	137	21	7 016.59	80	1680	334.12	0.00	334.12	0.730023	243.92	7.96	235.95	492				32573	684033	325.73	235.95		
546	*SM*R	C*yh'n	S*İh*tt'n	137	21	7 016.59	20	1680	83.53	0.00	83.53	0.730023	60.98	1.99	58.99	492				8143	684033	81.43	58.99		
549	*SM*R	*sm*n	S*İh*tt'n	137	21	7 016.59	20	1680	83.53	0.00	83.53	0.730023	60.98	1.99	58.99	492				8143	684033	81.43	58.99		
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*	137	21	7 016.59	3	1680	12.53	0.00	12.53	0.730023	9.15	0.30	8.85	492				1221	684033	12.21	8.85		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli: D*n*zl*
İlçesi: Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
141	*KT*Ş	K*z*b*n	S*yf*	137	21	7 016.59	3	1680	12.53	0.00	12.53	0.730023	9.15	0.30	8.85	492				1221	684033	12.21	8.85		
1052	S*RT	M*lk*	H*s*n H*s*y*n	137	21	7 016.59	6	1680	25.06	0.00	25.06	0.730023	18.29	0.60	17.70	492				2443	684033	24.43	17.70		
1053	S*RT	M*h*mm*t	H*s*n H*s*y*n	137	21	7 016.59	6	1680	25.06	0.00	25.06	0.730023	18.29	0.60	17.70	492				2443	684033	24.43	17.70		
520	*R*L	F*ly*	*s*k *l*	137	21	7 016.59	12	1680	50.12	0.00	50.12	0.730023	36.59	1.19	35.39	492				4886	684033	48.86	35.39		
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t	137	21	7 016.59	12	1680	50.12	0.00	50.12	0.730023	36.59	1.19	35.39	492				4886	684033	48.86	35.39		
787	K*L*NÇK*Y*	F*r*t	*l*	137	21	7 016.59	1	3	2 338.86	0.00	2 338.86	0.730023	1 707.42	55.75	1 651.67	492				228012	684033	2 280.12	1 651.67		
131	*KS*L	F*kr*n	*sm*n	137	21	7 016.59	80	1680	334.12	0.00	334.12	0.730023	243.92	7.96	235.95	492				32573	684033	325.73	235.95		
604	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t	137	21	7 016.59	12	1680	50.12	0.00	50.12	0.730023	36.59	1.19	35.39	492				4886	684033	48.86	35.39		
531	*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*	137	21	7 016.59	3	1680	12.53	0.00	12.53	0.730023	9.15	0.30	8.85	492				1221	684033	12.21	8.85		
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t	137	21	7 016.59	3	1680	12.53	0.00	12.53	0.730023	9.15	0.30	8.85	492				1221	684033	12.21	8.85		
							TOPLAM		7 016.59	0.00	7 016.59		5 122.27	167.26	4 955.01					6 840.36	4 955.01				
479	D*R*N*GL*	Y*s*f	S*l*ym*n	137	12	23 566.53	1	1	23 566.53	0.00	23 566.53	0.614357	14 478.26	472.77	14 005.49	492	492	21	23 752.27	1	1	23 752.27	14 005.49	0.589648	
							TOPLAM		23 566.53	0.00	23 566.53		14 478.26	472.77	14 005.49					23 752.27	14 005.49				
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	137	10	42 482.10	1	2	21 241.05	0.00	21 241.05	0.650753	13 822.68	451.36	13 371.32	492	492	22	23 085.18	2282369	2308517	22 823.69	13 371.32	0.585853	
456	D*V*C*	F*tm*	*sm**l	141	56	237.18	3	18	39.53	0.00	39.53	0.750000	29.65	0.97	28.68	551				4895	2308517	48.95	28.68		
456	D*V*C*	F*tm*	*sm**l	141	58	1 029.73	3	18	171.62	0.00	171.62	0.750000	128.72	4.20	124.51	480				21253	2308517	212.53	124.51		
							TOPLAM		21 452.20	0.00	21 452.20		13 981.04	456.53	13 524.51					23 085.18	13 524.51				
660	*Ş*K	M*st*rf* *l*	M*hm*t	137	10	42 482.10	1	2	21 241.05	0.00	21 241.05	0.650753	13 822.68	451.36	13 371.32	492	492	23	22 809.99	1	1	22 809.99	13 371.32	0.586204	
							TOPLAM		21 241.05	0.00	21 241.05		13 822.68	451.36	13 371.32					22 809.99	13 371.32				
668	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*	133	70	5 108.34	1	1	5 108.34	0.00	5 108.34	0.750000	3 831.26	125.10	3 706.15	488	492	24	19 233.56	509438	1923355	5 094.38	3 706.15	0.727497	
668	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*	137	14	8 095.26	1	1	8 095.26	0.00	8 095.26	0.646634	5 234.67	170.93	5 063.74	492				696049	1923355	6 960.49	5 063.74		
668	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*	137	17	7 395.56	1	1	7 395.56	0.00	7 395.56	0.730000	5 398.76	176.29	5 222.47	492				717868	1923355	7 178.68	5 222.47		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
									20 599.16	0.00	20 599.16		14 464.68	472.33	13 992.36					19 233.56	13 992.36				
797	K*C*K*Y*	*sl*	M*d*n*	137	23	29 441.38	1	1	29 441.38	0.00	29 441.38	0.730000	21 492.21	701.80	20 790.41	492	492	25	28 480.18	1	1	28 480.18	20 790.41	0.729996	
									29 441.38	0.00	29 441.38		21 492.21	701.80	20 790.41					28 480.18	20 790.41				
510	R*N V*P*R	*fk	T*rg*t	123	25	16 634.10	1	1	16 634.10	0.00	16 634.10	0.586279	9 752.23	318.45	9 433.78	493	492	26	15 989.47	1	1	15 989.47	9 433.78	0.590000	
									16 634.10	0.00	16 634.10		9 752.23	318.45	9 433.78					15 989.47	9 433.78				
1060	S*VR*K*Y*	M*vl*t	Ş*r*f	129	5	24 786.70	21	560	929.50	0.00	929.50	0.540000	501.93	16.39	485.54	492	492	28	21 836.49	89915	2183649	899.15	485.54	0.540000	
411	D*LB*Y	F*d*m*	Ş*r*f	129	5	24 786.70	21	560	929.50	0.00	929.50	0.540000	501.93	16.39	485.54	492				89915	2183649	899.15	485.54		
933	*ZD*M*RC*N	*m*n*	Ş*r*f	129	5	24 786.70	21	560	929.50	0.00	929.50	0.540000	501.93	16.39	485.54	492				89915	2183649	899.15	485.54		
229	*YD*N*L*N	L*t*f*	*m*r L*tf*	129	5	24 786.70	15	560	663.93	0.00	663.93	0.540000	358.52	11.71	346.81	492				64225	2183649	642.25	346.81		
268	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*	129	5	24 786.70	15	560	663.93	0.00	663.93	0.540000	358.52	11.71	346.81	492				64225	2183649	642.25	346.81		
990	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*	129	5	24 786.70	15	560	663.93	0.00	663.93	0.540000	358.52	11.71	346.81	492				64225	2183649	642.25	346.81		
1058	S*VR*K*Y*	D*nd*	M*vl*t	129	5	24 786.70	35	560	1 549.17	0.00	1 549.17	0.540000	836.55	27.32	809.23	492				149858	2183649	1 498.58	809.23		
225	*YD*N*L*N	*yş*	H*ss*m	129	5	24 786.70	140	560	6 196.68	0.00	6 196.68	0.540000	3 346.20	109.27	3 236.94	492				599433	2183649	5 994.33	3 236.94		
1065	S*VR*K*Y*	Z*mr*t	Ş*r*f	129	5	24 786.70	21	560	929.50	0.00	929.50	0.540000	501.93	16.39	485.54	492				89915	2183649	899.15	485.54		
1062	S*VR*K*Y*	R*m*z*n	Ş*r*f	129	5	24 786.70	21	560	929.50	0.00	929.50	0.540000	501.93	16.39	485.54	492				89915	2183649	899.15	485.54		
1245	*R*T	F*d*m*	*m*r L*tf*	129	5	24 786.70	15	560	663.93	0.00	663.93	0.540000	358.52	11.71	346.81	492				64225	2183649	642.25	346.81		
1249	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*	129	5	24 786.70	15	560	663.93	0.00	663.93	0.540000	358.52	11.71	346.81	492				64225	2183649	642.25	346.81		
1250	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*	129	5	24 786.70	15	560	663.93	0.00	663.93	0.540000	358.52	11.71	346.81	492				64225	2183649	642.25	346.81		
1064	S*VR*K*Y*	V'l*tt'n	H*ss*m	129	5	24 786.70	140	560	6 196.68	0.00	6 196.68	0.540000	3 346.20	109.27	3 236.94	492				599433	2183649	5 994.33	3 236.94		
									22 573.60	0.00	22 573.60		12 189.74	398.04	11 791.70					21 836.49	11 791.70				
1049	S*L*K	N*d*r	S*z*n	136	37	8 936.41	1	1	8 936.41	0.00	8 936.41	0.700000	6 255.49	204.26	6 051.22	473	493	2	24 742.73	144003	2474273	1 440.03	1 051.22	0.730000	
1049	S*L*K	N*d*r	S*z*n	137	25	24 065.28	1	1	24 065.28	0.00	24 065.28	0.707750	17 032.21	556.16	16 476.05	493				2256993	2474273	22 569.93	16 476.05		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
1049	S*L*K	N*d*r	S*z*n	416	3	11 873.53	1	1	11 873.53	0.00	11 873.53	0.749548	8 899.78	290.61	8 609.17	439				73277	2474273	732.77	534.92		
							TOPLAM		44 875.22	0.00	44 875.22		32 187.48	1 051.04	31 136.44							24 742.73	18 062.19		
1218	T*Y*S*Z	*I*	*hm*t	137	19	6 488.30	1	1	6 488.30	0.00	6 488.30	0.730000	4 736.46	154.66	4 581.80	493	493	3	6 276.43	1	1	6 276.43	4 581.80	0.730000	
							TOPLAM		6 488.30	0.00	6 488.30		4 736.46	154.66	4 581.80							6 276.43	4 581.80		
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1486 H*y*r*n*s* *s* G*ng*r M*s*t	*dr*s *s*m *s*m	123	24	34 875.34	1	1	34 875.34	0.00	34 875.34	0.581191	20 269.23	661.86	19 607.36	493	493	6	31 090.31	1	1	31 090.31	19 607.36	0.630658	
							TOPLAM		34 875.34	0.00	34 875.34		20 269.23	661.86	19 607.36							31 090.31	19 607.36		
904	*ZB*Y	F*kr*t	*br*h*m	123	15	11 978.52	1455	2399	7 265.00	0.00	7 265.00	0.586543	4 261.24	139.15	4 122.09	493	493	8	7 107.06	1	1	7 107.06	4 122.09	0.580000	
							TOPLAM		7 265.00	0.00	7 265.00		4 261.24	139.15	4 122.09							7 107.06	4 122.09		
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*f*	123	15	11 978.52	4720	11995	4 713.52	0.00	4 713.52	0.586543	2 764.68	90.28	2 674.40	493	493	9	5 724.15	455994	572414	4 559.94	2 674.40	0.586499	
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*f*	123	16	5 981.81	1	5	1 196.36	0.00	1 196.36	0.590000	705.85	23.05	682.80	493				116420	572414	1 164.20	682.80		
							TOPLAM		5 909.88	0.00	5 909.88		3 470.53	113.33	3 357.21							5 724.15	3 357.21		
1288	Y*R*LM*Z	M*hm*t	T*h*r	123	16	5 981.81	4	5	4 785.45	0.00	4 785.45	0.590000	2 823.41	92.19	2 731.22	493	493	10	4 646.84	1	1	4 646.84	2 731.22	0.587758	
							TOPLAM		4 785.45	0.00	4 785.45		2 823.41	92.19	2 731.22							4 646.84	2 731.22		
1312	*KK*PR* Y*LD*R*M *ZD*M*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1312 V*ys*l *m*l S*d*f*	*sm*n *sm*n *sm*n	123	18	70 197.21	1	1	70 197.21	0.00	70 197.21	0.596582	41 878.39	1 367.48	40 510.91	493	493	13	63 327.15	1	1	63 327.15	40 510.91	0.639708	
							TOPLAM		70 197.21	0.00	70 197.21		41 878.39	1 367.48	40 510.91							63 327.15	40 510.91		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	123	14	24 424.44	1	1	24 424.44	0.00	24 424.44	0.589981	14 409.95	470.54	13 939.41	492	493	15	55 061.63	2374313	5506163	23 743.13	13 939.41	0.587093	
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	123	17	32 474.23	1	1	32 474.23	0.00	32 474.23	0.585311	19 007.53	620.67	18 386.86	493				3131850	5506163	31 318.50	18 386.86		
							TOPLAM		56 898.67	0.00	56 898.67		33 417.48	1 091.20	32 326.28							55 061.63	32 326.28		



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*ry*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
1485		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1485		123	26	38 174.32	1	1	38 174.32	0.00	38 174.32	0.590000	22 522.85	735.45	21 787.39	492	493	16	38 847.44	3745623	3884744	37 456.23	21 787.39	0.581676	
	*YD*N*L*N	L*t*f*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	*z*l	*m*r L*tf*																						
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																						
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	Ş*n*l	*m*r L*tf*																						
	*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																						
	F*D*N	R*k*y*	S*l'h*tt*n																						
	K*R*K*N	*zc*n	S*l'h*tt*n																						
	K*R*K*N	*zk*n	S*l'h*tt*n																						
1485		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1485		129	5	24 786.70	21	336	1 549.17	0.00	1 549.17	0.540000	836.55	27.32	809.23	492				139121	3884744	1 391.21	809.23		
	*YD*N*L*N	L*t*f*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	*z*l	*m*r L*tf*																						
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																						
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	Ş*n*l	*m*r L*tf*																						
	*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																						
	F*D*N	R*k*y*	S*l'h*tt*n																						
	K*R*K*N	*zc*n	S*l'h*tt*n																						
	K*R*K*N	*zk*n	S*l'h*tt*n																						
		TOPLAM							39 723.49	0.00	39 723.49		23 359.40	762.77	22 596.63							38 847.44	22 596.63		
897	*RN*K*L	H*l*k	M*hm*t H*l*s*	129	30	16 456.63	1	1	16 456.63	0.00	16 456.63	0.540000	8 886.58	290.18	8 596.40	501	493	17	30 754.89	1520761	3075489	15 207.61	8 596.40	0.565270	
897	*RN*K*L	H*l*k	M*hm*t H*l*s*	137	6	15 398.42	1	1	15 398.42	0.00	15 398.42	0.590000	9 085.07	296.66	8 788.41	492				1554728	3075489	15 547.28	8 788.41		
		TOPLAM							31 855.05	0.00	31 855.05		17 971.65	586.84	17 384.81							30 754.89	17 384.81		
1311		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1311		123	19	33 864.48	1	1	33 864.48	0.00	33 864.48	0.657555	22 267.77	727.12	21 540.64	494	494	1	35 209.03	1	1	35 209.03	21 540.64	0.611793	
	G*KK*Y*	H*c*r	H*yd*r																						
	D*ĞD*L*N	D*nd*	H*yd*r																						
	D*ĞD*L*N	N*vz*t	H*yd*r																						
	Ç*T*NK*Y*	F*tm*	H*yd*r																						
	D*ĞD*L*N	*dn*n	H*yd*r																						
	D*ĞD*L*N	S*m*	H*yd*r																						
		TOPLAM							33 864.48	0.00	33 864.48		22 267.77	727.12	21 540.64								35 209.03	21 540.64	
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	123	20	32 550.41	1	1	32 550.41	0.00	32 550.41	0.711075	23 145.77	755.79	22 389.97	494	494	2	47 695.16	3604649	4769515	36 046.49	22 389.97	0.621142	
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	130	13	7 688.16	1	1	7 688.16	0.00	7 688.16	0.743289	5 714.53	186.60	5 527.93	496				889962	4769515	8 899.62	5 527.93		
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	130	15	2 353.58	1	1	2 353.58	0.00	2 353.58	0.750000	1 765.19	57.64	1 707.55	485				274904	4769515	2 749.04	1 707.55		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş				
1392	*S*NK*T	*f*k	*f*	131	3	51 726.99	28	1344	1 077.65	0.00	1 077.65	0.714372	769.84	25.14	744.70	493				102415	1262052	1 024.15	744.70				
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*f*																								
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S*f*h																								
	*S*NK*T	P*f*n	Y*lç*n																								
	*S*NK*T	B*rç*n	Y*lç*n																								
	*R*T	L*tf*	Ş*n*l																								
	*R*T	*hm*t	Ş*n*l																								
		V*r*s*tt*																									
		*şt*r*k - 1392																									
	*R*T	*z*l	*m*r L*tf*																								
Y*V*Z	L*tf*y*	Z*y*																									
*N*N	N*m*k K*m*l	Z*y*																									
*N*N	M*s*t	Z*y*																									
S*Y*N	N*zm*y*	Z*y*																									
*N*N	*lk*r	F*r*k																									
*R*T	*zg*r	*z'l																									
*R*T	S*rk*n	*z'l																									
*R*T	T*lg*	*z'l																									
*N*N	G*lb*n	Z*y*																									
	V*r*s*tt*																										
	*şt*r*k - 1498																										
F*D*N	R*k*y*	S*lh*tt*n																									
K*R*K*N	*zc*n	S*lh*tt*n																									
K*R*K*N	*zk*n	S*lh*tt*n																									
							TOPLAM	13 441.73	0.00	13 441.73	9 486.62	309.77	9 176.85							12 620.49	9 176.85						
951	*ZS*IM*NL*	G*lb*n	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493	494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073			
1264	Y*V*Z	L*tf*y*	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				31026	217182	310.26	223.41				
1248	*R*T	M*k*dd*s	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				31026	217182	310.26	223.41				
1041	S*Y*N	N*zm*y*	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				31026	217182	310.26	223.41				
875	*N*N	F*r*k	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				31026	217182	310.26	223.41				
876	*N*N	M*s*t	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				31026	217182	310.26	223.41				
878	*N*N	N*m*k K*m*l	Z*y*	131	3	51 726.99	504	80640	323.29	0.00	323.29	0.714372	230.95	7.54	223.41	493				31026	217182	310.26	223.41				
							TOPLAM	2 263.06	0.00	2 263.06	1 616.66	52.79	1 563.87											2 171.83	1 563.87		
1252	V*YV*D*	Ş*vk*y*	H*l*m	131	3	51 726.99	2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23	0.714372	1 231.74	40.22	1 191.52	493	494	16	6 619.43	165486	661944	1 654.86	1 191.52	0.720016			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		9 966.19	0.00	9 966.19		5 402.45	176.41	5 226.04							9 442.71	5 226.04		
1451	K'R*G*Z S'R*K*Y* S'R*K*Y* S'R*K*Y*	V'r*s'tt* *st*r*k - 1451 R'z'y* B'l'l M*hs*n K'z'b'n	H*s'n H*s'n H*s'n H*s'n	127	140	9 000.68	1	1	9 000.68	0.00	9 000.68	0.540796	4 867.54	158.94	4 708.59	495	495	11	8 617.53	1	1	8 617.53	4 708.59	0.546397	
							TOPLAM		9 000.68	0.00	9 000.68		4 867.54	158.94	4 708.59							8 617.53	4 708.59		
1533	S'NM*Z*LP	B't'l	M'hmt H'l's*	129	20	8 861.57	1	1	8 861.57	0.00	8 861.57	0.557589	4 941.11	161.35	4 779.77	495	495	13	8 549.53	1	1	8 549.53	4 779.77	0.559068	
							TOPLAM		8 861.57	0.00	8 861.57		4 941.11	161.35	4 779.77							8 549.53	4 779.77		
1385	*LT*NT*Ş *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z *KD*N*Z	V'r*s'tt* *st*r*k - 1385 *yş* M'hmt C'h*t C'h*n M*ry*m *yg'n *yf'r T*yf'n	*rt*k'n *rt*k'n *rt*k'n *rt*k'n M*s* *rt*k'n *rt*k'n *rt*k'n	129	12	14 895.07	1	1	14 895.07	0.00	14 895.07	0.542670	8 083.10	263.94	7 819.16	495	495	14	13 970.19	1	1	13 970.19	7 819.16	0.559703	
							TOPLAM		14 895.07	0.00	14 895.07		8 083.10	263.94	7 819.16							13 970.19	7 819.16		
771	K*L*Ş	*hm't	M*kd't	129	11	15 520.07	1	1	15 520.07	0.00	15 520.07	0.565642	8 778.81	286.66	8 492.15	495	495	15	15 155.22	1	1	15 155.22	8 492.15	0.560345	
							TOPLAM		15 520.07	0.00	15 520.07		8 778.81	286.66	8 492.15							15 155.22	8 492.15		
1196	T*P*L	M*st*f*	C*v't	129	19	11 724.22	1	1	11 724.22	0.00	11 724.22	0.565043	6 624.69	216.32	6 408.37	495	495	16	11 341.79	1	1	11 341.79	6 408.37	0.565023	
							TOPLAM		11 724.22	0.00	11 724.22		6 624.69	216.32	6 408.37							11 341.79	6 408.37		
1276	Y*LM*Z	*hm't	*sm**l	129	18	8 045.33	1	1	8 045.33	0.00	8 045.33	0.683725	5 500.79	179.62	5 321.17	495	495	17	7 665.95	1	1	7 665.95	5 321.17	0.694131	
							TOPLAM		8 045.33	0.00	8 045.33		5 500.79	179.62	5 321.17							7 665.95	5 321.17		
1197	T*P*L	*zl'm	K*m'l	129	17	7 760.64	1	1	7 760.64	0.00	7 760.64	0.581044	4 509.27	147.24	4 362.03	495	495	18	7 796.07	1	1	7 796.07	4 362.03	0.559517	
							TOPLAM		7 760.64	0.00	7 760.64		4 509.27	147.24	4 362.03							7 796.07	4 362.03		
619	G*LT*K*N	*yh'n	*sm'n	130	24	507.89	1	1	507.89	0.00	507.89	0.578300	293.71	9.59	284.12	495	495	19	512.80	1	1	512.80	284.12	0.554055	
							TOPLAM		507.89	0.00	507.89		293.71	9.59	284.12							512.80	284.12		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		507.89	0.00	507.89		293.71	9.59	284.12								512.80	284.12		
825	K*RKM*Z	H*s*n	F*vz*	130	16	3 194.85	1	1	3 194.85	0.00	3 194.85	0.592186	1 891.95	61.78	1 830.17	495	495	20	9 007.03	322126	900703	3 221.26	1 830.17	0.568152		
825	K*RKM*Z	H*s*n	F*vz*	130	18	4 930.72	1	1	4 930.72	0.00	4 930.72	0.689181	3 398.16	110.96	3 287.20	548				578577	900703	5 785.77	3 287.20			
							TOPLAM		8 125.57	0.00	8 125.57		5 290.11	172.74	5 117.36							9 007.03	5 117.36			
504	*L*T*Ş	C*ng*z	*m*r	127	121	24 375.33	1	1	24 375.33	0.00	24 375.33	0.540000	13 162.68	429.81	12 732.87	498	495	21	13 905.07	110611	1390507	1 106.11	693.77	0.627214		
504	*L*T*Ş	C*ng*z	*m*r	129	15	11 867.43	1	1	11 867.43	0.00	11 867.43	0.699282	8 298.68	270.98	8 027.69	495				1279896	1390507	12 798.96	8 027.69			
							TOPLAM		36 242.76	0.00	36 242.76		21 461.35	700.79	20 760.56							13 905.07	8 721.46			
668	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*	127	106	9 511.32	1	1	9 511.32	0.00	9 511.32	0.540246	5 138.45	167.79	4 970.66	495	495	22	8 859.91	1	1	8 859.91	4 970.66	0.561029		
							TOPLAM		9 511.32	0.00	9 511.32		5 138.45	167.79	4 970.66							8 859.91	4 970.66			
741	K*R*K*Ç	M*rt*z*	*sm*n	127	114	13 241.50	1	1	13 241.50	0.00	13 241.50	0.571357	7 565.62	247.05	7 318.58	496	495	23	13 467.18	1	1	13 467.18	7 318.58	0.543438		
							TOPLAM		13 241.50	0.00	13 241.50		7 565.62	247.05	7 318.58							13 467.18	7 318.58			
895	*LM*Z	*m*r	Ş*v*k	130	10	9 815.71	1	1	9 815.71	0.00	9 815.71	0.641887	6 300.58	205.74	6 094.84	496	496	1	10 060.49	1	1	10 060.49	6 094.84	0.605819		
							TOPLAM		9 815.71	0.00	9 815.71		6 300.58	205.74	6 094.84							10 060.49	6 094.84			
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*ş*t	127	437	15 656.94	1	1	15 656.94	0.00	15 656.94	0.570000	8 924.46	291.42	8 633.04	496	496	2	24 789.50	1239649	2478950	12 396.49	8 633.04	0.696410		
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*ş*t	130	19	9 705.03	1	1	9 705.03	0.00	9 705.03	0.747385	7 253.40	236.85	7 016.55	496				1007531	2478950	10 075.31	7 016.55			
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*ş*t	136	80	11 352.41	1	1	11 352.41	0.00	11 352.41	0.602280	6 837.33	223.26	6 614.07	473				231770	2478950	2 317.70	1 614.07			
							TOPLAM		36 714.38	0.00	36 714.38		23 015.18	751.53	22 263.65							24 789.50	17 263.65			
742	K*R*K*RT	H*s*m*tt*n	M*hm*t	127	447	16 586.82	1	2	8 293.41	0.00	8 293.41	0.750000	6 220.06	203.11	6 016.95	496	496	3	8 238.87	821745	823887	8 217.45	6 016.95	0.732216		
742	K*R*K*RT	H*s*m*tt*n	M*hm*t	127	449	64.85	1	3	21.62	0.00	21.62	0.750000	16.21	0.53	15.68	485				2142	823887	21.42	15.68			
							TOPLAM		8 315.03	0.00	8 315.03		6 236.27	203.64	6 032.63							8 238.87	6 032.63			
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t	127	447	16 586.82	1	2	8 293.41	0.00	8 293.41	0.750000	6 220.06	203.11	6 016.95	496	496	4	8 232.37	821096	823236	8 210.96	6 016.95	0.732795		
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t	127	449	64.85	1	3	21.62	0.00	21.62	0.750000	16.21	0.53	15.68	485				2140	823236	21.40	15.68			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		8 315.03	0.00	8 315.03		6 236.27	203.64	6 032.63							8 232.37	6 032.63		
976	S*R*	*k*f	R*m*z'n	127	83	7 004.49	1	1	7 004.49	0.00	7 004.49	0.750000	5 253.37	171.54	5 081.83	497	496	5	6 961.07	1	1	6 961.07	5 081.83	0.730035	
							TOPLAM		7 004.49	0.00	7 004.49		5 253.37	171.54	5 081.83							6 961.07	5 081.83		
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t	127	454	16 262.08	32	224	2 323.15	0.00	2 323.15	0.749475	1 741.15	56.85	1 684.29	496	496	6	4 934.35	231447	493435	2 314.47	1 684.29	0.727723	
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t	127	456	5 898.56	32	224	842.65	0.00	842.65	0.750000	631.99	20.64	611.35	485				84009	493435	840.09	611.35		
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t	130	7	1 587.75	1	2	793.88	0.00	793.88	0.578300	459.10	14.99	444.11	495				61027	493435	610.27	444.11		
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t	131	3	51 726.99	1920	80640	1 231.60	0.00	1 231.60	0.714372	879.82	28.73	851.09	493				116952	493435	1 169.52	851.09		
							TOPLAM		5 191.28	0.00	5 191.28		3 712.05	121.21	3 590.84							4 934.35	3 590.84		
705	K*R*D*Ğ	Z*lf*y*	R*m*z'n	127	454	16 262.08	4	224	290.39	0.00	290.39	0.749475	217.64	7.11	210.54	496	496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	
724	K*R*K*N	*ze*n	S*l*h*tt'n	127	454	16 262.08	8	224	580.79	0.00	580.79	0.749475	435.29	14.21	421.07	496				58342	1654316	583.42	421.07		
725	K*R*K*N	*zk'n	S*l*h*tt'n	127	454	16 262.08	8	224	580.79	0.00	580.79	0.749475	435.29	14.21	421.07	496				58342	1654316	583.42	421.07		
564	F*D*N	R*k*y*	S*l*h*tt'n	127	454	16 262.08	8	224	580.79	0.00	580.79	0.749475	435.29	14.21	421.07	496				58342	1654316	583.42	421.07		
727	K*R*K*N	S**m*	M*ks*t	127	454	16 262.08	32	224	2 323.15	0.00	2 323.15	0.749475	1 741.15	56.85	1 684.29	496				233366	1654316	2 333.66	1 684.29		
726	K*R*K*N	S*b*h*tt'n	M*ks*t	127	454	16 262.08	32	224	2 323.15	0.00	2 323.15	0.749475	1 741.15	56.85	1 684.29	496				233366	1654316	2 333.66	1 684.29		
702	K*R*D*Ğ	R*m*z'n	*th*m	127	454	16 262.08	8	224	580.79	0.00	580.79	0.749475	435.29	14.21	421.07	496				58342	1654316	583.42	421.07		
728	K*R*K*N	Ş*f	M*ks*t	127	454	16 262.08	32	224	2 323.15	0.00	2 323.15	0.749475	1 741.15	56.85	1 684.29	496				233366	1654316	2 333.66	1 684.29		
1050	S*P*T	G*n*m*	R*m*z'n	127	454	16 262.08	4	224	290.39	0.00	290.39	0.749475	217.64	7.11	210.54	496				29171	1654316	291.71	210.54		
703	K*R*D*Ğ	Ş*f*tt'n	R*m*z'n	127	454	16 262.08	4	224	290.39	0.00	290.39	0.749475	217.64	7.11	210.54	496				29171	1654316	291.71	210.54		
698	K*R*D*Ğ	H*s*m*tt'n	R*m*z'n	127	454	16 262.08	4	224	290.39	0.00	290.39	0.749475	217.64	7.11	210.54	496				29171	1654316	291.71	210.54		
704	K*R*D*Ğ	V*s*l*	R*m*z'n	127	454	16 262.08	4	224	290.39	0.00	290.39	0.749475	217.64	7.11	210.54	496				29171	1654316	291.71	210.54		
697	K*R*D*Ğ	H*l*l*br*h*m	R*m*z'n	127	454	16 262.08	4	224	290.39	0.00	290.39	0.749475	217.64	7.11	210.54	496				29171	1654316	291.71	210.54		
807	K*C*Z*YB*K	S*b*h*	M*ks*t	127	454	16 262.08	32	224	2 323.15	0.00	2 323.15	0.749475	1 741.15	56.85	1 684.29	496				233366	1654316	2 333.66	1 684.29		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
1537	T*K*L* S*RG*N T*K*L* T*K*L* T*K*L* T*K*L* K*R*K*Y* T*K*L* T*K*L* T*K*L* T*K*L*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1537 H*t*c* *ys*l R*m*z*n M*h*mm*t B*tl M*s*rr*f F*d*n H*k*n F*g*n *ng*n B*lg*n	*i* M*vl*t M*vl*t M*vl*t S*lym*n Y*ks*l Y*ks*l Y*ks*l H*d*y*t H*d*y*t	127	100	14 109.83	1	1	14 109.83	0.00	14 109.83	0.570000	8 042.60	262.62	7 779.98	496	496	15	13 649.09	1	1	13 649.09	7 779.98	0.570000	
								TOPLAM		14 109.83	0.00	14 109.83		8 042.60	262.62	7 779.98			13 649.09	7 779.98					
221	*YD*N	S*ld*	S*y*t	127	113	24 124.86	1	1	24 124.86	0.00	24 124.86	0.569904	13 748.86	448.95	13 299.91	496	496	16	21 224.27	1	1	21 224.27	12 079.00	0.569113	
								TOPLAM		24 124.86	0.00	24 124.86		13 748.86	448.95	13 299.91			21 224.27	12 079.00					
369	Ç*L*K	S*n*r	*bd*lk*d*r	127	62	7 435.52	1	1	7 435.52	0.00	7 435.52	0.692351	5 147.99	168.10	4 979.89	496	496	17	8 815.71	1	1	8 815.71	4 979.89	0.564887	
								TOPLAM		7 435.52	0.00	7 435.52		5 147.99	168.10	4 979.89			8 815.71	4 979.89					
194	*RM*TL*	*m*r	M*vl*t	127	99	14 691.94	1	1	14 691.94	0.00	14 691.94	0.570000	8 374.41	273.46	8 100.95	496	496	18	13 684.21	1	1	13 684.21	7 800.00	0.570000	
								TOPLAM		14 691.94	0.00	14 691.94		8 374.41	273.46	8 100.95			13 684.21	7 800.00					
222	*YD*N	S*m*	M*hm*t	127	81	10 519.91	1	4	2 629.98	0.00	2 629.98	0.750000	1 972.48	64.41	1 908.07	497	497	1	19 108.63	254410	1910864	2 544.10	1 908.07	0.750000	
258	B*Ş	S*vd*	M*hm*t	127	81	10 519.91	1	4	2 629.98	0.00	2 629.98	0.750000	1 972.48	64.41	1 908.07	497				254410	1910864	2 544.10	1 908.07		
254	B*Ş	H*s*y*n	M*hm*t	127	81	10 519.91	1	4	2 629.98	0.00	2 629.98	0.750000	1 972.48	64.41	1 908.07	497				254410	1910864	2 544.10	1 908.07		
256	B*Ş	N*rt*n	*i*	127	81	10 519.91	1	4	2 629.98	0.00	2 629.98	0.750000	1 972.48	64.41	1 908.07	497				254410	1910864	2 544.10	1 908.07		
222	*YD*N	S*m*	M*hm*t	127	457	9 233.75	1	4	2 308.44	0.00	2 308.44	0.750000	1 731.33	56.53	1 674.79	497				223306	1910864	2 233.06	1 674.79		
258	B*Ş	S*vd*	M*hm*t	127	457	9 233.75	1	4	2 308.44	0.00	2 308.44	0.750000	1 731.33	56.53	1 674.79	497				223306	1910864	2 233.06	1 674.79		
254	B*Ş	H*s*y*n	M*hm*t	127	457	9 233.75	1	4	2 308.44	0.00	2 308.44	0.750000	1 731.33	56.53	1 674.79	497				223306	1910864	2 233.06	1 674.79		
256	B*Ş	N*rt*n	*i*	127	457	9 233.75	1	4	2 308.44	0.00	2 308.44	0.750000	1 731.33	56.53	1 674.79	497				223306	1910864	2 233.06	1 674.79		
								TOPLAM		19 753.66	0.00	19 753.66		14 815.25	483.77	14 331.47			19 108.63	14 331.47					

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
	*ZK*L D*Ş*L D*Ş*L D*Ş*L *KS*L	*mm*h*n C*nt*rk R*c*p *hm*t N*ıř*n	M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z*																						
								TOPLAM	2 802.39	0.00	2 802.39		1 681.43	54.91	1 626.53						2 710.88	1 626.53			
473	D*R*K	M*hm*t *l*	H*ıı	127	76	14 758.59	1	2	7 379.30	0.00	7 379.30	0.600000	4 427.58	144.58	4 283.00	497	497	12	13 099.35	713833	1309935	7 138.33	4 283.00	0.600000	
473	D*R*K	M*hm*t *l*	H*ıı	129	13	13 588.00	1	2	6 794.00	0.00	6 794.00	0.544207	3 697.34	120.73	3 576.61	496				596102	1309935	5 961.02	3 576.61		
								TOPLAM	14 173.30	0.00	14 173.30		8 124.92	265.31	7 859.61						13 099.35	7 859.61			
567	F*D*N Y*T*K	*m*n*	*dn*n M*nd*r*s	127	70	6 071.29	1	1	6 071.29	0.00	6 071.29	0.600000	3 642.77	118.95	3 523.82	497	497	13	5 873.04	1	1	5 873.04	3 523.82	0.600000	
								TOPLAM	6 071.29	0.00	6 071.29		3 642.77	118.95	3 523.82						5 873.04	3 523.82			
566	F*D*N	T*b*	S*r*ç	127	69	11 535.86	1	1	11 535.86	0.00	11 535.86	0.600000	6 921.52	226.01	6 695.50	497	497	14	11 159.17	1	1	11 159.17	6 695.50	0.600000	
								TOPLAM	11 535.86	0.00	11 535.86		6 921.52	226.01	6 695.50						11 159.17	6 695.50			
1519		V*r*s*tt* *řt*r*k - 1519		127	75	5 946.59	1	1	5 946.59	0.00	5 946.59	0.600000	3 567.95	116.51	3 451.45	497	497	15	5 752.41	1	1	5 752.41	3 451.45	0.600000	
	D*Ğ*N D*Ğ*N *B*T*Y D*Ğ*N D*Ğ*N D*Ğ*N D*Ğ*N S*R* S*R* S*R* S*R* K*R*D*M*R	M*st*f* S*f* *m*n* S*ıh*tt*n N*z*ıf* M*vl*t *ı* H*s*n *yh*n *rh*n S*n*r S*ıı*n	*ı* *ı* *ı* *ı* *sm*n *ı* R*m*z*n H*ıı H*ıı H*ıı H*ıı H*ıı																						
								TOPLAM	5 946.59	0.00	5 946.59		3 567.95	116.51	3 451.45						5 752.41	3 451.45			
1076	S*S*R	H*ıe*	M*hm*t	127	72	3 467.81	5	20	866.95	0.00	866.95	0.600000	520.17	16.99	503.19	497	497	16	3 354.57	83864	335459	838.64	503.19	0.600000	
1077	S*S*R	M*hm*t	*ı*	127	72	3 467.81	3	20	520.17	0.00	520.17	0.600000	312.10	10.19	301.91	497				50319	335459	503.19	301.91		
1075	S*S*R	*bd*ııh	*ı*	127	72	3 467.81	3	20	520.17	0.00	520.17	0.600000	312.10	10.19	301.91	497				50319	335459	503.19	301.91		
271	B*Y*T*K*N	*ıř*	*ı*	127	72	3 467.81	3	20	520.17	0.00	520.17	0.600000	312.10	10.19	301.91	497				50319	335459	503.19	301.91		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
1078	S*S'R	V*ys'l	*l*	127	72	3 467.81	3	20	520.17	0.00	520.17	0.600000	312.10	10.19	301.91	497				50319	335459	503.19	301.91			
423	D*L*	C*nn*t	*l*	127	72	3 467.81	3	20	520.17	0.00	520.17	0.600000	312.10	10.19	301.91	497				50319	335459	503.19	301.91			
							TOPLAM		3 467.81	0.00	3 467.81		2 080.69	67.94	2 012.74						3 354.57	2 012.74				
25		M*l*y* H*z'n*s*		127	73	2 493.42	1	1	2 493.42	0.00	2 493.42	0.600000	1 496.05	48.85	1 447.20	497	497	17	1 666.67	1	1	1 666.67	1 000.00	0.600000		
							TOPLAM		2 493.42	0.00	2 493.42		1 496.05	48.85	1 447.20							1 666.67	1 000.00			
570	F*L'Z	C*h*n	H*d**	127	78	27 441.33	2	5	10 976.53	0.00	10 976.53	0.742170	8 146.45	266.01	7 880.44	497	497	18	14 582.13	1050726	1458213	10 507.26	7 880.44	0.750000		
570	F*L'Z	C*h*n	H*d**	127	166	12 498.50	3	20	1 874.78	0.00	1 874.78	0.423300	793.59	25.91	767.68	521				102357	1458213	1 023.57	767.68			
570	F*L'Z	C*h*n	H*d**	127	443	3 154.30	1	1	3 154.30	0.00	3 154.30	0.750000	2 365.72	77.25	2 288.48	497				305130	1458213	3 051.30	2 288.48			
							TOPLAM		16 005.61	0.00	16 005.61		11 305.77	369.18	10 936.60							14 582.13	10 936.60			
25		M*l*y* H*z'n*s*		127	111	22 367.66	1	1	22 367.66	0.00	22 367.66	0.569998	12 749.53	416.32	12 333.21	498	498	1	33 848.64	2159302	3384864	21 593.02	12 333.21	0.571167		
25		M*l*y* H*z'n*s*		129	4	27 005.62	1	1	27 005.62	0.00	27 005.62	0.540000	14 583.03	476.19	14 106.85	492				1225562	3384864	12 255.62	7 000.00			
							TOPLAM		49 373.28	0.00	49 373.28		27 332.57	892.51	26 440.06							33 848.64	19 333.21			
1302	Y*NC*	D*nd*	*l*	127	112	7 440.00	1	1	7 440.00	0.00	7 440.00	0.570000	4 240.80	138.48	4 102.32	498	498	2	7 197.06	1	1	7 197.06	4 102.32	0.570000		
							TOPLAM		7 440.00	0.00	7 440.00		4 240.80	138.48	4 102.32								7 197.06	4 102.32		
237	*Y'Z	M*vl*t	*l*	127	97	3 474.58	1	1	3 474.58	0.00	3 474.58	0.569938	1 980.29	64.66	1 915.63	498	498	4	25 715.08	338470	2571508	3 384.70	1 915.63	0.565967		
237	*Y'Z	M*vl*t	*l*	127	98	22 920.82	1	1	22 920.82	0.00	22 920.82	0.570000	13 064.87	426.62	12 638.25	498				2233038	2571508	22 330.38	12 638.25			
							TOPLAM		26 395.40	0.00	26 395.40		15 045.16	491.28	14 553.88								25 715.08	14 553.88		
326	C*YH*N	*sm*n	M*s*	127	92	37 514.30	1	1	37 514.30	0.00	37 514.30	0.540377	20 271.86	661.95	19 609.91	498	498	5	36 314.64	1	1	36 314.64	19 609.91	0.540000		
							TOPLAM		37 514.30	0.00	37 514.30		20 271.86	661.95	19 609.91								36 314.64	19 609.91		
1060	S*VR*K*Y*	M*vl*t	Ş*r'f	127	91	14 178.42	21	560	531.69	0.00	531.69	0.540000	287.11	9.38	277.74	498	498	6	13 348.06	51433	1334809	514.33	277.74	0.540000		
1065	S*VR*K*Y*	Z'mr't	Ş*r'f	127	91	14 178.42	21	560	531.69	0.00	531.69	0.540000	287.11	9.38	277.74	498				51433	1334809	514.33	277.74			
1062	S*VR*K*Y*	R*m*z'n	Ş*r'f	127	91	14 178.42	21	560	531.69	0.00	531.69	0.540000	287.11	9.38	277.74	498				51433	1334809	514.33	277.74			
411	D*LB*Y	F'd'm*	Ş*r'f	127	91	14 178.42	21	560	531.69	0.00	531.69	0.540000	287.11	9.38	277.74	498				51433	1334809	514.33	277.74			

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
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA													
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
				Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE Pay	HİSSE Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2					Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş					Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
933	*ZD*M*RC*N	*m*n*	Ş*r*f	127	91	14 178.42	21	560	531.69	0.00	531.69	0.540000	287.11	9.38	277.74	498				51433	1334809	514.33	277.74						
1245	*R*T	F*d*m*	*m*r L*tf*	127	91	14 178.42	15	560	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498				36738	1334809	367.38	198.38						
229	*YD*N*L*N	L*t*f*	*m*r L*tf*	127	91	14 178.42	15	560	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498				36738	1334809	367.38	198.38						
268	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*	127	91	14 178.42	15	560	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498				36738	1334809	367.38	198.38						
990	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*	127	91	14 178.42	15	560	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498				36738	1334809	367.38	198.38						
1249	*R*T	*z*l	*m*r L*tf*	127	91	14 178.42	15	560	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498				36738	1334809	367.38	198.38						
1250	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*	127	91	14 178.42	15	560	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498				36738	1334809	367.38	198.38						
1058	S*VR*K*Y*	D*nd*	M*vl*t	127	91	14 178.42	35	560	886.15	0.00	886.15	0.540000	478.52	15.63	462.90	498				85722	1334809	857.22	462.90						
225	*YD*N*L*N	*yş*	H*ss*m	127	91	14 178.42	140	560	3 544.61	0.00	3 544.61	0.540000	1 914.09	62.50	1 851.58	498				342886	1334809	3 428.86	1 851.58						
1064	S*VR*K*Y*	V*l*tt*n	H*ss*m	127	91	14 178.42	140	560	3 544.61	0.00	3 544.61	0.540000	1 914.09	62.50	1 851.58	498				342886	1334809	3 428.86	1 851.58						
1485	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1485			127	91	14 178.42	21	336	886.15	0.00	886.15	0.540000	478.52	15.63	462.90	498				85722	1334809	857.22	462.90						
	*YD*N*L*N	L*t*f*	*m*r L*tf*																										
	*R*T	*z*l	*m*r L*tf*																										
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																										
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																										
	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*																										
	*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																										
	F*D*N	R*k*y*	S*l*h*tt*n																										
	K*R*K*N	*zc*n	S*l*h*tt*n																										
	K*R*K*N	*zk'n	S*l*h*tt*n																										
									TOPLAM		13 798.64		0.00	13 798.64		7 451.27	243.31	7 207.95				13 348.06	7 207.95						
194	*RM*TL*	*m*r	M*vl*t	127	99	14 691.94	1	1	14 691.94	0.00	14 691.94	0.570000	8 374.41	273.46	8 100.95	496	498	7	15 837.16	55732	1583716	557.32	300.95	0.540000					
194	*RM*TL*	*m*r	M*vl*t	127	118	15 795.63	1	1	15 795.63	0.00	15 795.63	0.540000	8 529.64	278.52	8 251.12	498				1527984	1583716	15 279.84	8 251.12						
									TOPLAM		30 487.57		0.00	30 487.57		16 904.05	551.98	16 352.07				15 837.16	8 552.07						
744	K*R*M*N	F*t	*z*y*r	127	119	19 804.79	1	1	19 804.79	0.00	19 804.79	0.540000	10 694.59	349.22	10 345.37	498	498	8	19 158.09	1	1	19 158.09	10 345.37	0.540000					
									TOPLAM		19 804.79		0.00	19 804.79		10 694.59	349.22	10 345.37				19 158.09	10 345.37						

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
696	K*R*D*Ğ	*th*m	R*m*z*n	127	120	35 679.71	1	1	35 679.71	0.00	35 679.71	0.540000	19 267.04	629.14	18 637.90	498	498	9	34 514.64	1	1	34 514.64	18 637.90	0.540000	
							TOPLAM		35 679.71	0.00	35 679.71		19 267.04	629.14	18 637.90							34 514.64	18 637.90		
504	*L*T*Ş	C*ng*z	*m*t	127	121	24 375.33	1	1	24 375.33	0.00	24 375.33	0.540000	13 162.68	429.81	12 732.87	498	498	10	22 294.64	1	1	22 294.64	12 039.10	0.540000	
							TOPLAM		24 375.33	0.00	24 375.33		13 162.68	429.81	12 732.87							22 294.64	12 039.10		
820	K*Ç*R	M*d*n*	*br*h*m	127	122	43 824.90	1	1	43 824.90	0.00	43 824.90	0.540000	23 665.45	772.76	22 892.68	498	498	12	42 393.86	1	1	42 393.86	22 892.68	0.540000	
							TOPLAM		43 824.90	0.00	43 824.90		23 665.45	772.76	22 892.68							42 393.86	22 892.68		
640	G*RC*	M*st*f*	M*hm*t	127	71	6 910.96	1	1	6 910.96	0.00	6 910.96	0.600000	4 146.58	135.40	4 011.18	497	498	13	20 532.94	742810	2053294	7 428.10	4 011.18	0.540000	
640	G*RC*	M*st*f*	M*hm*t	127	96	5 960.00	1	1	5 960.00	0.00	5 960.00	0.541373	3 226.59	105.36	3 121.23	498			578005	2053294	5 780.05	3 121.23			
640	G*RC*	M*st*f*	M*hm*t	127	129	7 572.05	1	1	7 572.05	0.00	7 572.05	0.540000	4 088.91	133.52	3 955.39	498			732479	2053294	7 324.79	3 955.39			
							TOPLAM		20 443.01	0.00	20 443.01		11 462.07	374.28	11 087.79							20 532.94	11 087.79		
1211	T*L*	*sm*I	H*s*n*I*	127	130	5 381.79	1	1	5 381.79	0.00	5 381.79	0.540000	2 906.17	94.90	2 811.27	498	498	14	5 206.05	1	1	5 206.05	2 811.27	0.540000	
							TOPLAM		5 381.79	0.00	5 381.79		2 906.17	94.90	2 811.27							5 206.05	2 811.27		
502	*K*N	H*n*m	K*s*m	127	131	5 533.18	1	1	5 533.18	0.00	5 533.18	0.540000	2 987.92	97.57	2 890.35	498	498	15	5 352.50	1	1	5 352.50	2 890.35	0.540000	
							TOPLAM		5 533.18	0.00	5 533.18		2 987.92	97.57	2 890.35							5 352.50	2 890.35		
1324	G*KK*Y* Z*NG*N Ş*MŞ*K B*Ş G*KK*Y* G*KK*Y* T*RK*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1324 *lv'n F*I'z *m'n* D*nd* *hm*t D*d* H*t*c*	*sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n	127	132	6 069.95	1	1	6 069.95	0.00	6 069.95	0.540000	3 277.77	107.03	3 170.74	498	498	17	5 871.74	1	1	5 871.74	3 170.74	0.540000	
							TOPLAM		6 069.95	0.00	6 069.95		3 277.77	107.03	3 170.74							5 871.74	3 170.74		
1164	T*YH*N	Y*s*f	M*st*f*	127	135	13 472.94	1	1	13 472.94	0.00	13 472.94	0.540000	7 275.39	237.57	7 037.82	498	498	19	13 033.00	1	1	13 033.00	7 037.82	0.540000	
							TOPLAM		13 472.94	0.00	13 472.94		7 275.39	237.57	7 037.82							13 033.00	7 037.82		
748	K*R*T*Ş	N*ş*	*I* K*z*m	127	94	2 571.76	1	1	2 571.76	0.00	2 571.76	0.540000	1 388.75	45.35	1 343.40	498	498	20	2 460.39	1	1	2 460.39	1 343.40	0.546012	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
							TOPLAM		2 571.76	0.00	2 571.76		1 388.75	45.35	1 343.40				2 460.39	1 343.40					
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		111	1	2 723.29	1	1	2 723.29	0.00	2 723.29	0.536395	1 460.76	47.70	1 413.06	503	498	21	83 194.22	254991	8319423	2 549.91	1 413.06	0.554161	
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		111	4	1 224.84	1	1	1 224.84	0.00	1 224.84	0.540000	661.41	21.60	639.82	503				115457	8319423	1 154.57	639.82		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		111	36	10 360.51	1	1	10 360.51	0.00	10 360.51	0.540000	5 594.68	182.69	5 411.99	504				976609	8319423	9 766.09	5 411.99		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		112	10	6 477.11	1	1	6 477.11	0.00	6 477.11	0.540000	3 497.64	114.21	3 383.43	503				610550	8319423	6 105.50	3 383.43		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		112	12	5 084.43	1	1	5 084.43	0.00	5 084.43	0.540000	2 745.59	89.65	2 655.94	503				170241	8319423	1 702.41	943.41		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		127	110	14 164.29	1	1	14 164.29	0.00	14 164.29	0.572827	8 113.68	264.94	7 848.74	498				653473	8319423	6 534.73	3 621.29		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		127	116	10 011.09	1	1	10 011.09	0.00	10 011.09	0.573403	5 740.39	187.44	5 552.95	498				1002046	8319423	10 020.46	5 552.95		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		127	117	13 737.45	1	1	13 737.45	0.00	13 737.45	0.573934	7 884.39	257.45	7 626.93	498				1376302	8319423	13 763.02	7 626.93		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	136	15 154.95	1	1	15 154.95	0.00	15 154.95	0.540000	8 183.67	267.23	7 916.45	498					1428546	8319423	14 285.46	7 916.45		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	137	12 472.55	1	1	12 472.55	0.00	12 472.55	0.540000	6 735.18	219.93	6 515.25	498					1175696	8319423	11 756.96	6 515.25		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl*t*c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		127	138	5 893.23	1	1	5 893.23	0.00	5 893.23	0.540000	3 182.34	103.92	3 078.43	498					555512	8319423	5 555.12	3 078.43		
							TOPLAM		97 303.74	0.00	97 303.74		53 799.73	1 756.76	52 042.97							83 194.22	46 103.00			
1277	Y*LM*Z	*f*	M*st*f*	127	134	12 022.10	1	1	12 022.10	0.00	12 022.10	0.540000	6 491.93	211.99	6 279.95	498	498	22	2 325.91	1	1	2 325.91	1 255.99	0.540000		
							TOPLAM		12 022.10	0.00	12 022.10		6 491.93	211.99	6 279.95							2 325.91	1 255.99			
1277	Y*LM*Z	*f*	M*st*f*	127	134	12 022.10	1	1	12 022.10	0.00	12 022.10	0.540000	6 491.93	211.99	6 279.95	498	498	23	2 325.91	1	1	2 325.91	1 255.99	0.540000		
							TOPLAM		12 022.10	0.00	12 022.10		6 491.93	211.99	6 279.95							2 325.91	1 255.99			
1277	Y*LM*Z	*f*	M*st*f*	127	134	12 022.10	1	1	12 022.10	0.00	12 022.10	0.540000	6 491.93	211.99	6 279.95	498	498	24	2 325.91	1	1	2 325.91	1 255.99	0.540000		
							TOPLAM		12 022.10	0.00	12 022.10		6 491.93	211.99	6 279.95							2 325.91	1 255.99			
1277	Y*LM*Z	*f*	M*st*f*	127	134	12 022.10	1	1	12 022.10	0.00	12 022.10	0.540000	6 491.93	211.99	6 279.95	498	498	25	2 325.91	1	1	2 325.91	1 255.99	0.540000		
							TOPLAM		12 022.10	0.00	12 022.10		6 491.93	211.99	6 279.95							2 325.91	1 255.99			
1277	Y*LM*Z	*f*	M*st*f*	127	134	12 022.10	1	1	12 022.10	0.00	12 022.10	0.540000	6 491.93	211.99	6 279.95	498	498	26	2 325.90	1	1	2 325.90	1 255.99	0.540000		
							TOPLAM		12 022.10	0.00	12 022.10		6 491.93	211.99	6 279.95							2 325.90	1 255.99			
277	B*R*NC*	*r*l T*g*y	B*r*l	127	87	84 705.69	1	1	84 705.69	0.00	84 705.69	0.540026	45 743.29	1 493.69	44 249.60	499	499	2	81 840.72	1	1	81 840.72	44 249.60	0.540680		
							TOPLAM		84 705.69	0.00	84 705.69		45 743.29	1 493.69	44 249.60							81 840.72	44 249.60			
276	B*R*NC*	*yb*rk	Ş*n*l	111	19	16 081.63	1	1	16 081.63	0.00	16 081.63	0.540000	8 684.08	283.57	8 400.51	499	499	3	15 556.51	1	1	15 556.51	8 400.51	0.540000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE**



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		Parsel		Parsel Endeksi
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği	
	*VR*ND*R*K	F*tm*	Y*s*f																							
	*VR*ND*R*K	R*m*z*n	D*d*																							
	*VR*ND*R*K	Y*s*f	D*d*																							
	*VR*ND*R*K	D*d*	D*d*																							
	K*R*D*N*Z	*yn*r	D*d*																							
	K*R*D*N*Z	S**m	C*m'l																							
	K*R*D*N*Z	N*r*y	C*m'l																							
	K*R*D*N*Z	Ş*vk't	C*m'l																							
	*ZK*K	H*t*c*	C*m'l																							
									TOPLAM	9 606.38	0.00	9 606.38		5 190.55	169.49	5 021.06							9 067.73	5 021.06		
1263	Y*V*Z	C*h*n	B*r'l	127	86	6 634.61	1	1	6 634.61	0.00	6 634.61	0.542321	3 598.09	117.49	3 480.60	499	499	17	6 445.55	1	1	6 445.55	3 480.60	0.540000		
									TOPLAM	6 634.61	0.00	6 634.61		3 598.09	117.49	3 480.60							6 445.55	3 480.60		
377	Ç*T*N	R*m*z*n	*sm*n	111	15	49 245.34	1	1	49 245.34	0.00	49 245.34	0.507186	24 976.53	815.58	24 160.96	499	499	18	47 732.54	1	1	47 732.54	24 160.96	0.506174		
									TOPLAM	49 245.34	0.00	49 245.34		24 976.53	815.58	24 160.96							47 732.54	24 160.96		
250	B*LC*	L*km*n	K*s*m	129	27	17 454.45	1	1	17 454.45	0.00	17 454.45	0.540000	9 425.40	307.77	9 117.63	501	499	19	16 338.51	1	1	16 338.51	9 117.63	0.558045		
									TOPLAM	17 454.45	0.00	17 454.45		9 425.40	307.77	9 117.63							16 338.51	9 117.63		
729	K*R*K*Ş	*rt'n	M*st'f*	128	10	40 181.48	3	4	30 136.11	0.00	30 136.11	0.540000	16 273.50	531.39	15 742.11	500	500	4	29 152.05	1	1	29 152.05	15 742.11	0.540000		
									TOPLAM	30 136.11	0.00	30 136.11		16 273.50	531.39	15 742.11							29 152.05	15 742.11		
1101	Ş'H*NK*Y*	R*m*z*n	H*s*m	112	24	13 048.59	3	8	4 893.22	0.00	4 893.22	0.540000	2 642.34	86.28	2 556.06	500	500	5	12 622.51	473344	1262251	4 733.44	2 556.06	0.540000		
1096	Ş'H*NK*Y*	H*s*m	H*s*m	112	24	13 048.59	3	8	4 893.22	0.00	4 893.22	0.540000	2 642.34	86.28	2 556.06	500			473344	1262251		4 733.44	2 556.06			
1104	Ş'H*NK*Y*	Z'lf'y*	M*hm't	112	24	13 048.59	1	4	3 262.15	0.00	3 262.15	0.540000	1 761.56	57.52	1 704.04	500			315563	1262251		3 155.63	1 704.04			
									TOPLAM	13 048.59	0.00	13 048.59		7 046.24	230.09	6 816.15							12 622.51	6 816.15		
1102	Ş'H*NK*Y*	*ğ*r	R*m*z*n	128	8	24 273.88	1	1	24 273.88	0.00	24 273.88	0.540000	13 107.89	428.02	12 679.87	500	500	6	29 613.41	2348125	2961341	23 481.25	12 679.87	0.540000		
1102	Ş'H*NK*Y*	*ğ*r	R*m*z*n	128	9	15 919.48	6421	16125	6 339.16	0.00	6 339.16	0.540000	3 423.15	111.78	3 311.37	500			613216	2961341		6 132.16	3 311.37			
									TOPLAM	30 613.04	0.00	30 613.04		16 531.04	539.80	15 991.24							29 613.41	15 991.24		
749	K*R**Z*M	*l'f	R*m*z'n	111	20	25 714.29	1	1	25 714.29	0.00	25 714.29	0.540000	13 885.72	453.42	13 432.30	500	500	8	24 874.62	1	1	24 874.62	13 432.30	0.540000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		25 714.29	0.00	25 714.29		13 885.72	453.42	13 432.30								24 874.62	13 432.30		
753	K*R**Z*M Y*LÇ*N	N*zl*g'l	*m*r	111	14	14 482.43	1	1	14 482.43	0.00	14 482.43	0.540000	7 820.51	255.37	7 565.14	507	500	9	38 758.65	1400953	3875865	14 009.53	7 565.14	0.540000		
753	K*R**Z*M Y*LÇ*N	N*zl*g'l	*m*r	111	21	25 584.55	1	1	25 584.55	0.00	25 584.55	0.540000	13 815.66	451.13	13 364.52	500				2474912	3875865	24 749.12	13 364.52			
							TOPLAM		40 066.98	0.00	40 066.98		21 636.17	706.50	20 929.67								38 758.65	20 929.67		
1049	S*L*K	N*d*r	S*z*n	111	22	47 604.90	1	1	47 604.90	0.00	47 604.90	0.540000	25 706.65	839.42	24 867.23	500	500	10	46 050.42	1	1	46 050.42	24 867.23	0.540000		
							TOPLAM		47 604.90	0.00	47 604.90		25 706.65	839.42	24 867.23								46 050.42	24 867.23		
1384	V*r*s*tt* *st*r*k - 1384			128	11	8 165.24	1	1	8 165.24	0.00	8 165.24	0.544949	4 449.64	145.30	4 304.35	500	500	11	67 004.53	795825	6700452	7 958.25	4 304.35	0.540866		
	S*N B*LG*N *RT*N D*GM*Z	Y*ld*r*y M*r*vv*t F*tm* H*ly*	M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t																							
1384	V*r*s*tt* *st*r*k - 1384			129	7	49 667.74	1	1	49 667.74	0.00	49 667.74	0.551017	27 367.76	893.66	26 474.10	500				4894763	6700452	48 947.63	26 474.10			
	S*N B*LG*N *RT*N D*GM*Z	Y*ld*r*y M*r*vv*t F*tm* H*ly*	M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t																							
1384	V*r*s*tt* *st*r*k - 1384			129	8	9 828.31	1	1	9 828.31	0.00	9 828.31	0.574502	5 646.39	184.38	5 462.01	495				1009864	6700452	10 098.64	5 462.01			
	S*N B*LG*N *RT*N D*GM*Z	Y*ld*r*y M*r*vv*t F*tm* H*ly*	M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t																							
							TOPLAM		67 661.29	0.00	67 661.29		37 463.79	1 223.33	36 240.45								67 004.53	36 240.45		
1284	Y*LM*Z	*f*k	H*ş*m	111	35	153 964.80	1	1	153 964.80	0.00	153 964.80	0.540000	83 140.99	2 714.86	80 426.13	500	500	12	60 319.82	1	1	60 319.82	32 572.70	0.540000		
							TOPLAM		153 964.80	0.00	153 964.80		83 140.99	2 714.86	80 426.13								60 319.82	32 572.70		
1251	*ST*N	S*I*m	C*I'l	129	29	5 433.75	1	1	5 433.75	0.00	5 433.75	0.540000	2 934.23	95.81	2 838.41	501	501	2	5 256.32	1	1	5 256.32	2 838.41	0.540000		
							TOPLAM		5 433.75	0.00	5 433.75		2 934.23	95.81	2 838.41								5 256.32	2 838.41		
274	B*YH*N	R*dv*n	Y*ld*r*m	129	28	5 029.92	1	1	5 029.92	0.00	5 029.92	0.540000	2 716.16	88.69	2 627.46	501	501	3	4 865.67	1	1	4 865.67	2 627.46	0.540000		
							TOPLAM		5 029.92	0.00	5 029.92		2 716.16	88.69	2 627.46								4 865.67	2 627.46		
183	*R*K*N	G*r'l	*m*n	129	6	96 719.31	1	1	96 719.31	0.00	96 719.31	0.555415	53 719.35	1 754.13	51 965.21	493	501	4	96 231.87	1	1	96 231.87	51 965.21	0.540000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		96 719.31	0.00	96 719.31		53 719.35	1 754.13	51 965.21							96 231.87	51 965.21		
642	G*RS*Y	*lh*n	H*s*y'n	128	14	48 001.46	1	1	48 001.46	0.00	48 001.46	0.540000	25 920.79	846.41	25 074.38	501	501	5	46 434.04	1	1	46 434.04	25 074.38	0.540000	
							TOPLAM		48 001.46	0.00	48 001.46		25 920.79	846.41	25 074.38							46 434.04	25 074.38		
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	112	41	13 544.43	1	1	13 544.43	0.00	13 544.43	0.540000	7 313.99	238.83	7 075.16	502	501	6	25 181.72	1310215	2518171	13 102.15	7 075.16	0.540000	
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	128	27	12 487.32	1	1	12 487.32	0.00	12 487.32	0.540000	6 743.15	220.19	6 522.96	501				1207956	2518171	12 079.56	6 522.96		
							TOPLAM		26 031.75	0.00	26 031.75		14 057.14	459.02	13 598.13							25 181.72	13 598.13		
1332		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1332		112	42	13 553.92	1	1	13 553.92	0.00	13 553.92	0.540000	7 319.12	239.00	7 080.12	501	501	7	24 367.12	1311133	2436711	13 111.33	7 080.12	0.540000	
	K*C*T*RK*M* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	K*C*T*RK*M* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	G*lt*k'n	M*s* K*z*m																						
	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s'n	*yt*k'n																						
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k'n																						
1332		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1332		128	28	11 635.73	1	1	11 635.73	0.00	11 635.73	0.540000	6 283.29	205.17	6 078.12	501				1125578	2436711	11 255.78	6 078.12		
	K*C*T*RK*M* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	K*C*T*RK*M* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z'n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	G*lt*k'n	M*s* K*z*m																						
	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s'n	*yt*k'n																						
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k'n																						
							TOPLAM		25 189.65	0.00	25 189.65		13 602.41	444.17	13 158.24							24 367.12	13 158.24		
1006	S*R*H*N	*Ş*k'n	M*s*t*f	112	25	38 236.60	1	2	19 118.30	0.00	19 118.30	0.540000	10 323.88	337.11	9 986.77	501	501	8	39 094.10	1849402	3909410	18 494.02	9 986.77	0.540000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*Zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1341		V*r*s*tt* *st*r*k - 1341		112	25	38 236.60	2	4	19 118.30	0.00	19 118.30	0.540000	10 323.88	337.11	9 986.77	501				1849402	3909410	18 494.02	9 986.77		
1006	*KK*V*K *KK*V*K S*R*H*N	H*s*m *br*h*m Ş*kr'n	K*z*m K*z*m M*st*f	191	6	2 777.38	1	2	1 388.69	0.00	1 388.69	0.423300	587.83	19.19	568.64	528				105303	3909410	1 053.03	568.64		
1341		V*r*s*tt* *st*r*k - 1341		191	6	2 777.38	2	4	1 388.69	0.00	1 388.69	0.423300	587.83	19.19	568.64	528				105303	3909410	1 053.03	568.64		
							TOPLAM		41 013.98	0.00	41 013.98		21 823.43	712.62	21 110.81							39 094.10	21 110.81		
821	K*Ç*R	R*m*z'n	M*hm't	112	23	36 423.42	1	4	9 105.86	0.00	9 105.86	0.540000	4 917.16	160.56	4 756.60	501	501	10	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000	
							TOPLAM		9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60							8 808.52	4 756.60		
818	K*Ç*R	*br*h*m	M*hm't	112	23	36 423.42	1	4	9 105.86	0.00	9 105.86	0.540000	4 917.16	160.56	4 756.60	501	501	11	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000	
							TOPLAM		9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60							8 808.52	4 756.60		
823	K*Ç*R	Y*s'f	M*hm't	112	23	36 423.42	1	4	9 105.86	0.00	9 105.86	0.540000	4 917.16	160.56	4 756.60	501	501	12	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000	
							TOPLAM		9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60							8 808.52	4 756.60		
1112	Ş*N	*yş*	M*hm't	112	23	36 423.42	1	4	9 105.86	0.00	9 105.86	0.540000	4 917.16	160.56	4 756.60	501	501	13	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000	
							TOPLAM		9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60							8 808.52	4 756.60		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*f	128	13	46 827.22	1	1	46 827.22	0.00	46 827.22	0.540000	25 286.70	825.70	24 460.99	501	501	14	42 300.91	1	1	42 300.91	22 842.49	0.540000	
							TOPLAM		46 827.22	0.00	46 827.22		25 286.70	825.70	24 460.99							42 300.91	22 842.49		
321	C*NG*Z'R	*rd*ğ'n	S*lf*ym'n	128	6	14 477.64	1	1	14 477.64	0.00	14 477.64	0.540000	7 817.93	255.28	7 562.64	501	501	15	14 004.89	1	1	14 004.89	7 562.64	0.540000	
							TOPLAM		14 477.64	0.00	14 477.64		7 817.93	255.28	7 562.64							14 004.89	7 562.64		
949	*ZK*K	*zc'n	M*vl't	112	43	13 071.82	1	1	13 071.82	0.00	13 071.82	0.540000	7 058.78	230.50	6 828.29	501	501	17	25 020.88	1264498	2502088	12 644.98	6 828.29	0.540000	
949	*ZK*K	*zc'n	M*vl't	128	29	12 793.66	1	1	12 793.66	0.00	12 793.66	0.540000	6 908.58	225.59	6 682.99	501				1237590	2502088	12 375.90	6 682.99		
							TOPLAM		25 865.48	0.00	25 865.48		13 967.36	456.09	13 511.27							25 020.88	13 511.27		
279	B*R*NC*	Ş'n'l	N*jd't	112	35	6 003.71	1	1	6 003.71	0.00	6 003.71	0.540000	3 242.00	105.86	3 136.14	503	502	1	65 497.42	580767	6549742	5 807.67	3 136.14	0.540000	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteligi
279	B*R*NC*	Ş*n'l	N*jd*t	128	15	52 795.46	1	1	52 795.46	0.00	52 795.46	0.540000	28 509.55	930.94	27 578.61	502				5107149	6549742	51 071.49	27 578.61		
279	B*R*NC*	Ş*n'l	N*jd*t	129	31	8 154.37	1	1	8 154.37	0.00	8 154.37	0.589985	4 810.96	157.10	4 653.86	493				861826	6549742	8 618.26	4 653.86		
							TOPLAM		66 953.54	0.00	66 953.54		36 562.51	1 193.90	35 368.61							65 497.42	35 368.61		
372	Ç*RÇ*	*m*n*	*hm*t	128	4	16 084.40	1	1	16 084.40	0.00	16 084.40	0.540000	8 685.58	283.62	8 401.96	502	502	2	15 559.19	1	1	15 559.19	8 401.96	0.540000	
							TOPLAM		16 084.40	0.00	16 084.40		8 685.58	283.62	8 401.96							15 559.19	8 401.96		
300	B*R*N	*zg*r	C*ng*z	112	29	21 401.80	1	1	21 401.80	0.00	21 401.80	0.540000	11 556.97	377.38	11 179.59	502	502	3	20 702.95	1	1	20 702.95	11 179.59	0.540000	
							TOPLAM		21 401.80	0.00	21 401.80		11 556.97	377.38	11 179.59							20 702.95	11 179.59		
890	*KT*	M*hm*t	M*st*ff *l*	128	16	14 411.50	1	1	14 411.50	0.00	14 411.50	0.540000	7 782.21	254.12	7 528.09	502	502	4	13 940.91	1	1	13 940.91	7 528.09	0.540000	
							TOPLAM		14 411.50	0.00	14 411.50		7 782.21	254.12	7 528.09							13 940.91	7 528.09		
48	*Ç*KG*Z	M*t*n	M*st*ff	128	22	2 484.58	1	1	2 484.58	0.00	2 484.58	0.540000	1 341.67	43.81	1 297.86	502	502	5	2 403.45	1	1	2 403.45	1 297.86	0.540000	
							TOPLAM		2 484.58	0.00	2 484.58		1 341.67	43.81	1 297.86							2 403.45	1 297.86		
845	M*L*NG*Ç	*mr*	M*st*ff	128	23	2 565.50	1	1	2 565.50	0.00	2 565.50	0.540000	1 385.37	45.24	1 340.13	502	502	6	2 481.73	1	1	2 481.73	1 340.13	0.540000	
							TOPLAM		2 565.50	0.00	2 565.50		1 385.37	45.24	1 340.13							2 481.73	1 340.13		
1340	V*r*s*tt* *st*r*k - 1340			112	28	23 852.73	1	1	23 852.73	0.00	23 852.73	0.540000	12 880.47	420.59	12 459.88	502	502	7	23 073.85	1	1	23 073.85	12 459.88	0.540000	
	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	*m*r																						
	K*L*NÇK*Y*	M*st*ff	M*s*																						
	*Ç*KG*Z	M*k*dd*s	M*s*																						
	K*L*NÇK*Y*	*ğ*r	M*s*																						
	K*L*NÇK*Y*	*m*r	M*s*																						
	*KD*N*Z	M*ry*m	M*s*																						
	K*R**Z*M	D*nd*	M*s*																						
	Ş*N	*yş*	M*s*																						
	K*L*NÇK*Y*	M*h*r	*l*																						
	K*L*NÇK*Y*	M*s*	*l*																						
							TOPLAM		23 852.73	0.00	23 852.73		12 880.47	420.59	12 459.88							23 073.85	12 459.88		
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501	502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
717	K*R*D*N*Z	N*ff*s*	F*r*t	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r't	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c't*	F*r't	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r't	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		
597	G*KK*Y*	D*nd*	F*r't	112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		
1335	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1335			112	27	24 052.05	7	56	3 006.51	0.00	3 006.51	0.540000	1 623.51	53.01	1 570.50	501				290833	2326664	2 908.33	1 570.50		
	K*L*NÇK*Y*	N*c't*	F*r't																						
	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r't																						
	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r't																						
	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r't																						
	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r't																						
	G*KK*Y*	D*nd*	F*r't																						
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r't																						
									TOPLAM	24 052.05	0.00	24 052.05	12 988.11	424.11	12 564.00						23 266.66	12 564.00			
95	*K*NL*	C*ğ*r	*I*	112	33	12 691.76	1	1	12 691.76	0.00	12 691.76	0.540000	6 853.55	223.79	6 629.76	502	502	9	12 085.77	1	1	12 085.77	6 526.31	0.540000	
									TOPLAM	12 691.76	0.00	12 691.76	6 853.55	223.79	6 629.76							12 085.77	6 526.31		
270	B*YR*M	S*m*h*	*s*	112	9	28 758.29	1	1	28 758.29	0.00	28 758.29	0.540000	15 529.48	507.09	15 022.38	503	503	1	28 400.54	2781923	2840054	27 819.23	15 022.38	0.540000	
270	B*YR*M	S*m*h*	*s*	129	26	17 459.97	1	1	17 459.97	0.00	17 459.97	0.570890	9 967.73	325.48	9 642.25	494				58131	2840054	581.31	313.91		
									TOPLAM	46 218.26	0.00	46 218.26	25 497.21	832.58	24 664.63							28 400.54	15 336.29		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	112	36	25 582.09	1	1	25 582.09	0.00	25 582.09	0.540000	13 814.33	451.09	13 363.24	503	503	2	30 407.05	2474674	3040705	24 746.74	13 363.24	0.540000	
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*I*	127	101	5 622.56	1	1	5 622.56	0.00	5 622.56	0.561976	3 159.74	103.18	3 056.57	496				566031	3040705	5 660.31	3 056.57		
									TOPLAM	31 204.65	0.00	31 204.65	16 974.07	554.27	16 419.81							30 407.05	16 419.81		
1289	Y*NT*M	*yğ*	M*hm't	112	38	9 888.20	3	20	1 483.23	0.00	1 483.23	0.539998	800.94	26.15	774.79	503	503	3	10 520.13	145059	1052011	1 450.59	774.79	0.534118	
1035	S*Y*N	*rg*n	M*hm't	112	38	9 888.20	3	20	1 483.23	0.00	1 483.23	0.539998	800.94	26.15	774.79	503				145059	1052011	1 450.59	774.79		
1038	S*Y*N	*br*h*m*rc'n	M*hm't	112	38	9 888.20	3	20	1 483.23	0.00	1 483.23	0.539998	800.94	26.15	774.79	503				145059	1052011	1 450.59	774.79		
1036	S*Y*N	F*hr*	M*hm't	112	38	9 888.20	3	20	1 483.23	0.00	1 483.23	0.539998	800.94	26.15	774.79	503				145059	1052011	1 450.59	774.79		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
1334	Y*NT*M S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1334 *ys* *rg*n F*hr* *br*h*m *rc*n M*rt S*mr* M*hm*t T*yf*n V*r*s*tt* *şt*r*k - 1333	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t F*kr*t C*m'l F*kr*t	112	38	9 888.20	15	60	2 472.05	0.00	2 472.05	0.539998	1 334.90	43.59	1 291.31	503				241765	1052011	2 417.65	1 291.31		
1333	S*Y*N S*Y*N S*Y*N	M*rt S*mr* M*hm*t T*yf*n V*r*s*tt* *şt*r*k - 1333	F*kr*t C*m'l F*kr*t	112	38	9 888.20	24	160	1 483.23	0.00	1 483.23	0.539998	800.94	26.15	774.79	503				145059	1052011	1 450.59	774.79		
1333	S*Y*N S*Y*N S*Y*N	M*rt S*mr* M*hm*t T*yf*n V*r*s*tt* *şt*r*k - 1333	F*kr*t C*m'l F*kr*t	124	20	7 387.93	24	160	1 108.19	0.00	1 108.19	0.423264	469.06	15.32	453.74	525				84951	1052011	849.51	453.74		
							TOPLAM		10 996.39	0.00	10 996.39		5 808.66	189.67	5 618.99						10 520.13	5 618.99			
25		M'l*y* H*z*n*s*		127	145	1 834.16	1	1	1 834.16	0.00	1 834.16	0.575340	1 055.27	34.46	1 020.81	503	503	4	2 202.39	1	1	2 202.39	1 020.81	0.463500	
							TOPLAM		1 834.16	0.00	1 834.16		1 055.27	34.46	1 020.81						2 202.39	1 020.81			
284	B*Z	K*y*mt	M*mt*z	112	15	12 805.75	1	1	12 805.75	0.00	12 805.75	0.482543	6 179.32	201.78	5 977.55	503	503	5	12 052.86	1	1	12 052.86	5 977.55	0.495944	
							TOPLAM		12 805.75	0.00	12 805.75		6 179.32	201.78	5 977.55						12 052.86	5 977.55			
454	D*N*Z	F*tm*	*hm*t	112	37	6 295.74	1	1	6 295.74	0.00	6 295.74	0.540000	3 399.70	111.01	3 288.69	503	503	6	6 090.16	1	1	6 090.16	3 288.69	0.540000	
							TOPLAM		6 295.74	0.00	6 295.74		3 399.70	111.01	3 288.69						6 090.16	3 288.69			
1360	K*R*K*Ş K*C*Z*YB*K *KY*L *KY*L K*C*Z*YB*K T*RH*N K*C*Z*YB*K	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1360 M*n*s* T*hs*n H*s*y*n *sm**l V*ht N*rt*n L*v*nt	V*ht H'l'l V*ht H'l'l *rt*gr'l *rt*gr'l M*hs*n M*hs*n M*hs*n	112	19	8 339.16	1	1	8 339.16	0.00	8 339.16	0.540000	4 503.15	147.04	4 356.10	503	503	7	8 066.86	1	1	8 066.86	4 356.10	0.540000	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi	Niteligi			
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	HISSE				PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	B*YK*L	B*hr*y*	*rt*gr'l				TOPLAM		8 339.16	0.00	8 339.16		4 503.15	147.04	4 356.10								8 066.86	4 356.10		
812	K*C*Z*YB*K	V*ht	M*hs*n	128	10	40 181.48	1	4	10 045.37	0.00	10 045.37	0.540000	5 424.50	177.13	5 247.37	500	503	8	9 717.35	1	1	9 717.35	5 247.37	0.540000		
							TOPLAM		10 045.37	0.00	10 045.37		5 424.50	177.13	5 247.37							9 717.35	5 247.37			
1238	*LK*R	H*sn*y*	M*hm*t	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	9	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
							TOPLAM		2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05							2 687.13	1 451.05			
696	K*R*D*Ğ	*th*m	R*m*z*n	112	22	14 966.90	1	1	14 966.90	0.00	14 966.90	0.540000	8 082.13	263.91	7 818.21	501	503	11	14 478.18	1	1	14 478.18	7 818.21	0.540000		
							TOPLAM		14 966.90	0.00	14 966.90		8 082.13	263.91	7 818.21							14 478.18	7 818.21			
462	D*Ğ*N	S*d*t	M*hm*t	112	20	18 754.48	1	1	18 754.48	0.00	18 754.48	0.540000	10 127.42	330.70	9 796.72	503	503	12	18 142.08	1	1	18 142.08	9 796.72	0.540000		
							TOPLAM		18 754.48	0.00	18 754.48		10 127.42	330.70	9 796.72							18 142.08	9 796.72			
120	*KS*Ğ*T	M*st*f* K*m'l	S*l*ym*n	112	17	7 064.66	1	1	7 064.66	0.00	7 064.66	0.540000	3 814.92	124.57	3 690.35	503	503	13	30 719.48	693410	3071947	6 934.10	3 690.35	0.532202		
120	*KS*Ğ*T	M*st*f* K*m'l	S*l*ym*n	112	18	24 233.21	1	1	24 233.21	0.00	24 233.21	0.540000	13 085.93	427.30	12 658.63	503				2378537	3071947	23 785.37	12 658.63			
							TOPLAM		31 297.87	0.00	31 297.87		16 900.85	551.87	16 348.97							30 719.48	16 348.97			
79	*KD*L	N*rg*n	M*st*n	111	2	35 713.34	1	1	35 713.34	0.00	35 713.34	0.539910	19 281.99	629.63	18 652.37	503	503	14	34 964.38	1	1	34 964.38	18 652.37	0.533468		
							TOPLAM		35 713.34	0.00	35 713.34		19 281.99	629.63	18 652.37							34 964.38	18 652.37			
25		M*l*y* H*z'n*s*		111	3	826.22	1	1	826.22	0.00	826.22	0.474415	391.97	12.80	379.17	503	503	15	702.17	1	1	702.17	379.17	0.540000		
							TOPLAM		826.22	0.00	826.22		391.97	12.80	379.17							702.17	379.17			
198	*RSL*N	S*rk*n	*bd*lk*d*tr	127	147	4 411.50	1	1	4 411.50	0.00	4 411.50	0.456775	2 015.06	65.80	1 949.26	503	503	16	4 087.87	1	1	4 087.87	1 949.26	0.476841		
							TOPLAM		4 411.50	0.00	4 411.50		2 015.06	65.80	1 949.26							4 087.87	1 949.26			
1213	T*RK*R	H*tt*c*	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	17	6 624.20	1	1	6 624.20	3 521.96	0.531681		
							TOPLAM		6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96							6 624.20	3 521.96			
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	18	5 503.07	1	1	5 503.07	3 521.96	0.640000		
							TOPLAM		6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96							5 503.07	3 521.96			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE Pay	HISSE Payda	Paya Düşen Alan m2									Girmeyen m2	Giren m2	Pay	Payda			Alan m2	Hakediş
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	19	5 503.07	1	1	5 503.07	3 521.96	0.640000	
								TOPLAM	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96				5 503.07			3 521.96			
598	G*KK*Y*	*lv*n	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	20	6 522.15	1	1	6 522.15	3 521.96	0.540000	
								TOPLAM	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96				6 522.15			3 521.96			
1144	Ş*MŞ*K	*m*n*	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	21	6 522.15	1	1	6 522.15	3 521.96	0.540000	
								TOPLAM	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96				6 522.15			3 521.96			
1309	Z*NG*N	F!*z	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	22	6 522.15	1	1	6 522.15	3 521.96	0.540000	
								TOPLAM	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96				6 522.15			3 521.96			
252	B*Ş	D*nd*	*sm*n	127	435	44 311.13	1	7	6 330.16	0.00	6 330.16	0.575159	3 640.85	118.89	3 521.96	503	503	23	5 985.91	1	1	5 985.91	3 521.96	0.588375	
								TOPLAM	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96				5 985.91			3 521.96			
99	*KM*N	K*dr*y*	*s* *i*	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	24	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000	
								TOPLAM	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05				2 687.13			1 451.05			
917	*ZC*N	M*hm*t	M*hm*t	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	25	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000	
								TOPLAM	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05				2 687.13			1 451.05			
678	K*M*N	*yş*	M*hm*t	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	26	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000	
								TOPLAM	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05				2 687.13			1 451.05			
910	*ZC*N	*i*	M*hm*t	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	27	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000	
								TOPLAM	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05				2 687.13			1 451.05			
911	*ZC*N	*ys*ı	R*m*z*n	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	28	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000	
								TOPLAM	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05				2 687.13			1 451.05			
919	*ZC*N	R*m*z*n	M*hm*t	112	21	19 444.86	1	7	2 777.84	0.00	2 777.84	0.540000	1 500.03	48.98	1 451.05	503	503	29	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000	
								TOPLAM	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05				2 687.13			1 451.05			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
							TOPLAM																		
849	M*NG*N	H*İ*t	M*hm*t *İ*	112	34	9 089.33	1	1	9 089.33	0.00	9 089.33	0.540000	4 908.24	160.27	4 747.97	503	503	30	8 792.53	1	1	8 792.53	4 747.97	0.540000	
							TOPLAM		9 089.33	0.00	9 089.33		4 908.24	160.27	4 747.97							8 792.53	4 747.97		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	111	5	48 782.25	1	1	48 782.25	0.00	48 782.25	0.537128	26 202.30	855.60	25 346.70	504	503	31	15 378.62	596618	1537861	5 966.18	3 218.91	0.539526	
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	112	16	9 721.62	1	1	9 721.62	0.00	9 721.62	0.540000	5 249.67	171.42	5 078.25	503				941243	1537861	9 412.43	5 078.25		
							TOPLAM		58 503.87	0.00	58 503.87		31 451.97	1 027.02	30 424.95							15 378.62	8 297.17		
244	*YY*LD*Z	*ns*r	*İ*	111	23	58 190.04	1	1	58 190.04	0.00	58 190.04	0.540000	31 422.62	1 026.06	30 396.56	504	504	1	51 355.94	1	1	51 355.94	27 732.21	0.540000	
							TOPLAM		58 190.04	0.00	58 190.04		31 422.62	1 026.06	30 396.56							51 355.94	27 732.21		
1326		V*r*s*tt* *st*r*k - 1326		102	396	10 439.16	1	1	10 439.16	0.00	10 439.16	0.446892	4 665.18	152.34	4 512.85	538	504	2	46 364.14	117379	4636414	1 173.79	633.85	0.540000	
	G*N*L	*ys* H*n*m	H*İ*İ																						
	G*N*L	M*st*f* Y*ş*r	Ş*r*f																						
	G*L*N	M*ry*m	Ş*r*f																						
	*KB*L	N*c*y*	H*s*m D*d*																						
	G*N*L	S*İ*ym*n	H*s*m D*d*																						
	*ZB*Y	*ys*	H*s*m D*d*																						
	T*K*N*R	N*zm*y*	H*s*m D*d*																						
1326		V*r*s*tt* *st*r*k - 1326		111	25	34 551.22	1	1	34 551.22	0.00	34 551.22	0.540000	18 657.66	609.24	18 048.42	504				3342300	4636414	33 423.00	18 048.42		
	G*N*L	*ys* H*n*m	H*İ*İ																						
	G*N*L	M*st*f* Y*ş*r	Ş*r*f																						
	G*L*N	M*ry*m	Ş*r*f																						
	*KB*L	N*c*y*	H*s*m D*d*																						
	G*N*L	S*İ*ym*n	H*s*m D*d*																						
	*ZB*Y	*ys*	H*s*m D*d*																						
	T*K*N*R	N*zm*y*	H*s*m D*d*																						
1326		V*r*s*tt* *st*r*k - 1326		111	26	12 164.57	1	1	12 164.57	0.00	12 164.57	0.540000	6 568.87	214.50	6 354.37	504				1176735	4636414	11 767.35	6 354.37		
	G*N*L	*ys* H*n*m	H*İ*İ																						
	G*N*L	M*st*f* Y*ş*r	Ş*r*f																						
	G*L*N	M*ry*m	Ş*r*f																						
	*KB*L	N*c*y*	H*s*m D*d*																						
	G*N*L	S*İ*ym*n	H*s*m D*d*																						
	*ZB*Y	*ys*	H*s*m D*d*																						
	T*K*N*R	N*zm*y*	H*s*m D*d*																						
							TOPLAM		57 154.95	0.00	57 154.95		29 891.71	976.07	28 915.63							46 364.14	25 036.63		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi	Niteliği
																								548	*SM*R		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r	137	7	12 791.06	1	1	12 791.06	0.00	12 791.06	0.583966	7 469.55	243.91	7 225.64	492				1339550	5441783	13 395.50	7 225.64				
							TOPLAM		61 573.31	0.00	61 573.31		33 671.85	1 099.51	32 572.34							54 417.83	29 353.42				
25		M*ly* H*z*n*s*		111	6	14 207.42	1	1	14 207.42	0.00	14 207.42	0.477250	6 780.49	221.41	6 559.08	504	504	4	14 400.48	1	1	14 400.48	6 559.08	0.455477			
							TOPLAM		14 207.42	0.00	14 207.42		6 780.49	221.41	6 559.08									14 400.48	6 559.08		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *sl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		127	110	14 164.29	1	1	14 164.29	0.00	14 164.29	0.572827	8 113.68	264.94	7 848.74	498	504	5	17 657.26	1003	1765726	10.03	4.80	0.478446			
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *sl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		127	127	3 491.34	1	1	3 491.34	0.00	3 491.34	0.540000	1 885.32	61.56	1 823.76	507				381184	1765726	3 811.84	1 823.76				
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *sl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		127	210	39 078.47	1	1	39 078.47	0.00	39 078.47	0.516296	20 176.07	658.82	19 517.24	504				1279032	1765726	12 790.32	6 119.48				
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *sl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		141	29	10 014.45	1	1	10 014.45	0.00	10 014.45	0.744398	7 454.74	243.42	7 211.32	491				104507	1765726	1 045.07	500.01				
							TOPLAM		66 748.55	0.00	66 748.55		37 629.81	1 228.75	36 401.06									17 657.26	8 448.05		
40	*B*TY	K*z*m	S*lym*n	127	231	36 914.56	10	36	10 254.04	0.00	10 254.04	0.581073	5 958.35	194.56	5 763.79	504	504	7	10 793.46	1	1	10 793.46	5 763.79	0.534007			
							TOPLAM		10 254.04	0.00	10 254.04		5 958.35	194.56	5 763.79									10 793.46	5 763.79		
42	*B*TY	S*lym*n	*l*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	8	4 019.55	1	1	4 019.55	2 140.84	0.532607			
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85									4 019.55	2 140.84		
25		M*ly* H*z*n*s*		127	126	13 819.63	1	1	13 819.63	0.00	13 819.63	0.540000	7 462.60	243.68	7 218.92	507	504	9	4 785.34	1	1	4 785.34	2 580.60	0.539272			
							TOPLAM		13 819.63	0.00	13 819.63		7 462.60	243.68	7 218.92									4 785.34	2 580.60		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
899	*Z*LP	B*lg* B*h*r	S*lym*n	107	159	2 086.45	1	1	2 086.45	0.00	2 086.45	0.531731	1 109.43	36.23	1 073.20	539	504	10	8 572.60	175374	857260	1 753.74	1 073.20	0.611950	
899	*Z*LP	B*lg* B*h*r	S*lym*n	127	278	10 190.55	1	1	10 190.55	0.00	10 190.55	0.423300	4 313.66	140.86	4 172.80	509				681886	857260	6 818.86	4 172.80		
							TOPLAM		12 277.00	0.00	12 277.00		5 423.09	177.08	5 246.01							8 572.60	5 246.01		
563	F*D*N	M*hm*t	*t*	127	233	3 664.44	1	1	3 664.44	0.00	3 664.44	0.632643	2 318.28	75.70	2 242.58	504	504	11	7 327.93	367239	732793	3 672.39	2 242.58	0.610659	
563	F*D*N	M*hm*t	*t*	127	465	43 504.69	3	24	5 438.09	0.00	5 438.09	0.423445	2 302.73	75.19	2 227.54	517				364775	732793	3 647.75	2 227.54		
563	F*D*N	M*hm*t	*t*	127	472	92.88	3	24	11.61	0.00	11.61	0.423300	4.91	0.16	4.75	515				779	732793	7.79	4.75		
							TOPLAM		9 114.14	0.00	9 114.14		4 625.92	151.05	4 474.87							7 327.93	4 474.87		
480	D*RG*T	M*hm*t	S*y*t *hm*t	111	37	5 774.17	1	1	5 774.17	0.00	5 774.17	0.540000	3 118.05	101.82	3 016.24	504	504	13	5 585.62	1	1	5 585.62	3 016.24	0.540000	
							TOPLAM		5 774.17	0.00	5 774.17		3 118.05	101.82	3 016.24							5 585.62	3 016.24		
33		T*m*y T*r*m H*yv*nc!*k G*y*r*m*mk* *ng*tt S*n*y* V* T*c*r*t L*m*t*d Ç...		111	27	4 521.09	1	1	4 521.09	0.00	4 521.09	0.540000	2 441.39	79.72	2 361.67	504	504	14	4 373.46	1	1	4 373.46	2 361.67	0.540000	
							TOPLAM		4 521.09	0.00	4 521.09		2 441.39	79.72	2 361.67							4 373.46	2 361.67		
223	*YD*N	S*r*P	M*hm*t	127	211	13 930.68	1	1	13 930.68	0.00	13 930.68	0.540000	7 522.57	245.64	7 276.93	505	504	15	13 476.57	1	1	13 476.57	7 276.93	0.539969	
							TOPLAM		13 930.68	0.00	13 930.68		7 522.57	245.64	7 276.93							13 476.57	7 276.93		
219	*YD*N	*z*y	Z*fr	129	24	13 372.85	1	1	13 372.85	0.00	13 372.85	0.580000	7 756.25	253.27	7 502.98	494	504	16	15 053.08	1389441	1505308	13 894.41	7 502.98	0.540000	
219	*YD*N	*z*y	Z*fr	140	242	1 078.00	1	1	1 078.00	0.00	1 078.00	0.600000	646.80	21.12	625.68	470				115867	1505308	1 158.67	625.68		
							TOPLAM		14 450.85	0.00	14 450.85		8 403.05	274.39	8 128.66							15 053.08	8 128.66		
42	*B*T*Y	S*lym*n	*t*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	17	4 041.36	1	1	4 041.36	2 140.84	0.529733	
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85							4 041.36	2 140.84		
42	*B*T*Y	S*lym*n	*t*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	18	3 975.59	1	1	3 975.59	2 140.84	0.538496	
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85							3 975.59	2 140.84		
42	*B*T*Y	S*lym*n	*t*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	19	3 964.52	1	1	3 964.52	2 140.84	0.540000	
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85							3 964.52	2 140.84		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
42	*B*T*Y	S*lym*n	*I*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	20	3 664.10	1	1	3 664.10	2 140.84	0.584274	
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85							3 664.10	2 140.84		
42	*B*T*Y	S*lym*n	*I*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	21	3 345.01	1	1	3 345.01	2 140.81	0.640000	
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85							3 345.01	2 140.81		
42	*B*T*Y	S*lym*n	*I*	127	231	36 914.56	26	36	26 660.52	0.00	26 660.52	0.581073	15 491.71	505.86	14 985.85	504	504	22	3 345.06	1	1	3 345.06	2 140.84	0.640000	
							TOPLAM		26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85							3 345.06	2 140.84		
1284	*Y*LM*Z	*f*k	H*ş*m	111	35	153 964.80	1	1	153 964.80	0.00	153 964.80	0.540000	83 140.99	2 714.86	80 426.13	500	505	1	88 617.46	1	1	88 617.46	47 853.43	0.540000	
							TOPLAM		153 964.80	0.00	153 964.80		83 140.99	2 714.86	80 426.13							88 617.46	47 853.43		
1295	*Y*RTT*Ş	M*st*f*	*z*z	111	28	5 142.63	1	1	5 142.63	0.00	5 142.63	0.540000	2 777.02	90.68	2 686.34	505	505	2	4 974.70	1	1	4 974.70	2 686.34	0.540000	
							TOPLAM		5 142.63	0.00	5 142.63		2 777.02	90.68	2 686.34							4 974.70	2 686.34		
858	*N*R*L	L*tf*y*	M*hm*t *I*	111	10	5 307.17	1	1	5 307.17	0.00	5 307.17	0.540000	2 865.87	93.58	2 772.29	506	505	5	5 133.87	1	1	5 133.87	2 772.29	0.540000	
							TOPLAM		5 307.17	0.00	5 307.17		2 865.87	93.58	2 772.29							5 133.87	2 772.29		
924	*ZD*M*R	N*z*f	K*z*m	111	8	16 915.09	1	1	16 915.09	0.00	16 915.09	0.540000	9 134.15	298.26	8 835.89	505	505	6	16 362.75	1	1	16 362.75	8 835.89	0.540000	
							TOPLAM		16 915.09	0.00	16 915.09		9 134.15	298.26	8 835.89							16 362.75	8 835.89		
677	K*L*ND*R	Y*s*m*n	B*rh*n	124	13	7 436.56	9	30	2 230.97	0.00	2 230.97	0.423300	944.37	30.84	913.53	525	505	9	22 898.80	157915	2289880	1 579.15	913.53	0.578496	
677	K*L*ND*R	Y*s*m*n	B*rh*n	127	229	25 106.05	4	5	20 084.84	0.00	20 084.84	0.575330	11 555.41	377.33	11 178.08	505				1932267	2289880	19 322.67	11 178.08		
677	K*L*ND*R	Y*s*m*n	B*rh*n	190	11	9 404.20	9	30	2 821.26	0.00	2 821.26	0.423300	1 194.24	39.00	1 155.24	527				199698	2289880	1 996.98	1 155.24		
							TOPLAM		25 137.07	0.00	25 137.07		13 694.02	447.16	13 246.86							22 898.80	13 246.86		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*I*	127	229	25 106.05	1	15	1 673.74	0.00	1 673.74	0.575330	962.95	31.44	931.51	505	505	10	4 824.03	160801	482403	1 608.01	931.51	0.579292	
107	*KP*N*R	T*n*r	V*I*	127	229	25 106.05	1	15	1 673.74	0.00	1 673.74	0.575330	962.95	31.44	931.51	505				160801	482403	1 608.01	931.51		
102	*KP*N*R	L*v*nt	V*I*	127	229	25 106.05	1	15	1 673.74	0.00	1 673.74	0.575330	962.95	31.44	931.51	505				160801	482403	1 608.01	931.51		
							TOPLAM		5 021.21	0.00	5 021.21		2 888.85	94.33	2 794.52							4 824.03	2 794.52		
1314		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1314		112	39	1 697.66	1	1	1 697.66	0.00	1 697.66	0.475087	806.54	26.34	780.20	503	505	11	14 796.55	138428	1479656	1 384.28	780.20	0.563616	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği		
612	G*D*C*	Ş*vk*	M*hm*t	111	7	33 032.41	1	3	11 010.80	0.00	11 010.80	0.539705	5 942.59	194.05	5 748.54	504	505	16	18 634.59	1064545	1863459	10 645.45	5 748.54	0.540000			
612	G*D*C*	Ş*vk*	M*hm*t	111	24	24 776.46	1	3	8 258.82	0.00	8 258.82	0.540000	4 459.76	145.63	4 314.14	505				798914	1863459	7 989.14	4 314.14				
							TOPLAM		19 269.62	0.00	19 269.62		10 402.35	339.68	10 062.68							18 634.59	10 062.68				
434	D*M*RD*Ğ	*ly*y*	Y*s*f	111	40	4 059.52	1	2	2 029.76	0.00	2 029.76	0.540000	1 096.07	35.79	1 060.28	506	506	1	3 926.96	196348	392696	1 963.48	1 060.28	0.540000			
158	*LK*N	T*rk*n	Y*s*f	111	40	4 059.52	1	2	2 029.76	0.00	2 029.76	0.540000	1 096.07	35.79	1 060.28	506				196348	392696	1 963.48	1 060.28				
							TOPLAM		4 059.52	0.00	4 059.52		2 192.14	71.58	2 120.56								3 926.96	2 120.56			
1087	Ş*H*N	F*tm*	*t*	111	33	2 834.32	1	1	2 834.32	0.00	2 834.32	0.540000	1 530.53	49.98	1 480.56	506	506	2	2 741.77	1	1	2 741.77	1 480.56	0.540000			
							TOPLAM		2 834.32	0.00	2 834.32		1 530.53	49.98	1 480.56									2 741.77	1 480.56		
1342	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1342	*m*n* C*nn*t	B*hr* *t*	111	32	47 405.46	1	1	47 405.46	0.00	47 405.46	0.540000	25 598.95	835.90	24 763.05	505	506	3	47 709.35	4585750	4770935	45 857.50	24 763.05	0.540000			
1342	F*D*N Y*RTT*Ş Y*RTT*Ş S*ĞL*M D*Ğ*N Y*RTT*Ş	*m*n* C*nn*t Y*n*s Z*h'l P*k*z* H*y*t*	B*hr* *t* M*st*f* M*st*f* M*st*f* B*hr*	111	41	2 380.38	1	1	2 380.38	0.00	2 380.38	0.540000	1 285.41	41.97	1 243.43	506					185185	4770935	1 851.85	1 000.00			
							TOPLAM		49 785.84	0.00	49 785.84		26 884.35	877.87	26 006.48									47 709.35	25 763.05		
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	111	9	8 811.44	1	4	2 202.86	0.00	2 202.86	0.540000	1 189.54	38.84	1 150.70	506	506	4	15 783.38	213093	1578338	2 130.93	1 150.70	0.540000			
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	111	38	17 722.67	1	4	4 430.67	0.00	4 430.67	0.540000	2 392.56	78.13	2 314.43	505					428599	1578338	4 285.99	2 314.43			
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	111	39	21 097.32	1	4	5 274.33	0.00	5 274.33	0.540000	2 848.14	93.00	2 755.14	505					510210	1578338	5 102.10	2 755.14			
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	127	213	17 633.22	1	4	4 408.31	0.00	4 408.31	0.540000	2 380.48	77.73	2 302.75	506					426436	1578338	4 264.36	2 302.75			
							TOPLAM		16 316.16	0.00	16 316.16		8 810.73	287.70	8 523.03									15 783.38	8 523.03		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
1325	S'R*Ç*M	N*ş*	B*rh*n	111	31	22 286.33	1	1	22 286.33	0.00	22 286.33	0.540000	12 034.62	392.97	11 641.64	506				2000685	2387934	20 006.85	10 641.64			
	D*ĞD*L*N	H*s*m*tt*n	V*ys*1																							
	D*ĞD*L*N	N*r*y	V*ys*1																							
	V*r*s*tt*	*şt*r*k - 1325																								
	S'R*K*Ş	N*m*t	*I*																							
	*KT*Ş	M*hm*t	*I*																							
	*R*L	N*c*y*	*I*																							
	K*SK*NL*R	Z*y'n*t	*I*																							
	*KT*Ş	*rd*1	B*rh*n																							
	*KT*Ş	*rd*ğ*n	B*rh*n																							
*KT*Ş	H*s*n *I*	B*rh*n																								
*KT*Ş	N*d*m	B*rh*n																								
S'R*Ç*M	N*ş*	B*rh*n																								
D*ĞD*L*N	H*s*m*tt*n	V*ys*1																								
D*ĞD*L*N	N*r*y	V*ys*1																								
							TOPLAM		26 229.49	0.00	26 229.49		14 163.92	462.50	13 701.42						23 879.34	12 701.42				
138	*KT*Ş	B*1*nt	M*hm*t	111	30	24 162.73	2	7	6 903.64	0.00	6 903.64	0.540000	3 727.96	121.73	3 606.23	506	506	10	6 678.21	1	1	6 678.21	3 606.23	0.540000		
							TOPLAM		6 903.64	0.00	6 903.64		3 727.96	121.73	3 606.23								6 678.21	3 606.23		
1352	C*NG*Z*R	V*r*s*tt*	Ş*vk*t	111	29	20 672.01	2	14	2 953.14	0.00	2 953.14	0.540000	1 594.70	52.07	1 542.63	506	506	11	6 264.11	285671	626410	2 856.71	1 542.63	0.540000		
1352		C*NG*Z*R		H*k*n	111	30	24 162.73	2	14	3 451.82	0.00	3 451.82	0.540000	1 863.98	60.87	1 803.12	506				333910	626410	3 339.10	1 803.12		
1352	C*NG*Z*R	V*r*s*tt*	Ş*vk*t	127	128	941.24	6	80	70.59	0.00	70.59	0.540000	38.12	1.24	36.88	507				6829	626410	68.29	36.88			
1352	C*NG*Z*R	H*k*n																								
							TOPLAM		6 475.56	0.00	6 475.56		3 496.80	114.18	3 382.62								6 264.11	3 382.62		
140	*KT*Ş	*sm**1	H*s*m	111	29	20 672.01	2	7	5 906.29	0.00	5 906.29	0.540000	3 189.40	104.15	3 085.25	506	506	12	12 459.92	571343	1245993	5 713.43	3 085.25	0.540000		
140	*KT*Ş	*sm**1	H*s*m	111	30	24 162.73	2	7	6 903.64	0.00	6 903.64	0.540000	3 727.96	121.73	3 606.23	506				667821	1245993	6 678.21	3 606.23			
140	*KT*Ş	*sm**1	H*s*m	127	128	941.24	9	120	70.59	0.00	70.59	0.540000	38.12	1.24	36.88	507				6829	1245993	68.29	36.88			
							TOPLAM		12 880.52	0.00	12 880.52		6 955.48	227.12	6 728.36								12 459.92	6 728.36		
620	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m	111	29	20 672.01	1	7	2 953.14	0.00	2 953.14	0.540000	1 594.70	52.07	1 542.63	506	506	13	6 400.68	285671	640068	2 856.71	1 542.63	0.540000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	C*N*L	R*m*z*n	K*m'l				TOPLAM		26 645.54	0.00	26 645.54		15 389.64	502.53	14 887.11							24 046.02	14 000.00		
997	S*R*H*N	*yş*	H'l'l	127	221	34 071.15	1	4	8 517.79	0.00	8 517.79	0.578179	4 924.80	160.81	4 763.99	506	506	18	8 134.17	1	1	8 134.17	4 763.99	0.585676	
							TOPLAM		8 517.79	0.00	8 517.79		4 924.80	160.81	4 763.99							8 134.17	4 763.99		
1313		V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1313		127	221	34 071.15	16	32	17 035.58	0.00	17 035.58	0.578179	9 849.60	321.63	9 527.98	506	506	19	13 620.51	1	1	13 620.51	8 000.00	0.587349	
	*T*K *T*K *T*K Y*LM*Z *D*M	F*tm* *bd*ll*h N*r* N*rc*n N*r*n	*sm*n *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t				TOPLAM		17 035.58	0.00	17 035.58		9 849.60	321.63	9 527.98							13 620.51	8 000.00		
1475		V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1475		127	221	34 071.15	16	64	8 517.79	0.00	8 517.79	0.578179	4 924.80	160.81	4 763.99	506	506	20	8 087.40	1	1	8 087.40	4 763.99	0.589063	
	*LG*N *KK*V*K *LG*N	*l* *ys*n M*s*t	H*c*t H*c*t H*c*t				TOPLAM		8 517.79	0.00	8 517.79		4 924.80	160.81	4 763.99							8 087.40	4 763.99		
345	Ç*KM*K	N'l*rr	M*hm*t	111	13	99 581.72	1	1	99 581.72	0.00	99 581.72	0.513221	51 107.39	1 668.84	49 438.54	507	507	1	74 952.96	1	1	74 952.96	39 693.06	0.529573	
							TOPLAM		99 581.72	0.00	99 581.72		51 107.39	1 668.84	49 438.54							74 952.96	39 693.06		
354	Ç*ND*R	*m*n*	B*d*	127	128	941.24	24	120	188.25	0.00	188.25	0.540000	101.65	3.32	98.33	507	507	2	432.49	18210	43249	182.10	98.33	0.540000	
1282	Y*LM*Z	M*n*s*	H*s*m	127	128	941.24	9	120	70.59	0.00	70.59	0.540000	38.12	1.24	36.88	507				6829	43249	68.29	36.88		
355	Ç*ND*R	S*np*	Ş*k*r	127	128	941.24	24	120	188.25	0.00	188.25	0.540000	101.65	3.32	98.33	507				18210	43249	182.10	98.33		
							TOPLAM		447.09	0.00	447.09		241.43	7.88	233.54							432.49	233.54		
1498		V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1498		127	91	14 178.42	3	112	379.78	0.00	379.78	0.540000	205.08	6.70	198.38	498	507	3	7 135.56	36738	713556	367.38	198.38	0.540000	
	F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	R*k*y* *zc*n *zk*n	S'l*h*tt*n S'l*h*tt*n S'l*h*tt*n				TOPLAM		379.78	0.00	379.78		205.08	6.70	198.38							367.38	198.38		
1485		V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1485		127	124	6 996.65	1	1	6 996.65	0.00	6 996.65	0.540000	3 778.19	123.37	3 654.82	507				676818	713556	6 768.18	3 654.82		
	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L	L*tf* *z'l H*m*d*	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf*				TOPLAM		6 996.65	0.00	6 996.65		3 778.19	123.37	3 654.82							6 768.18	3 654.82		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
	S*R*Ç*M *R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	F*tm* Ş'n*İ F*d*tm* R*k*y* *zo*n *zk*n	*m*r L*ff* *m*r L*ff* *m*r L*ff* S*İ'h*tt*n S*İ'h*tt*n S*İ'h*tt*n				TOPLAM		7 376.43	0.00	7 376.43		3 983.27	130.07	3 853.20								7 135.56	3 853.20		
1499	K*Y* *RD*Ğ*N K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1499 *rc*n *lk* *rf*n *ys*	M*h*tt*n M*h*tt*n M*h*tt*n H*s*n	111	12	23 805.88	1	1	23 805.88	0.00	23 805.88	0.517280	12 314.30	402.11	11 912.20	507	507	4	23 391.00	1	1	23 391.00	11 912.20	0.509264		
							TOPLAM		23 805.88	0.00	23 805.88		12 314.30	402.11	11 912.20								23 391.00	11 912.20		
1142	Ş*NT*RK	S*b*ht	H*İ	127	215	34 213.70	2	3	22 809.13	0.00	22 809.13	0.532571	12 147.49	396.66	11 750.83	507	507	5	21 561.62	1	1	21 561.62	11 000.00	0.510166		
							TOPLAM		22 809.13	0.00	22 809.13		12 147.49	396.66	11 750.83								21 561.62	11 000.00		
318	C*NG*Z*Y	N*b*ht	H*İ	127	215	34 213.70	1	3	11 404.57	0.00	11 404.57	0.532571	6 073.75	198.33	5 875.42	507	507	6	10 906.95	1	1	10 906.95	5 875.42	0.538685		
							TOPLAM		11 404.57	0.00	11 404.57		6 073.75	198.33	5 875.42								10 906.95	5 875.42		
1381	*T*K D*D*KC* D*ĞD*L*N *T*K *T*K *T*K *T*K	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1381 *İf *yt*n N*İt*n M*hm*t *İf*n T*zo*n S*İ*ym*n	N*f* M*hm*t M*hm*t Ş*vk*t Ş*vk*t Ş*vk*t M*hm*t	127	220	39 590.87	1	1	39 590.87	0.00	39 590.87	0.580906	22 998.57	750.99	22 247.58	507	507	7	37 335.12	1	1	37 335.12	21 600.00	0.578544		
							TOPLAM		39 590.87	0.00	39 590.87		22 998.57	750.99	22 247.58								37 335.12	21 600.00		
1170	T*K*L*	S*b*ht	*hm*t	127	216	59 894.57	3	20	8 984.19	0.00	8 984.19	0.534729	4 804.10	156.87	4 647.23	507	507	8	7 261.97	1	1	7 261.97	4 647.23	0.639941		
							TOPLAM		8 984.19	0.00	8 984.19		4 804.10	156.87	4 647.23								7 261.97	4 647.23		
1476	*KS*Ğ*T *KS*Ğ*T Ş*H*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1476 H*n*m H*n*m G*İç*n	Ş*r*İtt*n Ş*r*İtt*n Ş*r*İtt*n	127	216	59 894.57	24	160	8 984.19	0.00	8 984.19	0.534729	4 804.10	156.87	4 647.23	507	507	9	8 605.98	1	1	8 605.98	4 647.23	0.540000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
	D*GD*L*N D*GD*L*N	*bd*ll*h Y*n*s *mr*	H*s*m H*s'n				TOPLAM		5 014.75	0.00	5 014.75		2 624.22	85.69	2 538.53								4 851.00	2 538.53		
1090	Ş*H*N	Y*s*f	R*s'l	127	342	5 070.84	1	1	5 070.84	0.00	5 070.84	0.520753	2 640.66	86.23	2 554.43	508	508	4	4 890.64	1	1	4 890.64	2 554.43	0.522309		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	242	5 745.03	1	1	5 745.03	0.00	5 745.03	0.523300	3 006.37	98.17	2 908.21	509	508	5	19 821.16	205843	1982116	2 058.43	894.99	0.434792		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	291	16 677.02	1	1	16 677.02	0.00	16 677.02	0.430059	7 172.11	234.20	6 937.91	508			1595684	1982116	15 956.84	6 937.91				
25		M*ly* H*z'n*s*		127	292	14 000.18	1	1	14 000.18	0.00	14 000.18	0.423300	5 926.28	193.51	5 732.76	512			180589	1982116	1 805.89	785.19				
				TOPLAM					36 422.23	0.00	36 422.23		16 104.76	525.88	15 578.88							19 821.16	8 618.09			
25		M*ly* H*z'n*s*		127	300	12 090.35	1	1	12 090.35	0.00	12 090.35	0.423300	5 117.85	167.12	4 950.73	512	508	6	5 147.82	1	1	5 147.82	2 694.01	0.523329		
				TOPLAM					12 090.35	0.00	12 090.35		5 117.85	167.12	4 950.73							5 147.82	2 694.01			
31		T.C. Ç*vr* Ş*hrcl*k V* *kl'm D*ğ*s*kl*ğ* B*k*nl*ğ* T*pl* K*n*t *d*r*s* B*şk*nl*ğ*		127	424	13 307.03	1	1	13 307.03	0.00	13 307.03	0.471334	6 272.05	204.81	6 067.25	508	508	7	12 657.48	1	1	12 657.48	6 067.25	0.479341		
				TOPLAM					13 307.03	0.00	13 307.03		6 272.05	204.81	6 067.25								12 657.48	6 067.25		
31		T.C. Ç*vr* Ş*hrcl*k V* *kl'm D*ğ*s*kl*ğ* B*k*nl*ğ* T*pl* K*n*t *d*r*s* B*şk*nl*ğ*		127	425	3 653.33	1	1	3 653.33	0.00	3 653.33	0.523300	1 911.79	62.43	1 849.36	508	508	8	3 534.04	1	1	3 534.04	1 849.36	0.523300		
				TOPLAM					3 653.33	0.00	3 653.33		1 911.79	62.43	1 849.36								3 534.04	1 849.36		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	290	3 555.09	1	1	3 555.09	0.00	3 555.09	0.448300	1 593.75	52.04	1 541.71	509	508	9	2 946.12	1	1	2 946.12	1 541.71	0.523300		
				TOPLAM					3 555.09	0.00	3 555.09		1 593.75	52.04	1 541.71								2 946.12	1 541.71		
1098	Ş*H*NK*Y*	*br*h*m	M*hm*t	127	235	6 369.84	1	1	6 369.84	0.00	6 369.84	0.481314	3 065.89	100.11	2 965.78	508	509	1	11 759.39	599773	1175940	5 997.73	2 965.78	0.494484		
1098	Ş*H*NK*Y*	*br*h*m	M*hm*t	127	236	6 042.01	1	1	6 042.01	0.00	6 042.01	0.487458	2 945.22	96.17	2 849.05	509				576167	1175940	5 761.67	2 849.05			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		12 411.85	0.00	12 411.85		6 011.12	196.29	5 814.83								11 759.39	5 814.83		
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm*n	127	289	2 735.86	1	1	2 735.86	0.00	2 735.86	0.446425	1 221.36	39.88	1 181.48	509	509	3	2 620.32	1	1	2 620.32	1 181.48	0.450890		
							TOPLAM		2 735.86	0.00	2 735.86		1 221.36	39.88	1 181.48								2 620.32	1 181.48		
1349	G*LT*K*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1349 M*hm*t R*m*z'n	H*s*m H*s*m	127	288	2 896.89	1	1	2 896.89	0.00	2 896.89	0.443958	1 286.10	42.00	1 244.10	509	509	4	2 790.49	1	1	2 790.49	1 244.10	0.445837		
							TOPLAM		2 896.89	0.00	2 896.89		1 286.10	42.00	1 244.10								2 790.49	1 244.10		
402	D*GD*L*N	C*m'l	Y*s'f	127	287	3 056.52	1	1	3 056.52	0.00	3 056.52	0.448712	1 371.50	44.78	1 326.71	509	509	5	3 007.07	1	1	3 007.07	1 326.71	0.441198		
							TOPLAM		3 056.52	0.00	3 056.52		1 371.50	44.78	1 326.71								3 007.07	1 326.71		
470	D*R*K	H*r'y*	H*s'y'n	127	286	3 029.30	1	1	3 029.30	0.00	3 029.30	0.441507	1 337.46	43.67	1 293.78	509	509	6	2 960.12	1	1	2 960.12	1 293.78	0.437072		
							TOPLAM		3 029.30	0.00	3 029.30		1 337.46	43.67	1 293.78								2 960.12	1 293.78		
1336	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y *K*NC*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1336 Ş*f*k H*r'y* R*k'y* S*n'y* *l'f M*s*	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t	127	285	6 278.17	1	1	6 278.17	0.00	6 278.17	0.436432	2 739.99	89.47	2 650.52	509	509	7	6 138.22	1	1	6 138.22	2 650.52	0.431806		
							TOPLAM		6 278.17	0.00	6 278.17		2 739.99	89.47	2 650.52								6 138.22	2 650.52		
160	*LT*K*N	M*h*mm*t	H*mm*t	127	284	6 661.34	1	2	3 330.67	0.00	3 330.67	0.433499	1 443.84	47.15	1 396.70	509	509	8	6 582.06	329103	658206	3 291.03	1 396.70	0.424395		
160	*LT*K*N	M*h*mm*t	H*mm*t	127	284	6 661.34	1	2	3 330.67	0.00	3 330.67	0.433499	1 443.84	47.15	1 396.70	509	509	8	6 582.06	329103	658206	3 291.03	1 396.70	0.424395		
							TOPLAM		6 661.34	0.00	6 661.34		2 887.68	94.29	2 793.39								6 582.06	2 793.39		
946	*ZK*K	M*st*f* *nv'r	R*z*	127	283	6 289.88	1	1	6 289.88	0.00	6 289.88	0.429536	2 701.73	88.22	2 613.51	509	509	9	6 174.13	1	1	6 174.13	2 613.51	0.423300		
							TOPLAM		6 289.88	0.00	6 289.88		2 701.73	88.22	2 613.51								6 174.13	2 613.51		
193	*RM*TL*	M*hm*t	M*vl*t	127	282	5 492.89	1	1	5 492.89	0.00	5 492.89	0.425466	2 337.04	76.31	2 260.72	509	509	10	5 340.71	1	1	5 340.71	2 260.72	0.423300		
							TOPLAM		5 492.89	0.00	5 492.89		2 337.04	76.31	2 260.72								5 340.71	2 260.72		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
947	*ZK*K	N*y*z*	R*z*	127	281	6 570.43	1	1	6 570.43	0.00	6 570.43	0.423300	2 781.26	90.82	2 690.44	509	509	11	6 355.88	1	1	6 355.88	2 690.44	0.423300	
							TOPLAM		6 570.43	0.00	6 570.43		2 781.26	90.82	2 690.44							6 355.88	2 690.44		
1206	T*R*L	*yf*r	*sm**l	127	280	6 485.44	1	1	6 485.44	0.00	6 485.44	0.423300	2 745.29	89.64	2 655.64	509	509	12	6 273.67	1	1	6 273.67	2 655.64	0.423300	
							TOPLAM		6 485.44	0.00	6 485.44		2 745.29	89.64	2 655.64							6 273.67	2 655.64		
1046	S*LÇ*K	N*cm*y*	M*hm*t	127	237	5 963.70	3	32	559.10	0.00	559.10	0.492555	275.39	8.99	266.39	509	509	13	16 386.65	62933	1638666	629.33	266.39	0.423300	
1044	S*LÇ*K	L*tf*y*	M*hm*t	127	237	5 963.70	3	32	559.10	0.00	559.10	0.492555	275.39	8.99	266.39	509				62933	1638666	629.33	266.39		
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f	127	237	5 963.70	2	32	372.73	0.00	372.73	0.492555	183.59	5.99	177.60	509				41955	1638666	419.55	177.60		
1370		V*s*s*tt* *st*r*k - 1370		127	237	5 963.70	3	4	4 472.78	0.00	4 472.78	0.492555	2 203.09	71.94	2 131.15	509				503460	1638666	5 034.60	2 131.15		
1045	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L S*LÇ*K	V*s*l* N*f*y* N*zm*y* M*hm*t	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n Y*s*f	127	279	10 000.40	1	1	10 000.40	0.00	10 000.40	0.423300	4 233.17	138.23	4 094.94	509				967385	1638666	9 673.85	4 094.94		
							TOPLAM		15 964.10	0.00	15 964.10		7 170.62	234.15	6 936.47							16 386.65	6 936.47		
414	D*ML*C*K	*yş*	D*d*	127	249	10 183.99	1	1	10 183.99	0.00	10 183.99	0.509338	5 187.09	169.38	5 017.72	509	509	15	9 851.15	1	1	9 851.15	5 017.72	0.509353	
							TOPLAM		10 183.99	0.00	10 183.99		5 187.09	169.38	5 017.72							9 851.15	5 017.72		
702	K*R*D*Ğ	R*m*z*n	*th*m	127	248	9 820.08	1	1	9 820.08	0.00	9 820.08	0.513368	5 041.32	164.62	4 876.70	509	509	16	9 506.56	1	1	9 506.56	4 876.70	0.512983	
							TOPLAM		9 820.08	0.00	9 820.08		5 041.32	164.62	4 876.70							9 506.56	4 876.70		
662	*M*R	S*d*n*r	*hm*t	127	247	8 237.51	1	1	8 237.51	0.00	8 237.51	0.517035	4 259.08	139.07	4 120.01	509	509	17	7 973.81	1	1	7 973.81	4 120.01	0.516692	
							TOPLAM		8 237.51	0.00	8 237.51		4 259.08	139.07	4 120.01							7 973.81	4 120.01		
144	*KT*Ş	V*s*l*	C*nt*rk	127	246	7 791.69	1	1	7 791.69	0.00	7 791.69	0.522309	4 069.67	132.89	3 936.78	509	509	18	7 564.60	1	1	7 564.60	3 936.78	0.520421	
							TOPLAM		7 791.69	0.00	7 791.69		4 069.67	132.89	3 936.78							7 564.60	3 936.78		
811	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*ht H*tl	127	245	7 563.05	1	1	7 563.05	0.00	7 563.05	0.523300	3 957.74	129.23	3 828.51	509	509	19	9 093.24	731725	909323	7 317.25	3 828.51	0.523217	
811	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*ht H*tl	127	325	2 269.29	1	1	2 269.29	0.00	2 269.29	0.423300	960.59	31.37	929.22	511				177598	909323	1 775.98	929.22		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda			
									9 832.34	0.00	9 832.34		4 918.33	160.60	4 757.73							9 093.24	4 757.73			
1316	T*ŞD*M*R S*Ğ*ŞM*K K*YM*N K*R*M*N D*V*C* D*M*RT*ŞL* D*D**ĞL*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1316	*m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r	127	271	6 350.46	7	21	2 116.82	0.00	2 116.82	0.423300	896.05	29.26	866.79	510	509	20	1 656.39	1	1	1 656.39	866.79	0.523300		
									2 116.82	0.00	2 116.82		896.05	29.26	866.79							1 656.39	866.79			
1530	K*R*T*Ş	*rf	N*r*	127	243	3 880.39	1	1	3 880.39	0.00	3 880.39	0.523300	2 030.61	66.31	1 964.30	509	509	21	3 753.68	1	1	3 753.68	1 964.30	0.523300		
									3 880.39	0.00	3 880.39		2 030.61	66.31	1 964.30							3 753.68	1 964.30			
25		M*ly* H*z'n*s*		127	242	5 745.03	1	1	5 745.03	0.00	5 745.03	0.523300	3 006.37	98.17	2 908.21	509	509	22	3 144.80	1	1	3 144.80	1 645.67	0.523300		
									5 745.03	0.00	5 745.03		3 006.37	98.17	2 908.21							3 144.80	1 645.67			
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	127	241	4 103.21	1	2	2 051.61	0.00	2 051.61	0.523300	1 073.60	35.06	1 038.55	509	509	23	3 969.23	198461	396922	1 984.61	1 038.55	0.523300		
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	127	241	4 103.21	1	2	2 051.61	0.00	2 051.61	0.523300	1 073.60	35.06	1 038.55	509				198461	396922	1 984.61	1 038.55			
									4 103.21	0.00	4 103.21		2 147.21	70.11	2 077.10							3 969.23	2 077.10			
1362	S*ZB*K*N K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z G*N*L K*R*D*N*Z *KP*N*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1362	M*k*dd*s F*t'h R*c'p G'l'r H'y'r'y* G'ls*n	R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n	127	240	3 726.33	1	1	3 726.33	0.00	3 726.33	0.523300	1 949.99	63.67	1 886.31	509	509	24	3 604.65	1	1	3 604.65	1 886.31	0.523300	
									3 726.33	0.00	3 726.33		1 949.99	63.67	1 886.31							3 604.65	1 886.31			
641	G*R*L*M*	D'l*k	*hm*t	127	239	4 095.67	1	1	4 095.67	0.00	4 095.67	0.523300	2 143.26	69.99	2 073.28	509	509	25	3 961.93	1	1	3 961.93	2 073.28	0.523300		
									4 095.67	0.00	4 095.67		2 143.26	69.99	2 073.28							3 961.93	2 073.28			
357	Ç*K*R	*l*	H*s'n	127	238	1 523.65	1	1	1 523.65	0.00	1 523.65	0.523300	797.33	26.04	771.29	509	509	26	1 919.39	147390	191940	1 473.90	771.29	0.523300		
357	Ç*K*R	*l*	H*s'n	191	21	569.33	1	1	569.33	0.00	569.33	0.423300	241.00	7.87	233.13	528				44550	191940	445.50	233.13			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		2 092.98	0.00	2 092.98		1 038.32	33.91	1 004.42							1 919.39	1 004.42		
416	D*ML*C*K	K*d*ns*h	D*d*	127	250	10 726.01	1	1	10 726.01	0.00	10 726.01	0.504570	5 412.02	176.72	5 235.30	510	509	27	10 349.04	1	1	10 349.04	5 235.30	0.505873	
							TOPLAM		10 726.01	0.00	10 726.01		5 412.02	176.72	5 235.30							10 349.04	5 235.30		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	244	1 772.62	1	1	1 772.62	0.00	1 772.62	0.523300	927.61	30.29	897.32	509	509	28	2 097.98	1	1	2 097.98	897.32	0.427707	
							TOPLAM		1 772.62	0.00	1 772.62		927.61	30.29	897.32							2 097.98	897.32		
967	*Z*TK	Y*s*n	*İ*	127	277	10 650.78	1	1	10 650.78	0.00	10 650.78	0.423300	4 508.48	147.22	4 361.26	510	510	1	10 302.99	1	1	10 302.99	4 361.26	0.423300	
							TOPLAM		10 650.78	0.00	10 650.78		4 508.48	147.22	4 361.26							10 302.99	4 361.26		
1138	*R	M*hm*t C*n	K*d*r	127	276	9 357.60	1	1	9 357.60	0.00	9 357.60	0.423300	3 961.07	129.34	3 831.73	510	510	2	9 052.04	1	1	9 052.04	3 831.73	0.423300	
							TOPLAM		9 357.60	0.00	9 357.60		3 961.07	129.34	3 831.73							9 052.04	3 831.73		
1348		V*r*s*tt* *st*r*k - 1348		127	275	5 840.16	1	1	5 840.16	0.00	5 840.16	0.423300	2 472.14	80.72	2 391.42	510	510	3	5 649.46	1	1	5 649.46	2 391.42	0.423300	
	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	S**m N*r*y Ş*vk*t H*t*c*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l				TOPLAM		5 840.16	0.00	5 840.16		2 472.14	80.72	2 391.42							5 649.46	2 391.42		
1540		V*r*s*tt* *st*r*k - 1540		127	274	6 702.19	1	1	6 702.19	0.00	6 702.19	0.423300	2 837.04	92.64	2 744.40	510	510	4	6 483.34	1	1	6 483.34	2 744.40	0.423300	
	*KD*L *R*T *L*D*Ğ *KD*L *R*N K*R*K*N B*L*B*N B*L*B*N B*L*B*N *RG*N *ŞK* *ŞK* *ŞK* G*KK*Y* C*NG*Z*Y C*NG*Z*Y D*RM*Ş	*r*f* *ş* *yl*n Z*y* Y*ş*r *yş* D*rm*ş S*İ*ym*n D*rm*ş G*kh*n *yş* D*ğ*n *hm*t *hm*t M*st*f* H*t*c* B*y*r*m Ş*d*y* T*f*kg'l	D*d* V*İ* V*İ* V*İ* *hm*t *hm*t S*İ*ym*n D*rm*ş D*rm*ş D*rm*ş K*m'l K*m'l K*m'l K*m'l *m'r *m'r *m'r				TOPLAM		6 702.19	0.00	6 702.19		2 837.04	92.64	2 744.40							6 483.34	2 744.40		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	*KD*L *KD*L *KD*L S*R* K*R*T*Ş S*R* S*R*	M*st*f* *sm**l *hm*t *sm*n C*ns*l H*s*y*n Y*s*f	V*i* V*i* V*i* H*s*y*n *sm*n *sm*n *sm*n																						
								TOPLAM	6 702.19	0.00	6 702.19		2 837.04	92.64	2 744.40							6 483.34	2 744.40		
186	*R*K*N	M*hm*t	F*vz*	127	273	11 956.36	1	1	11 956.36	0.00	11 956.36	0.423300	5 061.13	165.26	4 895.86	510	510	5	11 565.94	1	1	11 565.94	4 895.86	0.423300	
								TOPLAM	11 956.36	0.00	11 956.36		5 061.13	165.26	4 895.86							11 565.94	4 895.86		
162	*LT*NT*Ş	*ys*	*rt*k*n	127	272	8 938.95	1	1	8 938.95	0.00	8 938.95	0.423300	3 783.86	123.56	3 660.30	510	510	6	8 647.06	1	1	8 647.06	3 660.30	0.423300	
								TOPLAM	8 938.95	0.00	8 938.95		3 783.86	123.56	3 660.30							8 647.06	3 660.30		
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1315	G*k*lp G*k*lp	127	271	6 350.46	2	6	2 116.82	0.00	2 116.82	0.423300	896.05	29.26	866.79	510	510	7	4 212.24	204770	421225	2 047.70	866.79	0.423300	
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	T*hs*n M*ry*m V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1315	G*k*lp G*k*lp	128	25	1 754.04	1	1	1 754.04	0.00	1 754.04	0.540000	947.18	30.93	916.25	502				216455	421225	2 164.55	916.25		
								TOPLAM	3 870.86	0.00	3 870.86		1 843.23	60.19	1 783.04							4 212.24	1 783.04		
177	*R*C*N	R*k*y*	T*hs*n	127	271	6 350.46	1	3	2 116.82	0.00	2 116.82	0.423300	896.05	29.26	866.79	510	510	8	2 047.70	1	1	2 047.70	866.79	0.423300	
								TOPLAM	2 116.82	0.00	2 116.82		896.05	29.26	866.79							2 047.70	866.79		
768	K*Y*M*Z	M*s*	B*yr*m	127	270	7 443.27	1	1	7 443.27	0.00	7 443.27	0.423300	3 150.74	102.88	3 047.85	510	510	9	7 200.22	1	1	7 200.22	3 047.85	0.423300	
								TOPLAM	7 443.27	0.00	7 443.27		3 150.74	102.88	3 047.85							7 200.22	3 047.85		
25		M*ly* H*z*n*s*		127	269	6 883.77	1	1	6 883.77	0.00	6 883.77	0.423300	2 913.90	95.15	2 818.75	510	510	10	6 658.99	1	1	6 658.99	2 818.75	0.423300	
								TOPLAM	6 883.77	0.00	6 883.77		2 913.90	95.15	2 818.75							6 658.99	2 818.75		
685	K*R* S*R* K*R* K*R*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 685	S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n	127	268	7 599.43	1	1	7 599.43	0.00	7 599.43	0.423300	3 216.84	105.04	3 111.80	510	510	11	7 351.28	1	1	7 351.28	3 111.80	0.423300	
								TOPLAM	7 599.43	0.00	7 599.43		3 216.84	105.04	3 111.80							7 351.28	3 111.80		



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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE				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	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	K'R*	B'yr*m	S'l'ym*n																						
	K'R*	B'dr*y*	S'l'ym'n																						
								TOPLAM	7 599.43	0.00	7 599.43		3 216.84	105.04	3 111.80							7 351.28	3 111.80		
381	Ç*T*NK*Y*	*m*n*	H*s*n	127	267	9 146.37	1	1	9 146.37	0.00	9 146.37	0.423300	3 871.66	126.42	3 745.23	510	510	12	8 847.71	1	1	8 847.71	3 745.23	0.423300	
								TOPLAM	9 146.37	0.00	9 146.37		3 871.66	126.42	3 745.23							8 847.71	3 745.23		
1172	T*K*L*	Z*fr	D*d*	127	266	11 171.06	3	16	2 094.57	0.00	2 094.57	0.423300	886.63	28.95	857.68	510	510	13	10 806.28	202618	1080629	2 026.18	857.68	0.423300	
816	K*Ç	N*r*y	D*d*	127	266	11 171.06	3	16	2 094.57	0.00	2 094.57	0.423300	886.63	28.95	857.68	510				202618	1080629	2 026.18	857.68		
1241	*N*L	N*lg*n	D*d*	127	266	11 171.06	3	16	2 094.57	0.00	2 094.57	0.423300	886.63	28.95	857.68	510				202618	1080629	2 026.18	857.68		
1165	T*K*L*	*ys*	D*d*	127	266	11 171.06	3	16	2 094.57	0.00	2 094.57	0.423300	886.63	28.95	857.68	510				202618	1080629	2 026.18	857.68		
1169	T*K*L*	N*z*tr*	H*s*y'n	127	266	11 171.06	4	16	2 792.77	0.00	2 792.77	0.423300	1 182.18	38.60	1 143.57	510				270157	1080629	2 701.57	1 143.57		
								TOPLAM	11 171.06	0.00	11 171.06		4 728.71	154.41	4 574.30							10 806.28	4 574.30		
48	Ç*KG*Z	M*tn	M*st*ff	127	264	12 054.27	1	1	12 054.27	0.00	12 054.27	0.462319	5 572.92	181.98	5 390.94	510	510	14	11 233.46	1	1	11 233.46	5 390.94	0.479900	
								TOPLAM	12 054.27	0.00	12 054.27		5 572.92	181.98	5 390.94							11 233.46	5 390.94		
25		M'l'y*	H'z'n*s*	127	265	7 003.61	1	1	7 003.61	0.00	7 003.61	0.499860	3 500.82	114.31	3 386.51	510	510	15	9 743.92	707300	974392	7 073.00	3 386.51	0.478794	
25		M'l'y*	H'z'n*s*	127	292	14 000.18	1	1	14 000.18	0.00	14 000.18	0.423300	5 926.28	193.51	5 732.76	512				233973	974392	2 339.73	1 120.25		
25		M'l'y*	H'z'n*s*	127	376	15 105.76	1	1	15 105.76	0.00	15 105.76	0.423300	6 394.27	208.80	6 185.47	514				33119	974392	331.19	158.57		
								TOPLAM	36 109.55	0.00	36 109.55		15 821.37	516.63	15 304.74							9 743.92	4 665.33		
1461	G*N*L	V*rs*tt*	H'i'l	127	263	8 836.11	1	1	8 836.11	0.00	8 836.11	0.478930	4 231.88	138.19	4 093.70	510	510	16	8 504.49	1	1	8 504.49	4 093.70	0.481357	
	G*N*L	*ys* H*n'm	H'i'l																						
	G*N*L	M*st*ff Y*ş*r	Ş*r*ff																						
	G*L*N	M*ry*m	Ş*r*ff																						
								TOPLAM	8 836.11	0.00	8 836.11		4 231.88	138.19	4 093.70							8 504.49	4 093.70		
824	K*RKM*Z	F*r*t	H'i'l	127	262	7 816.84	1	1	7 816.84	0.00	7 816.84	0.481488	3 763.72	122.90	3 640.82	510	510	17	7 543.65	1	1	7 543.65	3 640.82	0.482633	
								TOPLAM	7 816.84	0.00	7 816.84		3 763.72	122.90	3 640.82							7 543.65	3 640.82		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y't

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*S*NK*T *ZC*N	L'tf'y* K'z'b'n	H*s*m H'l'm				TOPLAM		8 842.14	0.00	8 842.14		4 304.98	140.57	4 164.40								8 543.96	4 164.40		
1347	*K*C*N *K*C*N *K*C*N S*R*K*Y* *K*C*N *K*C*N	V'r*s'tt* *ş't'r*k - 1347 *m'r R*m*z'n T'r*k'n R*k'y* H*s'y'n *hm't	D*d* D*d* M*vl't D*d* D*d* D*d*	127	258	4 125.22	1	1	4 125.22	0.00	4 125.22	0.486267	2 005.96	65.50	1 940.46	510	510	21	3 970.19	1	1	3 970.19	1 940.46	0.488757		
							TOPLAM		4 125.22	0.00	4 125.22		2 005.96	65.50	1 940.46								3 970.19	1 940.46		
1274	Y*LD*R*M	M'r't	N*d*m	127	257	4 294.74	1	1	4 294.74	0.00	4 294.74	0.487912	2 095.46	68.42	2 027.03	510	510	22	4 139.49	1	1	4 139.49	2 027.03	0.489682		
							TOPLAM		4 294.74	0.00	4 294.74		2 095.46	68.42	2 027.03								4 139.49	2 027.03		
1314	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *RD* K*R*K*RT K*R*K*RT D*R*N Ç*FTC* B*LB*Y K*R*K*RT K*R*D*Ğ T*T*ML*	V'r*s'tt* *ş't'r*k - 1314 *sm'n H'l'l H'ly* *sm'n L'v'nt N*v'n S'v'm S'z'n M*hm't H't*c* S'id*	R*m*z'n *sm'n R*m*z'n *sm'n Y*ş'r *sm'n Y*ş'r *sm'n Y*ş'r *sm'n Y*ş'r *sm'n Y*ş'r *sm'n Y*ş'r R*m*z'n R*m*z'n	127	255	4 116.57	1	1	4 116.57	0.00	4 116.57	0.488003	2 008.90	65.60	1 943.30	510	510	23	3 960.68	1	1	3 960.68	1 943.30	0.490648		
							TOPLAM		4 116.57	0.00	4 116.57		2 008.90	65.60	1 943.30								3 960.68	1 943.30		
1118	Ş*N	G'lc'n	*rt*gr'l	127	254	3 826.64	1	15	255.11	0.00	255.11	0.498121	127.08	4.15	122.93	510	510	24	3 750.36	25002	375034	250.02	122.93	0.491656		
1233	*R*N	F'tm*	*rt*gr'l	127	254	3 826.64	1	15	255.11	0.00	255.11	0.498121	127.08	4.15	122.93	510				25002	375034	250.02	122.93			
1026	S*R*K*RT	Y*ş'r	M*hm't *l*	127	254	3 826.64	1	5	765.33	0.00	765.33	0.498121	381.23	12.45	368.78	510				75007	375034	750.07	368.78			
1134	Ş*N	V'h'd*	M*hm't *l*	127	254	3 826.64	1	5	765.33	0.00	765.33	0.498121	381.23	12.45	368.78	510				75007	375034	750.07	368.78			
1025	S*R*K*RT	S**m	M*hm't *l*	127	254	3 826.64	1	5	765.33	0.00	765.33	0.498121	381.23	12.45	368.78	510				75007	375034	750.07	368.78			
1022	S*R*K*RT	K*d'r	M*hm't *l*	127	254	3 826.64	1	5	765.33	0.00	765.33	0.498121	381.23	12.45	368.78	510				75007	375034	750.07	368.78			

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Pay Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi
594	G*KG*Z	N*z*h*t	*rt*gr*l	127	254	3 826.64	1	15	255.11	0.00	255.11	0.498121	127.08	4.15	122.93	510				25002	375034	250.02	122.93			
							TOPLAM		3 826.64	0.00	3 826.64		1 906.13	62.24	1 843.89								3 750.36	1 843.89		
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	127	142	10 806.49	1	6	1 801.08	0.00	1 801.08	0.540000	972.58	31.76	940.83	498	510	25	3 600.33	190923	360033	1 909.23	940.83	0.492776		
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	127	183	5 208.75	1	6	868.13	0.00	868.13	0.423300	367.48	12.00	355.48	554				72138	360033	721.38	355.48			
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	127	252	5 949.64	1	6	991.61	0.00	991.61	0.498167	493.99	16.13	477.86	510				96972	360033	969.72	477.86			
							TOPLAM		3 660.81	0.00	3 660.81		1 834.05	59.89	1 774.16								3 600.33	1 774.16		
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	127	142	10 806.49	1	6	1 801.08	0.00	1 801.08	0.540000	972.58	31.76	940.83	498	510	26	3 592.08	190486	359208	1 904.86	940.83	0.493909		
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	127	183	5 208.75	1	6	868.13	0.00	868.13	0.423300	367.48	12.00	355.48	554				71972	359208	719.72	355.48			
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	127	252	5 949.64	1	6	991.61	0.00	991.61	0.498167	493.99	16.13	477.86	510				96750	359208	967.50	477.86			
							TOPLAM		3 660.81	0.00	3 660.81		1 834.05	59.89	1 774.16								3 592.08	1 774.16		
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	127	142	10 806.49	1	6	1 801.08	0.00	1 801.08	0.540000	972.58	31.76	940.83	498	510	27	3 583.67	190040	358367	1 900.40	940.83	0.495068		
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	127	183	5 208.75	1	6	868.13	0.00	868.13	0.423300	367.48	12.00	355.48	554				71804	358367	718.04	355.48			
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	127	252	5 949.64	1	6	991.61	0.00	991.61	0.498167	493.99	16.13	477.86	510				96523	358367	965.23	477.86			
							TOPLAM		3 660.81	0.00	3 660.81		1 834.05	59.89	1 774.16								3 583.67	1 774.16		
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	127	142	10 806.49	1	6	1 801.08	0.00	1 801.08	0.540000	972.58	31.76	940.83	498	510	28	3 575.10	189585	357509	1 895.85	940.83	0.496254		
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	127	183	5 208.75	1	6	868.13	0.00	868.13	0.423300	367.48	12.00	355.48	554				71632	357509	716.32	355.48			
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	127	252	5 949.64	1	6	991.61	0.00	991.61	0.498167	493.99	16.13	477.86	510				96292	357509	962.92	477.86			
							TOPLAM		3 660.81	0.00	3 660.81		1 834.05	59.89	1 774.16								3 575.10	1 774.16		
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	127	142	10 806.49	1	6	1 801.08	0.00	1 801.08	0.540000	972.58	31.76	940.83	498	510	29	3 566.37	189122	356636	1 891.22	940.83	0.497470		
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	127	183	5 208.75	1	6	868.13	0.00	868.13	0.423300	367.48	12.00	355.48	554				71457	356636	714.57	355.48			
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	127	252	5 949.64	1	6	991.61	0.00	991.61	0.498167	493.99	16.13	477.86	510				96057	356636	960.57	477.86			
							TOPLAM		3 660.81	0.00	3 660.81		1 834.05	59.89	1 774.16								3 566.37	1 774.16		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
291	B*ZK*RT	M*st*f	M*hm*t	127	251	8 094.48	1	1	8 094.48	0.00	8 094.48	0.498021	4 031.22	131.63	3 899.58	510	510	30	7 807.50	1	1	7 807.50	3 899.58	0.499466	
							TOPLAM		8 094.48	0.00	8 094.48		4 031.22	131.63	3 899.58							7 807.50	3 899.58		
1138	*R	M*hm*t C*n	K*d*r	127	337	12 563.87	1	1	12 563.87	0.00	12 563.87	0.423300	5 318.29	173.66	5 144.62	511	511	2	12 153.61	1	1	12 153.61	5 144.62	0.423300	
							TOPLAM		12 563.87	0.00	12 563.87		5 318.29	173.66	5 144.62							12 153.61	5 144.62		
163	*LT*NT*Ş	H*s*n H*s*y*n	M*s*	127	336	12 557.18	1	1	12 557.18	0.00	12 557.18	0.423300	5 315.45	173.57	5 141.89	511	511	3	12 147.14	1	1	12 147.14	5 141.89	0.423300	
							TOPLAM		12 557.18	0.00	12 557.18		5 315.45	173.57	5 141.89							12 147.14	5 141.89		
259	B*Ş*	*bd*ll*h	H*s*n	127	335	12 405.14	1	1	12 405.14	0.00	12 405.14	0.423300	5 251.10	171.47	5 079.63	511	511	4	12 000.07	1	1	12 000.07	5 079.63	0.423300	
							TOPLAM		12 405.14	0.00	12 405.14		5 251.10	171.47	5 079.63							12 000.07	5 079.63		
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*lt*n	127	256	4 440.07	1	1	4 440.07	0.00	4 440.07	0.489063	2 171.47	70.91	2 100.57	510	511	5	29 482.03	496236	2948203	4 962.36	2 100.57	0.423300	
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*lt*n	127	332	12 545.33	1	1	12 545.33	0.00	12 545.33	0.423300	5 310.44	173.41	5 137.03	511				1213568	2948203	12 135.68	5 137.03		
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*lt*n	127	333	12 802.02	1	1	12 802.02	0.00	12 802.02	0.423300	5 419.10	176.95	5 242.14	511				1238399	2948203	12 383.99	5 242.14		
							TOPLAM		29 787.42	0.00	29 787.42		12 901.01	421.27	12 479.74							29 482.03	12 479.74		
1409	*L*D*Ğ B*Y*K*S*RT *L*D*Ğ S*R* C*VL*K Ç*N* K*R*D*Ğ	V*r*s*tt* *st*r*k - 1409 N*c*y* Y*ld*z S**d*t S*yg* S*n* S*vg* Z*k*y* S*h*r	*r*f T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r	127	331	12 472.29	1	1	12 472.29	0.00	12 472.29	0.423300	5 279.52	172.40	5 107.12	511	511	6	12 065.02	1	1	12 065.02	5 107.12	0.423300	
							TOPLAM		12 472.29	0.00	12 472.29		5 279.52	172.40	5 107.12							12 065.02	5 107.12		
1099	Ş*H*NK*Y*	K*d*r	V*hb*	127	330	12 598.96	1	1	12 598.96	0.00	12 598.96	0.423300	5 333.14	174.15	5 158.99	511	511	7	12 187.56	1	1	12 187.56	5 158.99	0.423300	
							TOPLAM		12 598.96	0.00	12 598.96		5 333.14	174.15	5 158.99							12 187.56	5 158.99		
1215	T*RK*R	M*hm*t	H*s*y*n	127	329	12 494.48	1	5	2 498.90	0.00	2 498.90	0.423300	1 057.78	34.54	1 023.24	511	511	8	12 086.49	241730	1208650	2 417.30	1 023.24	0.423300	
1216	T*RK*R	M*tt*n	H*s*y*n	127	329	12 494.48	1	5	2 498.90	0.00	2 498.90	0.423300	1 057.78	34.54	1 023.24	511				241730	1208650	2 417.30	1 023.24		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
1214	T*RK*R	H*s*m	H*s*y'n	127	329	12 494.48	1	5	2 498.90	0.00	2 498.90	0.423300	1 057.78	34.54	1 023.24	511				241730	1208650	2 417.30	1 023.24		
1217	T*RK*R	M*st*f*	H*s*y'n	127	329	12 494.48	1	5	2 498.90	0.00	2 498.90	0.423300	1 057.78	34.54	1 023.24	511				241730	1208650	2 417.30	1 023.24		
296	B*R*N	N*z*th*t	H*s*y'n	127	329	12 494.48	1	5	2 498.90	0.00	2 498.90	0.423300	1 057.78	34.54	1 023.24	511				241730	1208650	2 417.30	1 023.24		
							TOPLAM		12 494.48	0.00	12 494.48		5 288.91	172.70	5 116.21						12 086.49	5 116.21			
369	Ç*L*K	S*n*r	*bd*lk*d*r	127	328	12 449.95	1	1	12 449.95	0.00	12 449.95	0.423300	5 270.06	172.09	5 097.98	511	511	9	12 043.41	1	1	12 043.41	5 097.98	0.423300	
							TOPLAM		12 449.95	0.00	12 449.95		5 270.06	172.09	5 097.98						12 043.41	5 097.98			
1399		V*r*s*tt* *st*r*k - 1399		127	327	10 696.26	1	1	10 696.26	0.00	10 696.26	0.423300	4 527.73	147.85	4 379.88	511	511	10	10 346.99	1	1	10 346.99	4 379.88	0.423300	
	*S*NK*T	K*y*	*I*																						
	*S*NK*T	*f*k	*I*																						
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*I*																						
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S*I'h																						
	*S*NK*T	P*I'n	Y*lç'n																						
	*S*NK*T	B*rç'n	Y*lç'n																						
	*R*T	L*tf*	Ş*n'l																						
	*R*T	*hm't	Ş*n'l																						
							TOPLAM		10 696.26	0.00	10 696.26		4 527.73	147.85	4 379.88						10 346.99	4 379.88			
255	B*Ş	K*ym*t	C*f*r	127	321	12 787.33	1	5	2 557.47	0.00	2 557.47	0.423300	1 082.58	35.35	1 047.23	511	511	11	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
							TOPLAM		2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23						2 473.96	1 047.23			
298	B*R*N	*m*r	C*f*r	127	321	12 787.33	1	5	2 557.47	0.00	2 557.47	0.423300	1 082.58	35.35	1 047.23	511	511	12	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
							TOPLAM		2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23						2 473.96	1 047.23			
792	K*L*NÇK*Y*	S*vg*	C*f*r	127	321	12 787.33	1	5	2 557.47	0.00	2 557.47	0.423300	1 082.58	35.35	1 047.23	511	511	13	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
							TOPLAM		2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23						2 473.96	1 047.23			
297	B*R*N	*sm*n	C*f*r	127	321	12 787.33	1	5	2 557.47	0.00	2 557.47	0.423300	1 082.58	35.35	1 047.23	511	511	14	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
							TOPLAM		2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23						2 473.96	1 047.23			
920	*ZC*N	Ş*vk*y*	C*f*r	127	321	12 787.33	1	5	2 557.47	0.00	2 557.47	0.423300	1 082.58	35.35	1 047.23	511	511	15	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
							TOPLAM		2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23						2 473.96	1 047.23			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
1159	T*ŞÇ*	Y*ş*r	*sf*nd*r	127	318	3 411.93	1	1	3 411.93	0.00	3 411.93	0.423300	1 444.27	47.16	1 397.11	511	511	16	3 300.52	1	1	3 300.52	1 397.11	0.423300	
							TOPLAM		3 411.93	0.00	3 411.93		1 444.27	47.16	1 397.11							3 300.52	1 397.11		
1474	B*ZB*Y B*ZB*Y	V*r*s*tt* *st*r*k - 1474 B*yr*m *zz*t	H*s*n H*s*n	127	324	1 074.59	1	1	1 074.59	0.00	1 074.59	0.423300	454.87	14.85	440.02	511	511	17	1 039.50	1	1	1 039.50	440.02	0.423300	
							TOPLAM		1 074.59	0.00	1 074.59		454.87	14.85	440.02							1 039.50	440.02		
536	*RT*RK	*mr*n	*I*	127	315	4 685.62	1	1	4 685.62	0.00	4 685.62	0.423300	1 983.42	64.77	1 918.66	511	511	18	4 532.62	1	1	4 532.62	1 918.66	0.423300	
							TOPLAM		4 685.62	0.00	4 685.62		1 983.42	64.77	1 918.66							4 532.62	1 918.66		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	111	16	32 696.20	1	2	16 348.10	0.00	16 348.10	0.540000	8 827.97	288.27	8 539.71	499	511	19	21 974.46	1221120	2197446	12 211.20	5 169.00	0.423300	
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	127	322	10 092.83	1	1	10 092.83	0.00	10 092.83	0.423300	4 272.29	139.51	4 132.79	511				976326	2197446	9 763.26	4 132.79		
							TOPLAM		26 440.93	0.00	26 440.93		13 100.27	427.77	12 672.50							21 974.46	9 301.79		
799	K*C*K*Y*	F*tm*	M*st*f* *I*	127	320	12 353.97	1	1	12 353.97	0.00	12 353.97	0.423300	5 229.44	170.76	5 058.68	511	511	20	11 950.57	1	1	11 950.57	5 058.68	0.423300	
							TOPLAM		12 353.97	0.00	12 353.97		5 229.44	170.76	5 058.68							11 950.57	5 058.68		
221	*YD*N	S*ld*	S*y*t	127	319	12 438.21	1	1	12 438.21	0.00	12 438.21	0.423300	5 265.09	171.92	5 093.17	511	511	21	12 544.58	1203206	1254459	12 032.06	5 093.17	0.423300	
221	*YD*N	S*ld*	S*y*t	127	364	11 526.24	1	1	11 526.24	0.00	11 526.24	0.423300	4 879.06	159.32	4 719.74	514				51253	1254459	512.53	216.95		
							TOPLAM		23 964.45	0.00	23 964.45		10 144.15	331.24	9 812.91							12 544.58	5 310.12		
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1486 H*yr*n*s* *s* G*ng*r M*s*t	*dr*s *s*m *s*m *s*m	127	317	8 954.79	1	1	8 954.79	0.00	8 954.79	0.423300	3 790.56	123.78	3 666.79	511	511	22	8 662.38	1	1	8 662.38	3 666.79	0.423300	
							TOPLAM		8 954.79	0.00	8 954.79		3 790.56	123.78	3 666.79							8 662.38	3 666.79		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	316	8 119.62	1	1	8 119.62	0.00	8 119.62	0.423300	3 437.04	112.23	3 324.80	511	511	23	7 854.48	1	1	7 854.48	3 324.80	0.423300	
							TOPLAM		8 119.62	0.00	8 119.62		3 437.04	112.23	3 324.80							7 854.48	3 324.80		
57	*KB*L	M*hm*t	*m*r	127	314	12 310.08	1	1	12 310.08	0.00	12 310.08	0.423300	5 210.86	170.15	5 040.70	511	511	24	11 908.11	1	1	11 908.11	5 040.70	0.423300	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		12 310.08	0.00	12 310.08		5 210.86	170.15	5 040.70								11 908.11	5 040.70		
1388	C'NG*Z'Y Y'R'MB*Ş	V'r*s'tt* *şt'r*k - 1388 T'y*kk'l H'n*m H'nd'n	M*hm*t H*s'm	127	313	12 449.13	1	1	12 449.13	0.00	12 449.13	0.423300	5 269.72	172.08	5 097.64	511	511	25	12 042.62	1	1	12 042.62	5 097.64	0.423300		
							TOPLAM		12 449.13	0.00	12 449.13		5 269.72	172.08	5 097.64								12 042.62	5 097.64		
1328	S'R*K*Ş Y'LM*Z S'R*K*Ş	V'r*s'tt* *şt'r*k - 1328 N'rg'l *ys'l N*m't	M*hm*t M*hm*t *l*	127	312	12 418.29	1	1	12 418.29	0.00	12 418.29	0.423300	5 256.66	171.65	5 085.01	511	511	26	12 012.79	1	1	12 012.79	5 085.01	0.423300		
							TOPLAM		12 418.29	0.00	12 418.29		5 256.66	171.65	5 085.01								12 012.79	5 085.01		
1364	*KS*Ğ*T S'R'H*N C*ŞK*N *ZD'M'R S'R'H*N S'R'H*N	V'r*s'tt* *şt'r*k - 1364 *m*n* Y*hy* G*ls*f* R*k'y* M*st*f* H*k'n	H*s*m'tt*n H*s*m'tt*n H*s*m'tt*n H*s*m'tt*n H*s*m'tt*n H*s*m'tt*n	127	311	12 571.96	1	1	12 571.96	0.00	12 571.96	0.423300	5 321.71	173.77	5 147.94	511	511	27	12 161.44	1	1	12 161.44	5 147.94	0.423300		
							TOPLAM		12 571.96	0.00	12 571.96		5 321.71	173.77	5 147.94								12 161.44	5 147.94		
1268	Y*N'R	R*ş*t	M*h*rr*m	127	310	12 795.86	1	1	12 795.86	0.00	12 795.86	0.423300	5 416.49	176.87	5 239.62	511	511	28	12 378.03	1	1	12 378.03	5 239.62	0.423300		
							TOPLAM		12 795.86	0.00	12 795.86		5 416.49	176.87	5 239.62								12 378.03	5 239.62		
590	G*Ç'R	*ys*	*s*	127	309	12 473.25	1	1	12 473.25	0.00	12 473.25	0.423300	5 279.93	172.41	5 107.52	511	511	29	12 065.95	1	1	12 065.95	5 107.52	0.423300		
							TOPLAM		12 473.25	0.00	12 473.25		5 279.93	172.41	5 107.52								12 065.95	5 107.52		
416	D*ML*C*K	K*d'ng*h	D*d*	127	308	12 575.53	1	1	12 575.53	0.00	12 575.53	0.423300	5 323.22	173.82	5 149.40	511	511	30	12 164.89	1	1	12 164.89	5 149.40	0.423300		
							TOPLAM		12 575.53	0.00	12 575.53		5 323.22	173.82	5 149.40								12 164.89	5 149.40		
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	127	323	5 664.72	1	1	5 664.72	0.00	5 664.72	0.423300	2 397.88	78.30	2 319.58	511	511	31	5 479.75	1	1	5 479.75	2 319.58	0.423300		
							TOPLAM		5 664.72	0.00	5 664.72		2 397.88	78.30	2 319.58								5 479.75	2 319.58		
242	*YT*K*N	Y*ks'l	M*vl*t	127	334	12 465.65	1	1	12 465.65	0.00	12 465.65	0.423300	5 276.71	172.30	5 104.41	511	511	32	12 058.60	1	1	12 058.60	5 104.41	0.423300		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
							TOPLAM		12 465.65	0.00	12 465.65		5 276.71	172.30	5 104.41							12 058.60	5 104.41		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	292	14 000.18	1	1	14 000.18	0.00	14 000.18	0.423300	5 926.28	193.51	5 732.76	512	512	1	21 119.46	904164	2111946	9 041.64	3 827.33	0.423300	
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	293	12 485.52	1	1	12 485.52	0.00	12 485.52	0.423300	5 285.12	172.58	5 112.54	512				1207782	2111946	12 077.82	5 112.54		
							TOPLAM		26 485.70	0.00	26 485.70		11 211.40	366.09	10 845.30							21 119.46	8 939.87		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	127	294	12 383.12	1	1	12 383.12	0.00	12 383.12	0.423300	5 241.77	171.16	5 070.61	512	512	2	11 978.77	1	1	11 978.77	5 070.61	0.423300	
							TOPLAM		12 383.12	0.00	12 383.12		5 241.77	171.16	5 070.61							11 978.77	5 070.61		
1154	T*NR**V*N	K*z*b*n	*sm*n	127	295	12 495.67	1	1	12 495.67	0.00	12 495.67	0.423300	5 289.42	172.72	5 116.70	512	512	3	12 087.64	1	1	12 087.64	5 116.70	0.423300	
							TOPLAM		12 495.67	0.00	12 495.67		5 289.42	172.72	5 116.70							12 087.64	5 116.70		
632	G*N*Ş	H*t*c*	S*I*h*dd*n	127	296	12 476.61	1	1	12 476.61	0.00	12 476.61	0.423300	5 281.35	172.46	5 108.89	512	512	4	12 069.20	1	1	12 069.20	5 108.89	0.423300	
							TOPLAM		12 476.61	0.00	12 476.61		5 281.35	172.46	5 108.89							12 069.20	5 108.89		
318	C*NG*Z*Y	N*b*ht	H*I*I	127	297	12 190.25	1	1	12 190.25	0.00	12 190.25	0.423300	5 160.13	168.50	4 991.64	512	512	5	11 792.19	1	1	11 792.19	4 991.64	0.423300	
							TOPLAM		12 190.25	0.00	12 190.25		5 160.13	168.50	4 991.64							11 792.19	4 991.64		
206	*VC*	*yş*	*kr*m	127	298	12 265.60	1	1	12 265.60	0.00	12 265.60	0.423300	5 192.03	169.54	5 022.49	512	512	6	11 865.08	1	1	11 865.08	5 022.49	0.423300	
							TOPLAM		12 265.60	0.00	12 265.60		5 192.03	169.54	5 022.49							11 865.08	5 022.49		
931	*ZD*M*RC*N	C*m*I	D*d*	127	299	13 316.58	1	1	13 316.58	0.00	13 316.58	0.423300	5 636.91	184.07	5 452.84	512	512	7	12 881.74	1	1	12 881.74	5 452.84	0.423300	
							TOPLAM		13 316.58	0.00	13 316.58		5 636.91	184.07	5 452.84							12 881.74	5 452.84		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	300	12 090.35	1	1	12 090.35	0.00	12 090.35	0.423300	5 117.85	167.12	4 950.73	512	512	8	6 110.16	533126	611016	5 331.26	2 256.72	0.423300	
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	383	805.19	1	1	805.19	0.00	805.19	0.423300	340.84	11.13	329.71	514				77890	611016	778.90	329.71		
							TOPLAM		12 895.54	0.00	12 895.54		5 458.68	178.25	5 280.44							6 110.16	2 586.43		
286	B*ZB*Y	H*I*I	*zz*t	127	468	6 179.10	1	1	6 179.10	0.00	6 179.10	0.423300	2 615.61	85.41	2 530.20	512	512	9	5 977.33	1	1	5 977.33	2 530.20	0.423300	
							TOPLAM		6 179.10	0.00	6 179.10		2 615.61	85.41	2 530.20							5 977.33	2 530.20		
985	S*R*	N**m*	*zz*t	127	469	6 204.03	1	1	6 204.03	0.00	6 204.03	0.423300	2 626.17	85.75	2 540.41	512	512	10	6 001.45	1	1	6 001.45	2 540.41	0.423300	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		6 204.03	0.00	6 204.03		2 626.17	85.75	2 540.41						6 001.45	2 540.41			
509	*R*N	M*tn	Ş*ms*tt*n	127	302	12 514.06	1	1	12 514.06	0.00	12 514.06	0.423300	5 297.20	172.97	5 124.23	512	512	11	12 105.43	1	1	12 105.43	5 124.23	0.423300	
							TOPLAM		12 514.06	0.00	12 514.06		5 297.20	172.97	5 124.23						12 105.43	5 124.23			
1520		V*rs*tt* *şt*r*k - 1520		127	303	12 572.28	1	1	12 572.28	0.00	12 572.28	0.423300	5 321.85	173.78	5 148.07	512	512	12	12 161.75	1	1	12 161.75	5 148.07	0.423300	
	T*RH*N	*mm*	R*m*z'n																						
	T*RH*N	*r'l	*br*h'm																						
	T*RH*N	*sm**l	*br*h'm																						
	T*RH*N	F*tm*	*br*h'm																						
	T*RH*N	N**l	*br*h'm																						
	T*RH*N	*br*h'm	*br*h'm																						
	T*RH*N	Ş*r*f*	*br*h'm																						
	T*RH*N	*nd*r	*br*h'm																						
	T*RH*N	Z*f*r	*br*h'm																						
	T*RH*N	M*h*mm*t	*br*h'm																						
							TOPLAM		12 572.28	0.00	12 572.28		5 321.85	173.78	5 148.07						12 161.75	5 148.07			
29		S*n*l *s*ns*r *l*kr*k S*n*y* V* T*c*r*t *n*n*m Ş*r*k*t*		127	304	12 339.68	1	1	12 339.68	0.00	12 339.68	0.423300	5 223.39	170.56	5 052.82	512	512	13	11 936.74	1	1	11 936.74	5 052.82	0.423300	
							TOPLAM		12 339.68	0.00	12 339.68		5 223.39	170.56	5 052.82						11 936.74	5 052.82			
96	*KK*V*K	*l*f	R*m*z'n	127	305	12 561.69	1	1	12 561.69	0.00	12 561.69	0.423300	5 317.36	173.63	5 143.73	512	512	14	12 151.50	1	1	12 151.50	5 143.73	0.423300	
							TOPLAM		12 561.69	0.00	12 561.69		5 317.36	173.63	5 143.73						12 151.50	5 143.73			
1113	Ş*N	B*yr*m *l*	R*ft	127	339	12 292.68	1	1	12 292.68	0.00	12 292.68	0.423300	5 203.49	169.91	5 033.58	512	512	15	11 891.28	1	1	11 891.28	5 033.58	0.423300	
							TOPLAM		12 292.68	0.00	12 292.68		5 203.49	169.91	5 033.58						11 891.28	5 033.58			
832	K*KÇ*	R*ft	M*st'n	127	307	12 645.68	1	1	12 645.68	0.00	12 645.68	0.423300	5 352.92	174.79	5 178.12	512	512	16	12 232.75	1	1	12 232.75	5 178.12	0.423300	
							TOPLAM		12 645.68	0.00	12 645.68		5 352.92	174.79	5 178.12						12 232.75	5 178.12			
1082	Ş*H*N	*sm**l	H*s*y'n	127	306	12 382.37	1	1	12 382.37	0.00	12 382.37	0.423300	5 241.46	171.15	5 070.30	512	512	17	11 978.04	1	1	11 978.04	5 070.30	0.423300	
							TOPLAM		12 382.37	0.00	12 382.37		5 241.46	171.15	5 070.30						11 978.04	5 070.30			
830	K*KÇ*	*sr*f	M*st'n	127	338	12 691.25	1	1	12 691.25	0.00	12 691.25	0.423300	5 372.21	175.42	5 196.78	511	512	18	12 276.83	1	1	12 276.83	5 196.78	0.423300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		12 691.25	0.00	12 691.25		5 372.21	175.42	5 196.78							12 276.83	5 196.78		
1105	Ş*H*GL*	*rc*n	*sm*t	127	343	3 012.01	1	1	3 012.01	0.00	3 012.01	0.512851	1 544.71	50.44	1 494.27	513	513	1	2 908.38	1	1	2 908.38	1 494.27	0.513781	
							TOPLAM		3 012.01	0.00	3 012.01		1 544.71	50.44	1 494.27							2 908.38	1 494.27		
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	126	13 819.63	1	1	13 819.63	0.00	13 819.63	0.540000	7 462.60	243.68	7 218.92	507	513	2	7 564.72	115221	756472	1 152.21	580.34	0.503669	
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	344	5 265.16	1	1	5 265.16	0.00	5 265.16	0.504179	2 654.58	86.68	2 567.90	513				509839	756472	5 098.39	2 567.90		
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	376	15 105.76	1	1	15 105.76	0.00	15 105.76	0.423300	6 394.27	208.80	6 185.47	514				12061	756472	120.61	60.75		
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	384	1 468.05	1	1	1 468.05	0.00	1 468.05	0.423300	621.43	20.29	601.13	514				119351	756472	1 193.51	601.13		
							TOPLAM		35 658.60	0.00	35 658.60		17 132.88	559.45	16 573.43							7 564.72	3 810.12		
692	K*R*Ç*M	Y*k*p	K*z*m	127	345	4 883.73	1	1	4 883.73	0.00	4 883.73	0.500283	2 443.25	79.78	2 363.47	513	513	3	4 746.25	1	1	4 746.25	2 363.47	0.497965	
							TOPLAM		4 883.73	0.00	4 883.73		2 443.25	79.78	2 363.47							4 746.25	2 363.47		
948	*ZK*K	*sm*n N*r*	S**t	127	346	9 842.42	1	1	9 842.42	0.00	9 842.42	0.491284	4 835.43	157.89	4 677.53	513	513	4	9 477.18	1	1	9 477.18	4 677.53	0.493557	
							TOPLAM		9 842.42	0.00	9 842.42		4 835.43	157.89	4 677.53							9 477.18	4 677.53		
1487	G*LT*K*N G*LT*K*N Ş*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1487 Z*hr* S**m D*nd* S*l*ym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* S*tk* S*tk*	127	347	10 058.62	1	1	10 058.62	0.00	10 058.62	0.490741	4 936.18	161.18	4 775.00	513	513	5	9 765.57	1	1	9 765.57	4 775.00	0.488962	
							TOPLAM		10 058.62	0.00	10 058.62		4 936.18	161.18	4 775.00							9 765.57	4 775.00		
1265	Y*V*ZY*LM*Z	*lh*n	N*h*t	127	348	10 077.42	1	1	10 077.42	0.00	10 077.42	0.485097	4 888.53	159.63	4 728.90	513	513	6	9 746.24	1	1	9 746.24	4 728.90	0.485203	
							TOPLAM		10 077.42	0.00	10 077.42		4 888.53	159.63	4 728.90							9 746.24	4 728.90		
1345	B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1345 *yg*n Y*ş*r	*rt*k*n *br*h*m	127	349	9 944.79	1	1	9 944.79	0.00	9 944.79	0.483105	4 804.38	156.88	4 647.50	513	513	7	9 636.57	1	1	9 636.57	4 647.50	0.482277	
							TOPLAM		9 944.79	0.00	9 944.79		4 804.38	156.88	4 647.50							9 636.57	4 647.50		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
429	D*M*RD*Ğ	B*hr*	*br*h*m	127	350	12 477.72	1	1	12 477.72	0.00	12 477.72	0.478884	5 975.38	195.12	5 780.26	513	513	8	12 066.48	1	1	12 066.48	5 780.26	0.479035	
							TOPLAM		12 477.72	0.00	12 477.72		5 975.38	195.12	5 780.26							12 066.48	5 780.26		
667	*ZC*	Z*I*h*	K*tb*tt*n	127	351	12 476.08	1	1	12 476.08	0.00	12 476.08	0.476356	5 943.05	194.06	5 748.99	513	513	9	12 096.35	1	1	12 096.35	5 748.99	0.475266	
							TOPLAM		12 476.08	0.00	12 476.08		5 943.05	194.06	5 748.99							12 096.35	5 748.99		
353	Ç*N	H*v*v*	H*s*n	127	352	12 362.37	1	1	12 362.37	0.00	12 362.37	0.472018	5 835.26	190.54	5 644.72	513	513	10	12 008.18	1	1	12 008.18	5 644.72	0.470073	
							TOPLAM		12 362.37	0.00	12 362.37		5 835.26	190.54	5 644.72							12 008.18	5 644.72		
685	K*R* S*R* K*R* K*R* K*R* K*R*	V*rs*tt* *st*r*k - 685 M*st*f* K*d*r*y* K*d*r* D*d* B*yr*m* B*dr*y*	S*I*ym*n S*I*ym*n S*I*ym*n S*I*ym*n S*I*ym*n S*I*ym*n	127	353	11 887.04	1	1	11 887.04	0.00	11 887.04	0.465667	5 535.41	180.75	5 354.65	513	513	11	11 520.79	1	1	11 520.79	5 354.65	0.464782	
							TOPLAM		11 887.04	0.00	11 887.04		5 535.41	180.75	5 354.65							11 520.79	5 354.65		
1229	*L*K*V*K	*yş*	*m*r	127	354	12 228.03	1	1	12 228.03	0.00	12 228.03	0.461056	5 637.80	184.09	5 453.71	513	513	12	11 844.33	1	1	11 844.33	5 453.71	0.460449	
							TOPLAM		12 228.03	0.00	12 228.03		5 637.80	184.09	5 453.71							11 844.33	5 453.71		
679	K*PL*N	M*r*tt	*s*	127	355	12 363.45	1	1	12 363.45	0.00	12 363.45	0.458131	5 664.08	184.95	5 479.12	513	513	13	12 000.35	1	1	12 000.35	5 479.12	0.456580	
							TOPLAM		12 363.45	0.00	12 363.45		5 664.08	184.95	5 479.12							12 000.35	5 479.12		
41	*B*T*Y	R*m*z*n	S*I*ym*n	127	356	13 722.45	1	1	13 722.45	0.00	13 722.45	0.455019	6 243.98	203.89	6 040.09	513	513	14	13 343.79	1	1	13 343.79	6 040.09	0.452652	
							TOPLAM		13 722.45	0.00	13 722.45		6 243.98	203.89	6 040.09							13 343.79	6 040.09		
1132	Ş*N	T*g*y	R*ft	127	357	12 474.98	1	1	12 474.98	0.00	12 474.98	0.450870	5 624.60	183.66	5 440.93	513	513	15	12 073.13	1	1	12 073.13	5 440.93	0.450665	
							TOPLAM		12 474.98	0.00	12 474.98		5 624.60	183.66	5 440.93							12 073.13	5 440.93		
93	*K*	F*tm*	R*z*	127	362	11 763.39	1	1	11 763.39	0.00	11 763.39	0.509952	5 998.77	195.88	5 802.89	514	514	1	11 380.31	1	1	11 380.31	5 802.89	0.509906	
							TOPLAM		11 763.39	0.00	11 763.39		5 998.77	195.88	5 802.89							11 380.31	5 802.89		
822	K*Ç*R	S*Iç*k	F*hr*	127	363	12 605.93	1	1	12 605.93	0.00	12 605.93	0.493741	6 224.07	203.24	6 020.83	514	514	2	12 219.80	1	1	12 219.80	6 020.83	0.492711	
							TOPLAM		12 605.93	0.00	12 605.93		6 224.07	203.24	6 020.83							12 219.80	6 020.83		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
									12 605.93	0.00	12 605.93		6 224.07	203.24	6 020.83							12 219.80	6 020.83		
339	Ç*K*R	M*hm*t *l*	K*z*m	127	368	12 412.57	1	1	12 412.57	0.00	12 412.57	0.472683	5 867.21	191.59	5 675.63	514	514	3	11 911.92	1	1	11 911.92	5 675.63	0.476466	
									12 412.57	0.00	12 412.57		5 867.21	191.59	5 675.63							11 911.92	5 675.63		
630	G*N*Y	*sm**l	M*s*t	127	369	12 097.61	1	1	12 097.61	0.00	12 097.61	0.456574	5 523.45	180.36	5 343.09	514	514	4	11 607.49	1	1	11 607.49	5 343.09	0.460314	
									12 097.61	0.00	12 097.61		5 523.45	180.36	5 343.09							11 607.49	5 343.09		
1337	B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R B*ŞS*RG*N B*ĞD*M*R B*ĞD*M*R C*NG*Z*R S*R*K*RT	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1337 Ş*h*n F*r*y B*hr* N*c*y* *bd*ll'h M*hm*t G*ln*r *z*m*	D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d* D*d*	127	373	12 384.29	1	1	12 384.29	0.00	12 384.29	0.440307	5 452.89	178.06	5 274.83	514	514	5	11 856.15	1	1	11 856.15	5 274.83	0.444902	
									12 384.29	0.00	12 384.29		5 452.89	178.06	5 274.83							11 856.15	5 274.83		
262	B*Ş*Ğ*	M*hm*t *l*	H*s*n	127	374	12 214.64	1	1	12 214.64	0.00	12 214.64	0.424703	5 187.59	169.39	5 018.20	514	514	6	11 714.47	1	1	11 714.47	5 018.20	0.428376	
									12 214.64	0.00	12 214.64		5 187.59	169.39	5 018.20							11 714.47	5 018.20		
194	*RM*TL*	*m*r	M*vl*t	127	375	12 487.60	1	1	12 487.60	0.00	12 487.60	0.423300	5 286.00	172.61	5 113.39	514	514	7	12 079.83	1	1	12 079.83	5 113.39	0.423300	
									12 487.60	0.00	12 487.60		5 286.00	172.61	5 113.39							12 079.83	5 113.39		
1336	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y *K*NC* 1336	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1336 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *l*f M*s* V*r*s*tt* *şt*r*k - 1336 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *l*f	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t	127	326	6 203.23	1	1	6 203.23	0.00	6 203.23	0.423300	2 625.83	85.74	2 540.08	511	514	8	18 246.86	600067	1824686	6 000.67	2 540.08	0.423300	
									6 203.23	0.00	6 203.23		2 625.83	85.74	2 540.08							6 000.67	2 540.08		
1336	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1336 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *l*f	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t	127	379	12 659.57	1	1	12 659.57	0.00	12 659.57	0.423300	5 358.80	174.98	5 183.81	514				1224619	1824686	12 246.19	5 183.81		
									12 659.57	0.00	12 659.57		5 358.80	174.98	5 183.81							12 246.19	5 183.81		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	*K*NC*	M*s*	M*hm*t				TOPLAM		18 862.80	0.00	18 862.80		7 984.62	260.73	7 723.90							18 246.86	7 723.90		
846	M*L*NG*Ç	M*t*n	M*st*f*	127	380	12 459.00	1	1	12 459.00	0.00	12 459.00	0.423300	5 273.89	172.21	5 101.68	514	514	9	12 052.17	1	1	12 052.17	5 101.68	0.423300	
							TOPLAM		12 459.00	0.00	12 459.00		5 273.89	172.21	5 101.68							12 052.17	5 101.68		
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514	514	10	6 133.94	63834	613388	638.34	270.21	0.423300	
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514				63834	613388	638.34	270.21		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514				63834	613388	638.34	270.21		
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514				63834	613388	638.34	270.21		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514				63834	613388	638.34	270.21		
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514				63834	613388	638.34	270.21		
597	G*KK*Y*	D*nd*	F*r*t	127	382	6 159.00	3	28	659.89	0.00	659.89	0.423300	279.33	9.12	270.21	514				63834	613388	638.34	270.21		
1335		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1335		127	382	6 159.00	7	28	1 539.75	0.00	1 539.75	0.423300	651.78	21.28	630.49	514				148947	613388	1 489.47	630.49		
	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t																						
	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t																						
	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t																						
	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t																						
	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t																						
	G*KK*Y*	D*nd*	F*r*t																						
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t																						
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		
597	G*KK*Y*	D*nd*	F*r*t	127	385	182.00	3	28	19.50	0.00	19.50	0.423300	8.25	0.27	7.98	515				1886	613388	18.86	7.98		

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
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
1335	K*L*NÇK*Y* K*R*D*N*Z K*RK*M*Z K*L*NÇK*Y* *VR*ND*R*K G*KK*Y* K*L*NÇK*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1335	F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t	127	385	182.00	7	28	45.50	0.00	45.50	0.423300	19.26	0.63	18.63	515				4401	613388	44.01	18.63				
				TOPLAM						6 341.00	0.00	6 341.00		2 684.15	87.65	2 596.50							6 133.94	2 596.50			
1266	Y*YL*N	*mr*	*I*	127	378	14 151.03	1	1	14 151.03	0.00	14 151.03	0.423300	5 990.13	195.60	5 794.53	514	514	11	13 688.95	1	1	13 688.95	5 794.53	0.423300			
				TOPLAM						14 151.03	0.00	14 151.03		5 990.13	195.60	5 794.53							13 688.95	5 794.53			
1322	*R*L *R*L *R*S*Y *KD*N*Z *R*L *R*L *R*L *R*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1322	*lm*s *hm*t G*I*p *hm*t G*I*p *hm*t C*yh*n *hm*t *hm*t H*I*I *br*h*m	127	377	15 854.06	1	1	15 854.06	0.00	15 854.06	0.423300	6 711.02	219.14	6 491.88	514	514	12	15 336.37	1	1	15 336.37	6 491.88	0.423300			
				TOPLAM						15 854.06	0.00	15 854.06		6 711.02	219.14	6 491.88								15 336.37	6 491.88		
25	M*I*Y* H*z'n*s*			127	376	15 105.76	1	1	15 105.76	0.00	15 105.76	0.423300	6 394.27	208.80	6 185.47	514	514	13	14 094.38	1	1	14 094.38	5 966.15	0.423300			
				TOPLAM						15 105.76	0.00	15 105.76		6 394.27	208.80	6 185.47								14 094.38	5 966.15		
1340	K*L*NÇK*Y* K*L*NÇK*Y* *Ç*KG*Z K*L*NÇK*Y* K*L*NÇK*Y* *KD*N*Z K*R**Z*M Ş*N K*L*NÇK*Y* K*L*NÇK*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1340	*m*r M*s* M*s* M*s* M*s* M*s* M*s* M*s* *I* *I*	127	372	18 452.46	1	1	18 452.46	0.00	18 452.46	0.423300	7 810.93	255.06	7 555.87	514	514	14	17 849.92	1	1	17 849.92	7 555.87	0.423300			
				TOPLAM						18 452.46	0.00	18 452.46		7 810.93	255.06	7 555.87								17 849.92	7 555.87		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1532	*ZC*N	H*s*m*tt*n	F*vz*	127	371	16 686.01	1	1	16 686.01	0.00	16 686.01	0.423300	7 063.19	230.64	6 832.55	514	514	15	16 141.15	1	1	16 141.15	6 832.55	0.423300	
							TOPLAM		16 686.01	0.00	16 686.01		7 063.19	230.64	6 832.55				16 141.15	6 832.55					
453	D*N*L	L*yl*	*hm*t	127	370	18 096.25	3	20	2 714.44	0.00	2 714.44	0.423300	1 149.02	37.52	1 111.50	514	514	16	17 505.34	262580	1750534	2 625.80	1 111.50	0.423300	
331	Ç*Ğ*N	*r*l	*hm*t	127	370	18 096.25	3	20	2 714.44	0.00	2 714.44	0.423300	1 149.02	37.52	1 111.50	514			262580	1750534	2 625.80	1 111.50			
655	H*LV*C*	H*c*r	*hm*t	127	370	18 096.25	3	20	2 714.44	0.00	2 714.44	0.423300	1 149.02	37.52	1 111.50	514			262580	1750534	2 625.80	1 111.50			
654	H*LV*C*	*yt*n	*hm*t	127	370	18 096.25	3	20	2 714.44	0.00	2 714.44	0.423300	1 149.02	37.52	1 111.50	514			262580	1750534	2 625.80	1 111.50			
1473		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1473		127	370	18 096.25	6	40	2 714.44	0.00	2 714.44	0.423300	1 149.02	37.52	1 111.50	514			262580	1750534	2 625.80	1 111.50			
1472	Ç*Ğ*N D*ĞD*L*N	S*b*t C*şk*n N*k*t	*i* *i*	127	370	18 096.25	4	16	4 524.06	0.00	4 524.06	0.423300	1 915.04	62.53	1 852.50	514			437634	1750534	4 376.34	1 852.50			
	H*LV*C* H*LV*C* Ç*Ğ*N D*N*L	H*c*r *yt*n *r*l L*yl*	*hm*t *hm*t *hm*t *hm*t					TOPLAM		18 096.25	0.00	18 096.25		7 660.14	250.13	7 410.01				17 505.34	7 410.01				
1543	D*M*R*L *KP*N*R D*ŞT*N D*M*R*L Ç*L*K Y*LD*Z D*M*R*L D*M*R*L K*R*D*N*Z C*R*T C*R*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1543 B*rh*n N*b*ht *m*n* *yt*n H*f*z* S*lt*n R*m*z*n S*b*ht*tt*n H*r*y* *sm**l T*m*r	D*d* D*d* D*d* M*vl*t M*z*ff*r M*z*ff*r M*z*ff*r M*z*ff*r M*hm*t *i* M*hm*t *i* M*hm*t *i*	127	367	19 143.43	1	1	19 143.43	0.00	19 143.43	0.423300	8 103.41	264.61	7 838.81	514	514	17	18 518.33	1	1	18 518.33	7 838.81	0.423300	
							TOPLAM		19 143.43	0.00	19 143.43		8 103.41	264.61	7 838.81				18 518.33	7 838.81					
152	*KY*L	*sm**l	H*s*y*n	127	366	19 803.28	1	1	19 803.28	0.00	19 803.28	0.423300	8 382.73	273.73	8 109.00	514	514	18	19 156.63	1	1	19 156.63	8 109.00	0.423300	
							TOPLAM		19 803.28	0.00	19 803.28		8 382.73	273.73	8 109.00				19 156.63	8 109.00					
896	*N*R	*m*r	M*tt*n	127	365	20 304.47	1	1	20 304.47	0.00	20 304.47	0.423300	8 594.88	280.65	8 314.23	514	514	19	19 641.45	1	1	19 641.45	8 314.23	0.423300	
							TOPLAM		20 304.47	0.00	20 304.47		8 594.88	280.65	8 314.23				19 641.45	8 314.23					

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
221	*YD*N	S*ld*	S*y*t	127	364	11 526.24	1	1	11 526.24	0.00	11 526.24	0.423300	4 879.06	159.32	4 719.74	514	514	20	10 637.34	1	1	10 637.34	4 502.79	0.423300	
							TOPLAM		11 526.24	0.00	11 526.24		4 879.06	159.32	4 719.74							10 637.34	4 502.79		
280	B*RÇ*	*vr*n	Y*lç*n	127	361	11 002.22	1	1	11 002.22	0.00	11 002.22	0.423332	4 657.59	152.09	4 505.50	514	514	21	10 643.76	1	1	10 643.76	4 505.50	0.423300	
							TOPLAM		11 002.22	0.00	11 002.22		4 657.59	152.09	4 505.50							10 643.76	4 505.50		
459	D*V*C*	Z*yn*l	K*ç*İ*	127	360	12 228.99	1	1	12 228.99	0.00	12 228.99	0.426151	5 211.40	170.17	5 041.23	514	514	22	11 909.35	1	1	11 909.35	5 041.23	0.423300	
							TOPLAM		12 228.99	0.00	12 228.99		5 211.40	170.17	5 041.23							11 909.35	5 041.23		
509	*R*N	M*tt*n	Ş*ms*tt*n	127	359	11 098.39	1	1	11 098.39	0.00	11 098.39	0.430721	4 780.31	156.09	4 624.22	514	514	23	10 849.76	1	1	10 849.76	4 624.22	0.426205	
							TOPLAM		11 098.39	0.00	11 098.39		4 780.31	156.09	4 624.22							10 849.76	4 624.22		
432	D*M*RD*Ğ	M*st*ff	M*ht*tt*n	127	358	11 521.41	1	1	11 521.41	0.00	11 521.41	0.434885	5 010.48	163.61	4 846.87	514	514	24	11 199.41	1	1	11 199.41	4 846.87	0.432779	
							TOPLAM		11 521.41	0.00	11 521.41		5 010.48	163.61	4 846.87							11 199.41	4 846.87		
25		M*İ*y*		127	406	2 736.03	1	1	2 736.03	0.00	2 736.03	0.423300	1 158.16	37.82	1 120.34	515	515	1	2 583.42	169036	258342	1 690.36	715.53	0.423300	
25		H*z'n*s*		127	407	1 283.96	1	1	1 283.96	0.00	1 283.96	0.423300	543.50	17.75	525.75	515			89306	258342	893.06	378.03			
		M*İ*y*					TOPLAM		4 019.99	0.00	4 019.99		1 701.66	55.57	1 646.10							2 583.42	1 093.56		
857	N*R*L	H*s*y*n	M*hm*t	127	389	2 500.00	1	1	2 500.00	0.00	2 500.00	0.423300	1 058.25	34.56	1 023.69	515	515	2	2 418.37	1	1	2 418.37	1 023.69	0.423300	
							TOPLAM		2 500.00	0.00	2 500.00		1 058.25	34.56	1 023.69							2 418.37	1 023.69		
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z*n	127	390	4 340.00	1	1	4 340.00	0.00	4 340.00	0.423300	1 837.12	59.99	1 777.13	515	515	3	4 198.28	1	1	4 198.28	1 777.13	0.423300	
							TOPLAM		4 340.00	0.00	4 340.00		1 837.12	59.99	1 777.13							4 198.28	1 777.13		
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*ff	127	393	5 360.00	1	1	5 360.00	0.00	5 360.00	0.423300	2 268.89	74.09	2 194.80	515	515	4	5 184.98	1	1	5 184.98	2 194.80	0.423300	
							TOPLAM		5 360.00	0.00	5 360.00		2 268.89	74.09	2 194.80							5 184.98	2 194.80		
1117	Ş*N	*rs*n	M*ht*tt*n	127	394	6 944.00	1	1	6 944.00	0.00	6 944.00	0.423300	2 939.40	95.98	2 843.41	515	515	5	6 717.25	1	1	6 717.25	2 843.41	0.423300	
							TOPLAM		6 944.00	0.00	6 944.00		2 939.40	95.98	2 843.41							6 717.25	2 843.41		
1126	Ş*N	M*hm*t	V*İ*	127	397	6 424.00	1	1	6 424.00	0.00	6 424.00	0.423300	2 719.28	88.79	2 630.48	515	515	6	6 214.23	1	1	6 214.23	2 630.48	0.423300	
							TOPLAM		6 424.00	0.00	6 424.00		2 719.28	88.79	2 630.48							6 214.23	2 630.48		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		3 010.00	0.00	3 010.00		1 274.13	41.61	1 232.53								2 911.71	1 232.53		
62	*KÇ*M	D*d*	H*s*y*n	127	409	2 208.00	1	1	2 208.00	0.00	2 208.00	0.423300	934.65	30.52	904.13	515	515	11	2 135.90	1	1	2 135.90	904.13	0.423300		
							TOPLAM		2 208.00	0.00	2 208.00		934.65	30.52	904.13								2 135.90	904.13		
601	G*KP*N*R	B*yr*m *l*	*lh*m*	127	412	2 007.00	1	1	2 007.00	0.00	2 007.00	0.423300	849.56	27.74	821.82	515	515	12	1 941.46	1	1	1 941.46	821.82	0.423300		
							TOPLAM		2 007.00	0.00	2 007.00		849.56	27.74	821.82								1 941.46	821.82		
1541	D*R*K T*RH*N T*RH*N Ç*L*K D*R*K K*VR*K T*RK K*R* T*RH*N T*RH*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1541 M*hm*t *l* *sm**l Y*v*z B*rs*l H*l*l H*r* *ys*l G*lç*n *br*h*m Y*lç*n	M*m*ş *br*h*m *sm**l M*m*ş M*m*ş M*m*ş M*m*ş *sm**l *sm**l *sm**l	127	413	11 700.00	1	1	11 700.00	0.00	11 700.00	0.423300	4 952.61	161.72	4 790.89	515	515	13	11 317.95	1	1	11 317.95	4 790.89	0.423300		
							TOPLAM		11 700.00	0.00	11 700.00		4 952.61	161.72	4 790.89								11 317.95	4 790.89		
1002	S*R*H*N	N*r*tt*n	M*st*f*	127	416	8 784.13	1	1	8 784.13	0.00	8 784.13	0.423300	3 718.32	121.42	3 596.91	515	515	14	8 497.30	1	1	8 497.30	3 596.91	0.423300		
							TOPLAM		8 784.13	0.00	8 784.13		3 718.32	121.42	3 596.91								8 497.30	3 596.91		
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	415	758.01	1	1	758.01	0.00	758.01	0.423300	320.87	10.48	310.39	515	515	15	733.26	1	1	733.26	310.39	0.423300		
							TOPLAM		758.01	0.00	758.01		320.87	10.48	310.39								733.26	310.39		
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	386	1 170.68	1	1	1 170.68	0.00	1 170.68	0.423300	495.55	16.18	479.37	515	515	16	13 213.50	113245	1321349	1 132.45	479.37	0.423300		
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	387	1 175.00	1	1	1 175.00	0.00	1 175.00	0.423300	497.38	16.24	481.14	515			113663	1321349	1 136.63	481.14				
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	388	1 134.68	1	1	1 134.68	0.00	1 134.68	0.423300	480.31	15.68	464.63	515			109763	1321349	1 097.63	464.63				
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	391	1 243.20	1	1	1 243.20	0.00	1 243.20	0.423300	526.25	17.18	509.06	515			120260	1321349	1 202.60	509.06				
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	392	1 077.91	1	1	1 077.91	0.00	1 077.91	0.423300	456.28	14.90	441.38	515			104271	1321349	1 042.71	441.38				
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	395	1 362.15	1	1	1 362.15	0.00	1 362.15	0.423300	576.60	18.83	557.77	515			131767	1321349	1 317.67	557.77				
25		M*l*y* H*z*n*s*		127	396	1 020.40	1	1	1 020.40	0.00	1 020.40	0.423300	431.94	14.10	417.83	515			98708	1321349	987.08	417.83				

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
25		M*ly* H*z'n*s*		127	407	1 283.96	1	1	1 283.96	0.00	1 283.96	0.423300	543.50	17.75	525.75	515				34898	1321349	348.98	147.72		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	410	1 228.12	1	1	1 228.12	0.00	1 228.12	0.423300	519.86	16.98	502.89	515				118802	1321349	1 188.02	502.89		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	411	1 345.87	1	1	1 345.87	0.00	1 345.87	0.423300	569.71	18.60	551.10	515				130192	1321349	1 301.92	551.10		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	414	2 540.77	1	1	2 540.77	0.00	2 540.77	0.423300	1 075.51	35.12	1 040.39	515				245780	1321349	2 457.80	1 040.39		
TOPLAM									14 582.74	0.00	14 582.74		6 172.87	201.57	5 971.31				13 213.50	5 593.28					
25		M*ly* H*z'n*s*		127	403	8 320.62	1	1	8 320.62	0.00	8 320.62	0.423300	3 522.12	115.01	3 407.11	517	515	17	2 981.67	1	1	2 981.67	1 262.14	0.423300	
TOPLAM									8 320.62	0.00	8 320.62		3 522.12	115.01	3 407.11						2 981.67	1 262.14			
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*	127	402	11 576.18	3	128	271.32	0.00	271.32	0.423300	114.85	3.75	111.10	515	515	18	17 762.75	26246	1776275	262.46	111.10	0.423300	
170	*P*T*Y	F*kr*t	M*st*f*	127	402	11 576.18	3	128	271.32	0.00	271.32	0.423300	114.85	3.75	111.10	515				26246	1776275	262.46	111.10		
172	*P*T*Y	S*br*	M*st*f*	127	402	11 576.18	3	128	271.32	0.00	271.32	0.423300	114.85	3.75	111.10	515				26246	1776275	262.46	111.10		
210	*Y	S*v*m	M*st*f*	127	402	11 576.18	3	128	271.32	0.00	271.32	0.423300	114.85	3.75	111.10	515				26246	1776275	262.46	111.10		
1121	Ş*N	H*s*y'n	*sm'n	127	402	11 576.18	4	128	361.76	0.00	361.76	0.423300	153.13	5.00	148.13	515				34994	1776275	349.94	148.13		
1131	Ş*N	S*v*m	M*hm*t N*r*	127	402	11 576.18	4	128	361.76	0.00	361.76	0.423300	153.13	5.00	148.13	515				34994	1776275	349.94	148.13		
1127	Ş*N	M*s*t	*sm'n	127	402	11 576.18	4	128	361.76	0.00	361.76	0.423300	153.13	5.00	148.13	515				34994	1776275	349.94	148.13		
171	*P*T*Y	M*st*f*	S*br*	127	402	11 576.18	4	128	361.76	0.00	361.76	0.423300	153.13	5.00	148.13	515				34994	1776275	349.94	148.13		
1125	Ş*N	M*zl*m	*sm'n	127	402	11 576.18	4	128	361.76	0.00	361.76	0.423300	153.13	5.00	148.13	515				34994	1776275	349.94	148.13		
1128	Ş*N	N*c*p	M*zl*m	127	402	11 576.18	16	128	1 447.02	0.00	1 447.02	0.423300	612.52	20.00	592.52	515				139977	1776275	1 399.77	592.52		
1124	Ş*N	K*r*m	M*zl*m	127	402	11 576.18	16	128	1 447.02	0.00	1 447.02	0.423300	612.52	20.00	592.52	515				139977	1776275	1 399.77	592.52		
1120	Ş*N	H*t*c*	*t*	127	402	11 576.18	16	128	1 447.02	0.00	1 447.02	0.423300	612.52	20.00	592.52	515				139977	1776275	1 399.77	592.52		
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t	127	402	11 576.18	16	128	1 447.02	0.00	1 447.02	0.423300	612.52	20.00	592.52	515				139977	1776275	1 399.77	592.52		
1131	Ş*N	S*v*m	M*hm*t N*r*	127	470	12 906.95	4	128	403.34	0.00	403.34	0.423300	170.73	5.58	165.16	515				39017	1776275	390.17	165.16		
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*	127	470	12 906.95	3	128	302.51	0.00	302.51	0.423300	128.05	4.18	123.87	515				29263	1776275	292.63	123.87		
170	*P*T*Y	F*kr*t	M*st*f*	127	470	12 906.95	3	128	302.51	0.00	302.51	0.423300	128.05	4.18	123.87	515				29263	1776275	292.63	123.87		

İli D*n*zl*
 İlçesi Ç*rd*k
 Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	HISSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
	K*C*Z*YB*K	M*st*f*	*yd*n																					
	K*C*Z*YB*K	F*t*h M*hm*t	*yd*n																					
								TOPLAM	19 290.86	0.00	19 290.86		8 165.82	266.64	7 899.18							18 660.94	7 899.18	
1080	Ş*H*N	F*d*m*	*hm*t	127	472	92.88	3	24	11.61	0.00	11.61	0.423300	4.91	0.16	4.75	515	515	20	44.92	1123	4492	11.23	4.75	0.423300
559	F*D*N	*dn*n M*nd*r*s	*hm*t	127	472	92.88	9	24	34.83	0.00	34.83	0.423300	14.74	0.48	14.26	515				3369	4492	33.69	14.26	
								TOPLAM	46.44	0.00	46.44		19.66	0.64	19.02							44.92	19.02	
25		M*ly* H*zn*s*		127	403	8 320.62	1	1	8 320.62	0.00	8 320.62	0.423300	3 522.12	115.01	3 407.11	517	516	1	4 139.92	217179	413992	2 171.79	919.32	0.423300
25		M*ly* H*zn*s*		127	471	2 941.55	15	32	1 378.85	0.00	1 378.85	0.423300	583.67		583.67	516				137885	413992	1 378.85	583.67	
25		M*ly* H*zn*s*		127	473	589.28	1	1	589.28	0.00	589.28	0.423300	249.44		249.44	516				58928	413992	589.28	249.44	
								TOPLAM	10 288.75	0.00	10 288.75		4 355.23	115.01	4 240.22							4 139.92	1 752.43	
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*	127	464	2 300.96	3	128	53.93	0.00	53.93	0.423300	22.83		22.83	516	516	2	5 028.82	5393	502886	53.93	22.83	0.423300
170	*P*T*Y	F*kr*t	M*st*f*	127	464	2 300.96	3	128	53.93	0.00	53.93	0.423300	22.83		22.83	516				5393	502886	53.93	22.83	
172	*P*T*Y	S*br*	M*st*f*	127	464	2 300.96	3	128	53.93	0.00	53.93	0.423300	22.83		22.83	516				5393	502886	53.93	22.83	
210	*Y	S*v*m	M*st*f*	127	464	2 300.96	3	128	53.93	0.00	53.93	0.423300	22.83		22.83	516				5393	502886	53.93	22.83	
1121	Ş*N	H*s*y*n	*sm*n	127	464	2 300.96	4	128	71.91	0.00	71.91	0.423300	30.44		30.44	516				7191	502886	71.91	30.44	
1131	Ş*N	S*v*m	M*hm*t N*r*	127	464	2 300.96	4	128	71.91	0.00	71.91	0.423300	30.44		30.44	516				7191	502886	71.91	30.44	
1127	Ş*N	M*s*t	*sm*n	127	464	2 300.96	4	128	71.91	0.00	71.91	0.423300	30.44		30.44	516				7191	502886	71.91	30.44	
171	*P*T*Y	M*st*f*	S*br*	127	464	2 300.96	4	128	71.91	0.00	71.91	0.423300	30.44		30.44	516				7191	502886	71.91	30.44	
1125	Ş*N	M*zl*m	*sm*n	127	464	2 300.96	4	128	71.91	0.00	71.91	0.423300	30.44		30.44	516				7191	502886	71.91	30.44	
1128	Ş*N	N*c*p	M*zl*m	127	464	2 300.96	16	128	287.62	0.00	287.62	0.423300	121.75		121.75	516				28762	502886	287.62	121.75	
1124	Ş*N	K*r*m	M*zl*m	127	464	2 300.96	16	128	287.62	0.00	287.62	0.423300	121.75		121.75	516				28762	502886	287.62	121.75	
1120	Ş*N	H*t*c*	*l*	127	464	2 300.96	16	128	287.62	0.00	287.62	0.423300	121.75		121.75	516				28762	502886	287.62	121.75	
831	K*KÇ*	H*f*z*	M*zl*m	127	464	2 300.96	16	128	287.62	0.00	287.62	0.423300	121.75		121.75	516				28762	502886	287.62	121.75	
1179	T*MR*KC*	Ş*r*f*	M*zl*m	127	464	2 300.96	16	128	287.62	0.00	287.62	0.423300	121.75		121.75	516				28762	502886	287.62	121.75	
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t	127	464	2 300.96	16	128	287.62	0.00	287.62	0.423300	121.75		121.75	516				28762	502886	287.62	121.75	
104	*KP*N*R	R*ş*d*	*hm*t	127	467	1 165.16	1	8	145.65	0.00	145.65	0.423300	61.65		61.65	516				14565	502886	145.65	61.65	
1080	Ş*H*N	F*d*m*	*hm*t	127	467	1 165.16	3	24	145.65	0.00	145.65	0.423300	61.65		61.65	516				14565	502886	145.65	61.65	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli: D'n*zl*
İlçesi: Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş							
1236	*YS*L	M*ry*m	*hm*t	127	467	1 165.16	3	24	145.65	0.00	145.65	0.423300	61.65		61.65	516				14565	502886	145.65	61.65			
559	F*D*N	*dn*n M*nd*r*s	*hm*t	127	467	1 165.16	9	24	436.94	0.00	436.94	0.423300	184.95		184.95	516				43694	502886	436.94	184.95			
1459		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1459		127	467	1 165.16	16	128	145.65	0.00	145.65	0.423300	61.65		61.65	516				14565	502886	145.65	61.65			
	F*D*N	Y*v*z	*r*f																							
	F*D*N	*hm*t	*r*f																							
	F*D*N	Y*lm*z	*r*f																							
	F*D*N	B*hr*y*	*r*f																							
	F*D*N	*m*n*	B*hr*																							
1393		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1393		127	467	1 165.16	2	16	145.65	0.00	145.65	0.423300	61.65		61.65	516				14565	502886	145.65	61.65			
	Ç*T*NK*Y*	*m*n*	H*s*n																							
	S*VR*K*Y*	N*rs'l	H*s*n																							
1125	Ş*N	M*zl'm	*sm*n	127	471	2 941.55	4	128	91.92	0.00	91.92	0.423300	38.91		38.91	516				9192	502886	91.92	38.91			
1128	Ş*N	N*c*p	M*zl'm	127	471	2 941.55	16	128	367.69	0.00	367.69	0.423300	155.64		155.64	516				36769	502886	367.69	155.64			
1124	Ş*N	K*r*m	M*zl'm	127	471	2 941.55	16	128	367.69	0.00	367.69	0.423300	155.64		155.64	516				36769	502886	367.69	155.64			
1120	Ş*N	H*t*c*	*l*	127	471	2 941.55	16	128	367.69	0.00	367.69	0.423300	155.64		155.64	516				36769	502886	367.69	155.64			
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t	127	471	2 941.55	16	128	367.69	0.00	367.69	0.423300	155.64		155.64	516				36769	502886	367.69	155.64			
							TOPLAM		5 028.82	0.00	5 028.82		2 128.70	0.00	2 128.70						5 028.82	2 128.70				
25		M*ly* H*z'n*s*		127	418	589.35	1	1	589.35	0.00	589.35	0.423300	249.47	8.15	241.33	516	516	3	570.11	1	1	570.11	241.33	0.423300		
							TOPLAM		589.35	0.00	589.35		249.47	8.15	241.33							570.11	241.33			
25		M*ly* H*z'n*s*		127	403	8 320.62	1	1	8 320.62	0.00	8 320.62	0.423300	3 522.12	115.01	3 407.11	517	517	1	2 895.46	1	1	2 895.46	1 225.65	0.423300		
							TOPLAM		8 320.62	0.00	8 320.62		3 522.12	115.01	3 407.11							2 895.46	1 225.65			
11		Ç*rd*k B*ld*y*s* - (D'n*z'l*)		127	422	540.70	1	1	540.70	0.00	540.70	0.423300	228.88	7.47	221.40	517	517	2	523.04	1	1	523.04	221.40	0.423300		
							TOPLAM		540.70	0.00	540.70		228.88	7.47	221.40							523.04	221.40			
25		M*ly* H*z'n*s*		107	207	5 200.46	1	1	5 200.46	0.00	5 200.46	0.540564	2 811.18	91.80	2 719.39	541	517	3	14 989.72	39722	1498973	397.22	168.14	0.423300		
25		M*ly* H*z'n*s*		115	10	24 958.47	1	1	24 958.47	0.00	24 958.47	0.433795	10 826.86	353.54	10 473.32	528					235335	1498973	2 353.35	996.17		
25		M*ly* H*z'n*s*		118	4	1 890.03	1	1	1 890.03	0.00	1 890.03	0.514252	971.95	31.74	940.21	530					85947	1498973	859.47	363.81		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
25		M*ly* H*z'n*s*		127	11	33 075.17	1	1	33 075.17	0.00	33 075.17	0.491604	16 259.90	530.95	15 728.95	520				234302	1498973	2 343.02	991.80		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	404	9 341.71	1	1	9 341.71	0.00	9 341.71	0.423300	3 954.35	129.12	3 825.22	517				903667	1498973	9 036.67	3 825.22		
TOPLAM									74 465.84	0.00	74 465.84		34 824.23	1 137.14	33 687.09				14 989.72	6 345.15					
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*	127	463	3 927.11	3	128	92.04	0.00	92.04	0.423300	38.96	1.27	37.69	517	517	4	3 798.88	8904	379887	89.04	37.69	0.423300	
170	*P*T*Y	F*kr*t	M*st*f*	127	463	3 927.11	3	128	92.04	0.00	92.04	0.423300	38.96	1.27	37.69	517				8904	379887	89.04	37.69		
172	*P*T*Y	S*br*	M*st*f*	127	463	3 927.11	3	128	92.04	0.00	92.04	0.423300	38.96	1.27	37.69	517				8904	379887	89.04	37.69		
210	*Y	S*v*m	M*st*f*	127	463	3 927.11	3	128	92.04	0.00	92.04	0.423300	38.96	1.27	37.69	517				8904	379887	89.04	37.69		
1121	Ş*N	H*s*y'n	*sm'n	127	463	3 927.11	4	128	122.72	0.00	122.72	0.423300	51.95	1.70	50.25	517				11871	379887	118.71	50.25		
1131	Ş*N	S*v*m	M*hm*t N*r*	127	463	3 927.11	4	128	122.72	0.00	122.72	0.423300	51.95	1.70	50.25	517				11871	379887	118.71	50.25		
1127	Ş*N	M*s*t	*sm'n	127	463	3 927.11	4	128	122.72	0.00	122.72	0.423300	51.95	1.70	50.25	517				11871	379887	118.71	50.25		
171	*P*T*Y	M*st*f*	S*br*	127	463	3 927.11	4	128	122.72	0.00	122.72	0.423300	51.95	1.70	50.25	517				11871	379887	118.71	50.25		
1125	Ş*N	M*zl*m	*sm'n	127	463	3 927.11	4	128	122.72	0.00	122.72	0.423300	51.95	1.70	50.25	517				11871	379887	118.71	50.25		
1128	Ş*N	N*c*p	M*zl*m	127	463	3 927.11	16	128	490.89	0.00	490.89	0.423300	207.79	6.79	201.01	517				47486	379887	474.86	201.01		
1124	Ş*N	K*r*m	M*zl*m	127	463	3 927.11	16	128	490.89	0.00	490.89	0.423300	207.79	6.79	201.01	517				47486	379887	474.86	201.01		
1120	Ş*N	H*t*c*	*l*	127	463	3 927.11	16	128	490.89	0.00	490.89	0.423300	207.79	6.79	201.01	517				47486	379887	474.86	201.01		
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t	127	463	3 927.11	16	128	490.89	0.00	490.89	0.423300	207.79	6.79	201.01	517				47486	379887	474.86	201.01		
1353		V*r*s*tt* *st*r*k - 1353		127	463	3 927.11	3	12	981.78	0.00	981.78	0.423300	415.59	13.57	402.02	517				94972	379887	949.72	402.02		
	K*C*Z*YB*K	S*rh*t	*yd'n																						
	K*C*Z*YB*K	M*st*f*	*yd'n																						
	K*C*Z*YB*K	F*t*h M*hm*t	*yd'n																						
TOPLAM									3 927.11	0.00	3 927.11		1 662.35	54.28	1 608.06				3 798.88	1 608.06					
70	*KÇ*T*N	*m*n*	H*s'n	127	465	43 504.69	3	24	5 438.09	0.00	5 438.09	0.423445	2 302.73	75.19	2 227.54	517	517	5	5 262.31	1	1	5 262.31	2 227.54	0.423300	
TOPLAM									5 438.09	0.00	5 438.09		2 302.73	75.19	2 227.54				5 262.31	2 227.54					

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
111	*KP*N*R	Y*ş*m	M*st*f*	127	465	43 504.69	1	8	5 438.09	0.00	5 438.09	0.423445	2 302.73	75.19	2 227.54	517	517	6	5 262.31	1	1	5 262.31	2 227.54	0.423300	
							TOPLAM		5 438.09	0.00	5 438.09		2 302.73	75.19	2 227.54					5 262.31	2 227.54	0.423300			
1459	F*D*N	V*r*s*tt*		127	465	43 504.69	16	128	5 438.09	0.00	5 438.09	0.423445	2 302.73	75.19	2 227.54	517	517	7	5 273.54	526231	527354	5 262.31	2 227.54	0.423300	
	F*D*N	*şt*r*k - 1459																							
	F*D*N	Y*v*z	*r*f																						
	F*D*N	*hm*t	*r*f																						
	F*D*N	Y*lm*z	*r*f																						
	F*D*N	B*hr*y*	*r*f																						
	F*D*N	*m*n*	B*hr*																						
1459	F*D*N	V*r*s*tt*		127	472	92.88	16	128	11.61	0.00	11.61	0.423300	4.91	0.16	4.75	515				1123	527354	11.23	4.75		
	F*D*N	*şt*r*k - 1459																							
	F*D*N	Y*v*z	*r*f																						
	F*D*N	*hm*t	*r*f																						
	F*D*N	Y*lm*z	*r*f																						
	F*D*N	B*hr*y*	*r*f																						
	F*D*N	*m*n*	B*hr*																						
							TOPLAM		5 449.70	0.00	5 449.70		2 307.64	75.35	2 232.29					5 273.54	2 232.29	0.423300			
566	F*D*N	T*b*	S*r*ç	127	465	43 504.69	1	2	21 752.35	0.00	21 752.35	0.423445	9 210.91	300.77	8 910.14	517	517	9	21 049.24	1	1	21 049.24	8 910.14	0.423300	
							TOPLAM		21 752.35	0.00	21 752.35		9 210.91	300.77	8 910.14					21 049.24	8 910.14	0.423300			
1032	S*V*R	M*hm*t	*t*	127	420	39 038.81	1	2	19 519.41	0.00	19 519.41	0.423300	8 262.56	269.80	7 992.76	517	517	10	18 882.02	1	1	18 882.02	7 992.76	0.423300	
							TOPLAM		19 519.41	0.00	19 519.41		8 262.56	269.80	7 992.76					18 882.02	7 992.76	0.423300			
719	K*R*D*N*Z	Y*ks*l	M*hm*t	127	420	39 038.81	1	2	19 519.41	0.00	19 519.41	0.423300	8 262.56	269.80	7 992.76	517	517	11	18 881.91	1	1	18 881.91	7 992.76	0.423303	
							TOPLAM		19 519.41	0.00	19 519.41		8 262.56	269.80	7 992.76					18 881.91	7 992.76	0.423303			
23		K*m* *rt* M*l*		107	195	6 094.99	1	1	6 094.99	0.00	6 094.99	0.467400	2 848.80	93.02	2 755.77	539	518	1	49 441.67	60203	4944166	602.03	271.26	0.450580	
23		K*m* *rt* M*l*		113	1	1 790 354.43	1	1	#####	#####	295 147.02	0.464053	136 963.90	4 472.38	132 491.53	559				3174065	4944166	31 740.65	14 301.69		
23		K*m* *rt* M*l*		127	426	19 603.36	1	1	19 603.36	0.00	19 603.36	0.406284	7 964.52	260.07	7 704.45	518				1709898	4944166	17 098.98	7 704.45		
							TOPLAM		#####	#####	320 845.37		147 777.23	4 825.47	142 951.75					49 441.67	22 277.41				
27		Pr*t*rm *n*rj* *nd*str*y*l T*s*sl*r V* *ng*st S*n*y* T*c*rt L*m*d*t Ş*rk*t*		127	4	28 216.79	1	1	28 216.79	0.00	28 216.79	0.423300	11 944.17	390.02	11 554.15	519	519	1	27 295.41	1	1	27 295.41	11 554.15	0.423300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		28 216.79	0.00	28 216.79		11 944.17	390.02	11 554.15							27 295.41	11 554.15		
25		M*ly* H*z*n*s*		127	2	19 995.62	1	1	19 995.62	0.00	19 995.62	0.433895	8 676.00	283.30	8 392.70	519	519	2	43 860.25	1923153	4386025	19 231.53	8 392.70	0.436403	
25		M*ly* H*z*n*s*		127	11	33 075.17	1	1	33 075.17	0.00	33 075.17	0.491604	16 259.90	530.95	15 728.95	520				2462872	4386025	24 628.72	10 748.05		
							TOPLAM		53 070.79	0.00	53 070.79		24 935.90	814.25	24 121.65							43 860.25	19 140.75		
930	*ZD*M*RC*N	B*dr*tt*n	*r*f	127	1	3 595.10	1	1	3 595.10	0.00	3 595.10	0.486556	1 749.22	57.12	1 692.10	519	519	3	3 522.05	1	1	3 522.05	1 692.10	0.480430	
							TOPLAM		3 595.10	0.00	3 595.10		1 749.22	57.12	1 692.10							3 522.05	1 692.10		
25		M*ly* H*z*n*s*		127	7	2 790.59	1	1	2 790.59	0.00	2 790.59	0.423300	1 181.26	38.57	1 142.68	520	520	1	2 699.47	1	1	2 699.47	1 142.68	0.423300	
							TOPLAM		2 790.59	0.00	2 790.59		1 181.26	38.57	1 142.68							2 699.47	1 142.68		
645	H*T*B*ĞL*	S*d*	*sm*n Z*k*	127	8	3 806.00	1	1	3 806.00	0.00	3 806.00	0.423300	1 611.08	52.61	1 558.47	520	520	2	3 681.72	1	1	3 681.72	1 558.47	0.423300	
							TOPLAM		3 806.00	0.00	3 806.00		1 611.08	52.61	1 558.47							3 681.72	1 558.47		
507	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**l	127	5	30 157.67	1	4	7 539.42	0.00	7 539.42	0.423300	3 191.44	104.21	3 087.22	520	520	3	29 172.91	729323	2917291	7 293.23	3 087.22	0.423300	
507	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**l	127	5	30 157.67	3	4	22 618.25	0.00	22 618.25	0.423300	9 574.31	312.64	9 261.67	520				2187968	2917291	21 879.68	9 261.67		
							TOPLAM		30 157.67	0.00	30 157.67		12 765.74	416.85	12 348.89							29 172.91	12 348.89		
859	N*R*L	M*hm*t	M*rt*z*	127	9	45 231.15	1	1	45 231.15	0.00	45 231.15	0.423300	19 146.35	625.20	18 521.15	520	520	4	43 754.19	1	1	43 754.19	18 521.15	0.423300	
							TOPLAM		45 231.15	0.00	45 231.15		19 146.35	625.20	18 521.15							43 754.19	18 521.15		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	127	3	58 213.00	1	1	58 213.00	0.00	58 213.00	0.425054	24 743.69	807.97	23 935.72	520	520	5	36 746.41	1	1	36 746.41	17 187.65	0.467737	
							TOPLAM		58 213.00	0.00	58 213.00		24 743.69	807.97	23 935.72							36 746.41	17 187.65		
497	*GR**Ğ*Ç	H*s*n H*s*y*n	M*st*f*	127	13	51 720.00	1	1	51 720.00	0.00	51 720.00	0.452544	23 405.59	764.28	22 641.31	520	520	7	49 455.08	1	1	49 455.08	22 641.31	0.457816	
							TOPLAM		51 720.00	0.00	51 720.00		23 405.59	764.28	22 641.31							49 455.08	22 641.31		
275	B*LG*N	S*lym*n	M*hm*t	127	10	66 255.11	1	1	66 255.11	0.00	66 255.11	0.423300	28 045.79	915.80	27 129.99	520	520	8	64 091.64	1	1	64 091.64	27 129.99	0.423300	
							TOPLAM		66 255.11	0.00	66 255.11		28 045.79	915.80	27 129.99							64 091.64	27 129.99		
1528	G*KK*Y*	M**mm*r	*br*h*m	127	6	548.80	1	1	548.80	0.00	548.80	0.423300	232.31	7.59	224.72	520	520	9	530.88	1	1	530.88	224.72	0.423300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N T*K*Y K*C*T*RK*M* N	M*h*rr*m K*m*l *rt*gr*l R*k*y* H*ly*	Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f																							
			TOPLAM					8 141.03	0.00	8 141.03		3 446.10	112.53	3 333.57							7 875.20	3 333.57				
342	Ç*KM*K	K'z'b'n	S'l'ym'n	127	152	8 017.88	1	1	8 017.88	0.00	8 017.88	0.423300	3 393.97	110.83	3 283.14	521	521	7	7 968.68	775607	796868	7 756.07	3 283.14	0.423300		
342	Ç*KM*K	K'z'b'n	S'l'ym'n	147	9	3 104.62	1	1	3 104.62	0.00	3 104.62	0.750000	2 328.47	76.03	2 252.43	436				11812	796868	118.12	50.00			
342	Ç*KM*K	K'z'b'n	S'l'ym'n	388	2	2 126.10	1	1	2 126.10	0.00	2 126.10	0.750000	1 594.58	52.07	1 542.51	436				9449	796868	94.49	40.00			
			TOPLAM					13 248.60	0.00	13 248.60		7 317.01	238.93	7 078.08							7 968.68	3 373.14				
1093	Ş*H*NK*Y*	D'rd*	*b*d'n	127	153	7 756.07	1	1	7 756.07	0.00	7 756.07	0.423300	3 283.14	107.21	3 175.94	521	521	8	7 502.81	1	1	7 502.81	3 175.94	0.423300		
			TOPLAM					7 756.07	0.00	7 756.07		3 283.14	107.21	3 175.94								7 502.81	3 175.94			
1470	T*P* K*R*S* *ZP*N*R Ç*T*N T*P*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1470 R*k*y* M*ş*rr*ff *lk*y M*s*d* G*lk	M*hm*t C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n	127	421	4 889.40	1	1	4 889.40	0.00	4 889.40	0.423300	2 069.68	67.58	2 002.10	517	521	9	4 729.74	1	1	4 729.74	2 002.10	0.423300		
			TOPLAM					4 889.40	0.00	4 889.40		2 069.68	67.58	2 002.10								4 729.74	2 002.10			
545	*SM*R	B*k'r	*sm'n	127	158	8 165.99	80	560	1 166.57	0.00	1 166.57	0.423300	493.81	16.12	477.68	521	521	10	4 683.18	112848	468319	1 128.48	477.68	0.423300		
548	*SM*R	N*m'n S*b't	*m'r	127	158	8 165.99	5	28	1 458.21	0.00	1 458.21	0.423300	617.26	20.16	597.11	521				141060	468319	1 410.60	597.11			
1307	Y*R*M*Z	S*d't	*sm'n	127	158	8 165.99	80	560	1 166.57	0.00	1 166.57	0.423300	493.81	16.12	477.68	521				112848	468319	1 128.48	477.68			
546	*SM*R	C*yh'n	S'l'h*tt'n	127	158	8 165.99	20	560	291.64	0.00	291.64	0.423300	123.45	4.03	119.42	521				28212	468319	282.12	119.42			
549	*SM*R	*sm'n	S'l'h*tt'n	127	158	8 165.99	20	560	291.64	0.00	291.64	0.423300	123.45	4.03	119.42	521				28212	468319	282.12	119.42			
547	*SM*R	N'lg'n	S'l'h*tt'n	127	158	8 165.99	20	560	291.64	0.00	291.64	0.423300	123.45	4.03	119.42	521				28212	468319	282.12	119.42			
604	G*KP*N*R	L't*f*	M*vl't	127	158	8 165.99	12	560	174.99	0.00	174.99	0.423300	74.07	2.42	71.65	521				16927	468319	169.27	71.65			
			TOPLAM					4 841.27	0.00	4 841.27		2 049.31	66.92	1 982.39								4 683.18	1 982.39			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi
764	K*Y*	N*c*y*	*I*	127	154	6 761.18	7	28	1 690.30	0.00	1 690.30	0.423300	715.50	23.36	692.14	521	521	11	5 839.65	163510	583966	1 635.10	692.14	0.423300		
945	*ZK*N	S*b*h*t	Ş*kr*	127	154	6 761.18	3	28	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521			70076	583966	700.76	296.63				
1242	*N*N	N*b*t	Ş*kr*	127	154	6 761.18	3	28	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521			70076	583966	700.76	296.63				
1220	*Ç*R	N*z'h*t	Ş*kr*	127	154	6 761.18	3	28	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521			70076	583966	700.76	296.63				
754	K*Y*	*I*	Ş*kr*	127	154	6 761.18	3	28	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521			70076	583966	700.76	296.63				
755	K*Y*	*s*l	Ş*kr*	127	154	6 761.18	3	28	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521			70076	583966	700.76	296.63				
1392		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1392		127	154	6 761.18	84	784	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521			70076	583966	700.76	296.63				
	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*																							
	Y*V*Z	L*tf*y*	Z*y*																							
	*N*N	N*m*k K*m'l	Z*y*																							
	*N*N	M*s*t	Z*y*																							
	S*Y*N	N*zm*y*	Z*y*																							
	*N*N	*lk*r	F*r*k																							
	*R*T	*zg*r	*z'l																							
	*R*T	S*rk*n	*z'l																							
	*R*T	T*lg*	*z'l																							
	*N*N	G*lb*n	Z*y*																							
							TOPLAM		6 036.77	0.00	6 036.77		2 555.36	83.44	2 471.92					5 839.65	2 471.92					
1348		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1348		127	156	7 898.64	1	1	7 898.64	0.00	7 898.64	0.423300	3 343.49	109.18	3 234.32	521	521	12	7 640.72	1	1	7 640.72	3 234.32	0.423300		
	K*R*D*N*Z	S**m	C*m'l																							
	K*R*D*N*Z	N*r*y	C*m'l																							
	K*R*D*N*Z	Ş*vk*t	C*m'l																							
	*ZK*K	H*tc*	C*m'l																							
							TOPLAM		7 898.64	0.00	7 898.64		3 343.49	109.18	3 234.32					7 640.72	3 234.32					
397	Ç*B*NK*R*	*bd*ll'h	K*d*r	127	157	7 446.06	1	1	7 446.06	0.00	7 446.06	0.423300	3 151.92	102.92	3 049.00	521	521	13	7 202.92	1	1	7 202.92	3 049.00	0.423300		
							TOPLAM		7 446.06	0.00	7 446.06		3 151.92	102.92	3 049.00					7 202.92	3 049.00					
994	S*R*Ç*M	Ş*hs*n*	*m*r	127	159	8 084.03	5	100	404.20	0.00	404.20	0.423300	171.10	5.59	165.51	521	521	14	7 820.06	39100	782004	391.00	165.51	0.423300		
621	G*LT*K*N	*l'f	M*m*ş	127	159	8 084.03	3	100	242.52	0.00	242.52	0.423300	102.66	3.35	99.31	521			23460	782004	234.60	99.31				
888	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş	127	159	8 084.03	3	100	242.52	0.00	242.52	0.423300	102.66	3.35	99.31	521			23460	782004	234.60	99.31				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
195	*RSL*N	*ys*	M*m*ş	127	159	8 084.03	3	100	242.52	0.00	242.52	0.423300	102.66	3.35	99.31	521				23460	782004	234.60	99.31		
992	S*R*Ç*M	H*r*n	M*m*ş	127	159	8 084.03	3	100	242.52	0.00	242.52	0.423300	102.66	3.35	99.31	521				23460	782004	234.60	99.31		
993	S*R*Ç*M	*sm*n	M*m*ş	127	159	8 084.03	3	100	242.52	0.00	242.52	0.423300	102.66	3.35	99.31	521				23460	782004	234.60	99.31		
143	*KT*Ş	T*rk*n	*sm*n	127	159	8 084.03	1	5	1 616.81	0.00	1 616.81	0.423300	684.39	22.35	662.05	521				156401	782004	1 564.01	662.05		
1154	T*NR**V*N	K*z*b*n	*sm*n	127	159	8 084.03	1	5	1 616.81	0.00	1 616.81	0.423300	684.39	22.35	662.05	521				156401	782004	1 564.01	662.05		
1467		V*r*s*tt* *ştr*k - 1467		127	159	8 084.03	4	20	1 616.81	0.00	1 616.81	0.423300	684.39	22.35	662.05	521				156401	782004	1 564.01	662.05		
1320	S*R*Ç*M	F**k	M*hm*t *I*	127	159	8 084.03	6	30	1 616.81	0.00	1 616.81	0.423300	684.39	22.35	662.05	521				156401	782004	1 564.01	662.05		
	S*R*Ç*M	*sm*n	M*hm*t *I*																						
	S*R*Ç*M	S**d*	M*hm*t *I*																						
	S*R*Ç*M	F*r*k	M*hm*t *I*																						
	S*R*Ç*M	V*r*s*tt* *ştr*k - 1320																							
	S*R*Ç*M	*kb*I	N*cd*t																						
	S*R*Ç*M	*Y*Z	S*dd*k*																						
S*R*Ç*M	H*d**	N*cd*t																							
S*R*Ç*M	Z*k*y*	N*cd*t																							
S*R*Ç*M	H*y*t*	N*cd*t																							
S*R*Ç*M	K*SK*NK*Y*	*ys* H*n*m	N*cd*t																						
							TOPLAM		8 084.03	0.00	8 084.03		3 421.97	111.74	3 310.23			7 820.06	3 310.23						
1482		V*r*s*tt* *ştr*k - 1482		127	160	8 964.07	1	1	8 964.07	0.00	8 964.07	0.423300	3 794.49	123.90	3 670.59	521	521	15	8 671.36	1	1	8 671.36	3 670.59	0.423300	
	S*R*K*Ş	N*rg*I	M*hm*t																						
	Y*LM*Z	*ys*I	M*hm*t																						
	S*R*K*Ş	N*m*t	*I*																						
	*KP*N'R	*mm*h*n	*br*h*m																						
	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n																						
	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	F*I*Z	R*s*m																						
							TOPLAM		8 964.07	0.00	8 964.07		3 794.49	123.90	3 670.59			8 671.36	3 670.59						
1178	T*K*Y	*hm*t S*d*t	K*d*r	127	161	8 249.84	1	1	8 249.84	0.00	8 249.84	0.423300	3 492.16	114.03	3 378.13	521	521	16	7 980.45	1	1	7 980.45	3 378.13	0.423300	
							TOPLAM		8 249.84	0.00	8 249.84		3 492.16	114.03	3 378.13			7 980.45	3 378.13						
1481		V*r*s*tt* *ştr*k - 1481		127	162	9 744.01	1	1	9 744.01	0.00	9 744.01	0.423300	4 124.64	134.68	3 989.95	521	521	17	9 425.83	1	1	9 425.83	3 989.95	0.423300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*KT*Ş *KT*Ş G*LT*K*N G*LT*K*N *KT*Ş Y*LM*Z C*NG*Z'R C*NG*Z'R	M*n*b* *re*n D*nd* D*nd* *sm**l M*n*s* *l* H*k*n	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m Ş*vk*t Ş*vk*t				TOPLAM		9 744.01	0.00	9 744.01		4 124.64	134.68	3 989.95								9 425.83	3 989.95		
189	*R*K*N	Ş*kr*n	M*hm*t	127	163	9 065.18	1	1	9 065.18	0.00	9 065.18	0.423300	3 837.29	125.30	3 711.99	521	521	18	8 769.17	1	1	8 769.17	3 711.99	0.423300		
							TOPLAM		9 065.18	0.00	9 065.18		3 837.29	125.30	3 711.99								8 769.17	3 711.99		
37		D*v*l*-1		127	164	18 460.94	1	1	18 460.94	0.00	18 460.94	0.423300	7 814.52	255.17	7 559.34	521	521	19	17 858.12	1	1	17 858.12	7 559.34	0.423300		
							TOPLAM		18 460.94	0.00	18 460.94		7 814.52	255.17	7 559.34								17 858.12	7 559.34		
320	C*NG*Z'R	*lp*y	*sm**l	191	3	3 227.13	1	1	3 227.13	0.00	3 227.13	0.523300	1 688.76	55.14	1 633.61	528	521	21	3 859.23	1	1	3 859.23	1 633.61	0.423300		
							TOPLAM		3 227.13	0.00	3 227.13		1 688.76	55.14	1 633.61								3 859.23	1 633.61		
1480	C*NG*Z'R C*NG*Z'R C*NG*Z'R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1480 *lp*y *sm*n *l* H*k*n	*sm**l *sm**l Ş*vk*t Ş*vk*t	127	165	15 796.38	1	1	15 796.38	0.00	15 796.38	0.423300	6 686.61	218.34	6 468.27	521	521	22	15 280.57	1	1	15 280.57	6 468.27	0.423300		
							TOPLAM		15 796.38	0.00	15 796.38		6 686.61	218.34	6 468.27								15 280.57	6 468.27		
623	G*LT*K*N	F*d*m*	M*hm*t	127	166	12 498.50	5	20	3 124.63	0.00	3 124.63	0.423300	1 322.65	43.19	1 279.46	521	521	23	10 606.24	302259	1060625	3 022.59	1 279.46	0.423300		
494	D*Z*N	M*ry*m	K*d'r	127	166	12 498.50	3	20	1 874.78	0.00	1 874.78	0.423300	793.59	25.91	767.68	521				181356	1060625	1 813.56	767.68			
1479		V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1479		127	166	12 498.50	96	640	1 874.78	0.00	1 874.78	0.423300	793.59	25.91	767.68	521				181356	1060625	1 813.56	767.68			
	F*L*Z G*NG*N*R F*L*Z M*HÇ* F*L*Z F*L*Z	M*n*v*v*r M*l*h*t D*nd* N*h*l F*r*d* Z*k*y* C*h*n	R*ğ*f*t M*s* M*s* H*d** M*s* H*d**																							
1487	G*LT*K*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *ştr*r*k - 1487 Z*hr* S**m	M*st*f* K*m*l S**k*	127	166	12 498.50	12	80	1 874.78	0.00	1 874.78	0.423300	793.59	25.91	767.68	521				181356	1060625	1 813.56	767.68			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	M*N*V	*rh*n	Y*s*f				TOPLAM		10 401.69	0.00	10 401.69		4 403.04	143.78	4 259.26								10 062.04	4 259.26		
1358	D*M*R S*Y*N S*Y*N *K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *ZTRK S*R*H*N S*Y*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1358 H*t*c* M*k*dd*s *sm*I H*kk* H*kk* V*d*t *m*n* *yş* S*n*y* C*m	C*I*I C*I*I C*I*I H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* K*n*n	127	174	10 019.16	1	1	10 019.16	0.00	10 019.16	0.423300	4 241.11	138.49	4 102.62	521	521	28	9 692.00	1	1	9 692.00	4 102.62	0.423300		
							TOPLAM		10 019.16	0.00	10 019.16		4 241.11	138.49	4 102.62								9 692.00	4 102.62		
1551	*KÇ*M *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N T*K*L* S**R *Ş*K *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N *ZD*M*RC*N C*B* *ZD*M*RC*N K*R* S*R* K*R* K*R* K*R* K*R*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1551 *lk*y F*tm* *hm*t R*m*z*n B*y*r*m D*d* R*hş*n G*ls*n Y*s*sm*n F*tm* *ğ*r F*lz K*m*I *br*h*m D*d* C*m*I M*st*f* K*d*r*y* K*d*r D*d* B*y*r*m B*dr*y*	B*rh*n Y*s*f *r*f *r*f *r*f *r*f *r*f H*I*I *br*h*m H*I*I *br*h*m H*I*I *br*h*m H*I*I *br*h*m D*d* D*d* D*d* S*I*I*ym*n S*I*I*ym*n S*I*I*ym*n S*I*I*ym*n S*I*I*ym*n S*I*I*ym*n	127	175	12 275.93	1	1	12 275.93	0.00	12 275.93	0.423300	5 196.40	169.68	5 026.72	521	521	29	11 875.08	1	1	11 875.08	5 026.72	0.423300		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*ZD*M*RC*N S*R*	B*dr*tt*n *lh*n	*r*f D*d*				TOPLAM		12 275.93	0.00	12 275.93		5 196.40	169.68	5 026.72								11 875.08	5 026.72		
675	K*L*ND*R	H*s*n H*s*y'n	B*k*r S*m*	127	177	24 328.50	1	1	24 328.50	0.00	24 328.50	0.423300	10 298.25	336.28	9 961.98	521	521	30	23 534.08	1	1	23 534.08	9 961.98	0.423300		
							TOPLAM		24 328.50	0.00	24 328.50		10 298.25	336.28	9 961.98							23 534.08	9 961.98			
517	*R*L	*l*	*hm*t	119	12	12 772.51	1	1	12 772.51	0.00	12 772.51	0.458300	5 853.64	191.14	5 662.50	531	521	31	43 900.22	1337704	4390022	13 377.04	5 662.50	0.423300		
517	*R*L	*l*	*hm*t	120	18	14 059.20	1	1	14 059.20	0.00	14 059.20	0.458828	6 450.75	210.64	6 240.11	532				1474158	4390022	14 741.58	6 240.11			
517	*R*L	*l*	*hm*t	127	195	16 314.32	1	1	16 314.32	0.00	16 314.32	0.423300	6 905.85	225.50	6 680.35	554				1578160	4390022	15 781.60	6 680.35			
							TOPLAM		43 146.03	0.00	43 146.03		19 210.25	627.29	18 582.96							43 900.22	18 582.96			
525	*R*L	M*vl*t	*l*	127	158	8 165.99	20	560	291.64	0.00	291.64	0.423300	123.45	4.03	119.42	521	521	32	959.21	28212	95921	282.12	119.42	0.423300		
522	*R*L	K*z*b*n	S*yf*	127	158	8 165.99	3	560	43.75	0.00	43.75	0.423300	18.52	0.60	17.91	521				4232	95921	42.32	17.91			
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t	127	158	8 165.99	12	560	174.99	0.00	174.99	0.423300	74.07	2.42	71.65	521				16927	95921	169.27	71.65			
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*	127	158	8 165.99	3	560	43.75	0.00	43.75	0.423300	18.52	0.60	17.91	521				4232	95921	42.32	17.91			
529	*R*L	N*r*n	M*vl*t	127	158	8 165.99	12	560	174.99	0.00	174.99	0.423300	74.07	2.42	71.65	521				16927	95921	169.27	71.65			
519	*R*L	*m*n*	M*vl*t	127	158	8 165.99	12	560	174.99	0.00	174.99	0.423300	74.07	2.42	71.65	521				16927	95921	169.27	71.65			
531	*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*	127	158	8 165.99	3	560	43.75	0.00	43.75	0.423300	18.52	0.60	17.91	521				4232	95921	42.32	17.91			
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t	127	158	8 165.99	3	560	43.75	0.00	43.75	0.423300	18.52	0.60	17.91	521				4232	95921	42.32	17.91			
							TOPLAM		991.58	0.00	991.58		419.74	13.71	406.03							959.21	406.03			
942	*Z*ŞÇ*	D*nd*	*hm*t	127	36	12 591.64	1	1	12 591.64	0.00	12 591.64	0.423300	5 330.04	174.05	5 156.00	522	522	1	12 180.48	1	1	12 180.48	5 156.00	0.423300		
							TOPLAM		12 591.64	0.00	12 591.64		5 330.04	174.05	5 156.00							12 180.48	5 156.00			
788	K*L*NÇK*Y*	M*h*r	*l*	127	37	12 389.77	1	1	12 389.77	0.00	12 389.77	0.423300	5 244.59	171.26	5 073.33	522	522	2	11 985.20	1	1	11 985.20	5 073.33	0.423300		
							TOPLAM		12 389.77	0.00	12 389.77		5 244.59	171.26	5 073.33							11 985.20	5 073.33			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
29		S'n'l *s*ns'r *l*kr*k S'n'y* V* T*c'r*t *n*n*m Ş*rk*t*		127	38	34 983.95	1	1	34 983.95	0.00	34 983.95	0.423300	14 808.71	483.56	14 325.15	522	522	3	33 841.60	1	1	33 841.60	14 325.15	0.423300	
							TOPLAM		34 983.95	0.00	34 983.95		14 808.71	483.56	14 325.15							33 841.60	14 325.15		
1314		V*r*s*tt* *ştr*k - 1314		127	39	20 508.96	36	108	6 836.32	0.00	6 836.32	0.423300	2 893.81	94.49	2 799.32	522	522	4	6 613.09	1	1	6 613.09	2 799.32	0.423300	
		K'R'D'N'Z K'R'D'N'Z *RD* K'R*K'RT K'R*K'RT D'R*N Ç'FTC* B*LB*Y K'R*K'RT K'R'D'Ğ T*T*ML*	*sm*n H'l'l H'ly* *sm*n L*v*nt N*v'n S*v'm S'z'n M*hm*t H't*c* S'ld*	R*m'z'n *sm*n R*m'z'n *sm*n Y*ş'r *sm*n Y*ş'r *sm*n Y*ş'r *sm*n Y*ş'r *sm*n Y*ş'r *sm*n Y*ş'r R*m'z'n R*m'z'n			TOPLAM		6 836.32	0.00	6 836.32		2 893.81	94.49	2 799.32							6 613.09	2 799.32		
1348		V*r*s*tt* *ştr*k - 1348		127	39	20 508.96	4	12	6 836.32	0.00	6 836.32	0.423300	2 893.81	94.49	2 799.32	522	522	5	6 613.09	1	1	6 613.09	2 799.32	0.423300	
		K'R'D'N'Z K'R'D'N'Z K'R'D'N'Z *ZK*K	S*m N'r'y Ş*vk*t H't*c*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l			TOPLAM		6 836.32	0.00	6 836.32		2 893.81	94.49	2 799.32							6 613.09	2 799.32		
1362		V*r*s*tt* *ştr*k - 1362		127	39	20 508.96	6	18	6 836.32	0.00	6 836.32	0.423300	2 893.81	94.49	2 799.32	522	522	6	6 613.09	1	1	6 613.09	2 799.32	0.423300	
		S*ZB*K'N K'R'D'N'Z K'R'D'N'Z G*N'L K'R'D'N'Z *KP*N'R	M*k*dd*s F't'h R*c*p G'l'r H'y*r'y* G'ls'n	R*m'z'n R*m'z'n R*m'z'n R*m'z'n R*m'z'n R*m'z'n			TOPLAM		6 836.32	0.00	6 836.32		2 893.81	94.49	2 799.32							6 613.09	2 799.32		
25		M'l'y* H'z'n*s*		115	10	24 958.47	1	1	24 958.47	0.00	24 958.47	0.433795	10 826.86	353.54	10 473.32	528	522	7	9 091.38	30980	909138	309.80	131.14	0.423300	
25		M'l'y* H'z'n*s*		127	11	33 075.17	1	1	33 075.17	0.00	33 075.17	0.491604	16 259.90	530.95	15 728.95	520				422472	909138	4 224.72	1 788.32		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
25		M'l'y* H'z'n*s*		127	53	13 073.00	1	1	13 073.00	0.00	13 073.00	0.423300	5 533.80	180.70	5 353.10	524					410246	909138	4 102.46	1 736.57		
25		M'l'y* H'z'n*s*		127	406	2 736.03	1	1	2 736.03	0.00	2 736.03	0.423300	1 158.16	37.82	1 120.34	515					45440	909138	454.40	192.35		
							TOPLAM		73 842.67	0.00	73 842.67		33 778.72	1 103.00	32 675.72							9 091.38	3 848.38			
25		M'l'y* H'z'n*s*		127	58	18 530.30	1	1	18 530.30	0.00	18 530.30	0.423300	7 843.88	256.13	7 587.74	523	523	1	6 812.60	1	1	6 812.60	2 837.80	0.416552		
							TOPLAM		18 530.30	0.00	18 530.30		7 843.88	256.13	7 587.74							6 812.60	2 837.80			
1483		V'r*s'tt* *şt'r*k - 1483		127	28	2 691.12	1	1	2 691.12	0.00	2 691.12	0.422065	1 135.83	37.09	1 098.74	523	523	2	2 604.26	1	1	2 604.26	1 098.74	0.421900		
	*ŞK*N *ŞK*N *ŞK*N K'R*B*K*	*l* N*d*r K*s'm *yş*	K*d*r K*d*r K*d*r K*d*r				TOPLAM		2 691.12	0.00	2 691.12		1 135.83	37.09	1 098.74							2 604.26	1 098.74			
339	Ç*K*R	M'hm't *l*	K*z'm	127	27	12 914.91	1	1	12 914.91	0.00	12 914.91	0.421911	5 448.95	177.93	5 271.02	523	523	3	12 493.52	1	1	12 493.52	5 271.02	0.421900		
							TOPLAM		12 914.91	0.00	12 914.91		5 448.95	177.93	5 271.02							12 493.52	5 271.02			
25		M'l'y* H'z'n*s*		127	49	9 502.09	1	1	9 502.09	0.00	9 502.09	0.423300	4 022.23	131.34	3 890.89	523	523	4	9 195.96	1	1	9 195.96	3 890.89	0.423109		
							TOPLAM		9 502.09	0.00	9 502.09		4 022.23	131.34	3 890.89							9 195.96	3 890.89			
25		M'l'y* H'z'n*s*		127	50	16 167.68	1	1	16 167.68	0.00	16 167.68	0.423300	6 843.78	223.47	6 620.30	523	523	5	15 639.75	1	1	15 639.75	6 620.30	0.423300		
							TOPLAM		16 167.68	0.00	16 167.68		6 843.78	223.47	6 620.30							15 639.75	6 620.30			
404	D*GD*L*N	H*yd*r	*l*	127	59	8 080.20	1	1	8 080.20	0.00	8 080.20	0.423296	3 420.32	111.69	3 308.63	523	523	6	7 816.29	1	1	7 816.29	3 308.63	0.423300		
							TOPLAM		8 080.20	0.00	8 080.20		3 420.32	111.69	3 308.63							7 816.29	3 308.63			
1311		V'r*s'tt* *şt'r*k - 1311		127	31	29 920.00	1	1	29 920.00	0.00	29 920.00	0.423300	12 665.14	413.56	12 251.57	523	523	7	28 943.00	1	1	28 943.00	12 251.57	0.423300		
	G*KK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N Ç*T*NK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N	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				TOPLAM		29 920.00	0.00	29 920.00		12 665.14	413.56	12 251.57							28 943.00	12 251.57			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
752	K*R**Z*M	T*rk*y	H*s*m	127	32	10 000.00	1	2	5 000.00	0.00	5 000.00	0.423300	2 116.50	69.11	2 047.39	523	523	8	4 836.73	1	1	4 836.73	2 047.39	0.423300	
							TOPLAM		5 000.00	0.00	5 000.00		2 116.50	69.11	2 047.39							4 836.73	2 047.39		
750	K*R**Z*M	M*vl*t	H*s*m	127	32	10 000.00	1	2	5 000.00	0.00	5 000.00	0.423300	2 116.50	69.11	2 047.39	523	523	9	4 836.73	1	1	4 836.73	2 047.39	0.423300	
							TOPLAM		5 000.00	0.00	5 000.00		2 116.50	69.11	2 047.39							4 836.73	2 047.39		
400	D*GD*L*N	I*	H*s*m	127	33	8 000.00	1	1	8 000.00	0.00	8 000.00	0.423300	3 386.40	110.58	3 275.82	523	523	10	15 787.37	773877	1578737	7 738.77	3 275.82	0.423300	
400	D*GD*L*N	I*	H*s*m	127	52	8 320.29	1	2	4 160.15	0.00	4 160.15	0.423300	1 760.99	57.50	1 703.49	524				402430	1578737	4 024.30	1 703.49		
1339	D*GD*L*N	V*s*s*tt* *st*r*k - 1339	H*s*m	127	52	8 320.29	2	4	4 160.15	0.00	4 160.15	0.423300	1 760.99	57.50	1 703.49	524				402430	1578737	4 024.30	1 703.49		
	D*GD*L*N	H*s*m*tt*n	V*ys*I				TOPLAM		16 320.29	0.00	16 320.29		6 908.38	225.58	6 682.79							15 787.37	6 682.79		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	26	3 879.69	1	1	3 879.69	0.00	3 879.69	0.421900	1 636.84	53.45	1 583.39	523	523	11	88 078.73	374059	8807873	3 740.59	1 583.39	0.423300	
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	29	26 133.99	1	1	26 133.99	0.00	26 133.99	0.423300	11 062.52	361.23	10 701.29	523				2528062	8807873	25 280.62	10 701.29		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	51	36 199.70	1	1	36 199.70	0.00	36 199.70	0.423300	15 323.33	500.36	14 822.97	523				3149929	8807873	31 499.29	13 333.65		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	58	18 530.30	1	1	18 530.30	0.00	18 530.30	0.423300	7 843.88	256.13	7 587.74	523				400472	8807873	4 004.72	1 695.20		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	143	18 466.56	1	1	18 466.56	0.00	18 466.56	0.423295	7 816.80	255.25	7 561.56	523				1786335	8807873	17 863.35	7 561.56		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	440	536.88	1	1	536.88	0.00	536.88	0.421584	226.34	7.39	218.95	523				51724	8807873	517.24	218.95		
25		M*I*y* H*z*n*s*		127	442	5 685.03	1	1	5 685.03	0.00	5 685.03	0.411736	2 340.73	76.43	2 264.30	523				517292	8807873	5 172.92	2 189.70		
							TOPLAM		109 432.15	0.00	109 432.15		46 250.44	1 510.25	44 740.19							88 078.73	37 283.73		
375	Ç*T*N	I*lh*n	M*hm*t	127	44	48 166.27	1	1	48 166.27	0.00	48 166.27	0.423300	20 388.78	665.77	19 723.01	523	523	12	46 594.94	1	1	46 594.94	19 723.01	0.423287	
							TOPLAM		48 166.27	0.00	48 166.27		20 388.78	665.77	19 723.01							46 594.94	19 723.01		
281	B*YL*	H*b*b*	M*hm*t	127	45	22 315.75	1	3	7 438.58	0.00	7 438.58	0.422537	3 143.08	102.63	3 040.44	523	523	13	21 602.84	720095	2160285	7 200.95	3 040.44	0.422228	
282	B*YL*	M*hm*t	M*hm*t	127	45	22 315.75	1	3	7 438.58	0.00	7 438.58	0.422537	3 143.08	102.63	3 040.44	523				720095	2160285	7 200.95	3 040.44		
283	B*YL*	N*vr*y*	M*hm*t	127	45	22 315.75	1	3	7 438.58	0.00	7 438.58	0.422537	3 143.08	102.63	3 040.44	523				720095	2160285	7 200.95	3 040.44		
							TOPLAM		22 315.75	0.00	22 315.75		9 429.23	307.90	9 121.33							21 602.84	9 121.33		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	G*N*L K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R'H*N K*C*K*Y*	H*t*c* B*yr*m *l* M*h*mm*t H*b*b* N*r*y*	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m *sm*I				TOPLAM		12 828.13	0.00	12 828.13		5 430.15	177.31	5 252.83							12 409.24	5 252.83		
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	117	9	2 441.24	1	5	488.25	0.00	488.25	0.427691	208.82	6.82	202.00	530	524	3	87 960.86	47720	8796085	477.20	202.00	0.423300	
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	119	3	2 402.45	1	5	480.49	0.00	480.49	0.523300	251.44	8.21	243.23	531				57460	8796085	574.60	243.23		
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	120	9	17 009.73	1	5	3 401.95	0.00	3 401.95	0.442779	1 506.31	49.19	1 457.12	532				344230	8796085	3 442.30	1 457.12		
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	121	13	1 349.57	1	5	269.91	0.00	269.91	0.423300	114.25	3.73	110.52	526				26110	8796085	261.10	110.52		
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	124	48	6 598.59	1	5	1 319.72	0.00	1 319.72	0.423300	558.64	18.24	540.40	555				127662	8796085	1 276.62	540.40		
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	127	56	80 722.95	1	1	80 722.95	0.00	80 722.95	0.423300	34 170.02	1 115.78	33 054.25	524				7808705	8796085	78 087.05	33 054.25		
242	*YT*K*N	Y*ks*I	M*vl*t	134	58	14 212.64	1	5	2 842.53	0.00	2 842.53	0.591449	1 681.21	54.90	1 626.31	482				384198	8796085	3 841.98	1 626.31		
							TOPLAM		89 525.79	0.00	89 525.79		38 490.69	1 256.86	37 233.83							87 960.86	37 233.83		
1338	*Y*Z T*RY*K* T*N*L**Ğ*LL* R* *YT*K*N *YT*K*N *YT*K*N *YT*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1338 F*d*m* N*rg*I H*r*y* M*hm*t *l* B*h*r B*ng* *dn*n M*nd*r*s Ş*rm*n P*k*z*	F*kr*t F*kr*t F*kr*t F*kr*t F*kr*t F*kr*t	127	57	84 798.16	1	1	84 798.16	0.00	84 798.16	0.423300	35 895.06	1 172.11	34 722.96	524	524	4	82 029.19	1	1	82 029.19	34 722.96	0.423300	
							TOPLAM		84 798.16	0.00	84 798.16		35 895.06	1 172.11	34 722.96							82 029.19	34 722.96		
565	F*D*N	S*dd*k*	H*s*m	127	208	13 795.93	1	1	13 795.93	0.00	13 795.93	0.423300	5 839.82	190.69	5 649.13	554	524	5	13 345.44	1	1	13 345.44	5 649.13	0.423300	
							TOPLAM		13 795.93	0.00	13 795.93		5 839.82	190.69	5 649.13							13 345.44	5 649.13		
563	F*D*N	M*hm*t	*l*	127	40	24 790.02	1	1	24 790.02	0.00	24 790.02	0.423300	10 493.62	342.66	10 150.96	524	524	6	23 980.53	1	1	23 980.53	10 150.96	0.423300	
							TOPLAM		24 790.02	0.00	24 790.02		10 493.62	342.66	10 150.96							23 980.53	10 150.96		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteligi		
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	Alan m2	Hakediş		
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	127	42	63 204.86	1	2	31 602.43	0.00	31 602.43	0.423300	13 377.31	436.82	12 940.49	524	524	7	40 381.65	3057049	4038165	30 570.49	12 940.49	0.423300			
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	127	204	14 509.02	1	3	4 836.34	0.00	4 836.34	0.423300	2 047.22	66.85	1 980.37	554				467842	4038165	4 678.42	1 980.37				
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	127	205	15 918.01	1	3	5 306.00	0.00	5 306.00	0.423300	2 246.03	73.34	2 172.69	554				513274	4038165	5 132.74	2 172.69				
							TOPLAM		41 744.77	0.00	41 744.77		17 670.56	577.01	17 093.55						40 381.65	17 093.55					
1324	G*KK*Y* Z*NG*N Ş*MS*K B*Ş G*KK*Y* G*KK*Y* T*RK*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1324 *lv'n F*l'z *m'n* D*nd* *hm*t D*d* H*t*c*	*sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n	127	42	63 204.86	7	28	15 801.22	0.00	15 801.22	0.423300	6 688.65	218.41	6 470.25	524	524	8	15 285.25	1	1	15 285.25	6 470.25	0.423300			
							TOPLAM		15 801.22	0.00	15 801.22		6 688.65	218.41	6 470.25								15 285.25	6 470.25			
290	B*ZK*RT	D*d*	H*s'n H*s'y'n	127	42	63 204.86	1	4	15 801.22	0.00	15 801.22	0.423300	6 688.65	218.41	6 470.25	524	524	9	25 951.69	1528525	2595170	15 285.25	6 470.25	0.423300			
290	B*ZK*RT	D*d*	H*s'n H*s'y'n	127	133	1 482.88	1	1	1 482.88	0.00	1 482.88	0.540000	800.76	26.15	774.61	498				182993	2595170	1 829.93	774.61				
290	B*ZK*RT	D*d*	H*s'n H*s'y'n	127	167	9 134.80	1	1	9 134.80	0.00	9 134.80	0.423300	3 866.76	126.26	3 740.50	521				883652	2595170	8 836.52	3 740.50				
							TOPLAM		26 418.90	0.00	26 418.90		11 356.17	370.82	10 985.35								25 951.69	10 985.35			
1518	K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N T*K*Y K*C*T*RK*M* N K*C*Z*YB*K K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1518 F*d*m* N*c*t* M*h*rr*m K*m'l *rt*gr'l R*k*y* H*ly* S*b*h* S**m* M*hm*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t N*f*s* V*d*t N*jl*	M*hm*t *l* Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f M*ks*t M*ks*t M*ks*t S*b*h*tt*n S*b*h*tt*n R*sm* *t*m *t*m	127	43	112 500.37	1	1	112 500.37	0.00	112 500.37	0.423300	47 621.41	1 555.01	46 066.39	524	524	10	108 826.82	1	1	108 826.82	46 066.39	0.423300			



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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			Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş				
	S*P*T K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ *K*T*Ş K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ K*Ç*L**Ğ*L* F*D*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N *RD*Ğ*N P*KS*	G*n*m* Ş*r*f*tt*n H*ll *br*h*m Z*lf*y* V*s*l* R*m*z*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n R*k*y* *zc*n *zc*n *zk*n *RD*Ğ*N R*k*y*	R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n S*b*h*tt*n S*b*h*tt*n																								
							TOPLAM		112 500.37	0.00	112 500.37		47 621.41	1 555.01	46 066.39							108 826.82	46 066.39				
1500	G*NG*N*R G*NG*N*R C*N*L K*R*D*Ğ Y*C*L *C* *ZT*RK P*L*VC*	V*r*s*tt* *Ş*tr*k - 1500 F*hm* *br*h*m S*v*m K*z*b*n Z*lh* Ş*n*y Ş*nn*r M*ry*m	B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* T*n*r T*n*r T*n*r	127	41	29 922.23	1	1	29 922.23	0.00	29 922.23	0.423300	12 666.08	413.59	12 252.49	524	524	11	65 821.48	2894516	6582149	28 945.16	12 252.49	0.423300			
1500	G*NG*N*R G*NG*N*R C*N*L K*R*D*Ğ Y*C*L *C* *ZT*RK P*L*VC*	V*r*s*tt* *Ş*tr*k - 1500 F*hm* *br*h*m S*v*m K*z*b*n Z*lh* Ş*n*y Ş*nn*r M*ry*m	B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* B*y*r*m *l* T*n*r T*n*r T*n*r	127	144	38 121.12	1	1	38 121.12	0.00	38 121.12	0.423300	16 136.67	526.92	15 609.75	524			3687633	6582149	36 876.33	15 609.75					
							TOPLAM		68 043.35	0.00	68 043.35		28 802.75	940.52	27 862.23							65 821.48	27 862.23				
44	*C*L*	*y*kt*n	H*ll	124	1	17 132.97	1	1	17 132.97	0.00	17 132.97	0.423300	7 252.39	236.82	7 015.57	525	525	1	16 573.52	1	1	16 573.52	7 015.57	0.423300			
							TOPLAM		17 132.97	0.00	17 132.97		7 252.39	236.82	7 015.57							16 573.52	7 015.57				
151	*KY*L	H*s*y*n	H*s*y*n	124	2	7 982.05	1	1	7 982.05	0.00	7 982.05	0.423300	3 378.80	110.33	3 268.47	525	525	2	7 721.41	1	1	7 721.41	3 268.47	0.423300			
							TOPLAM		7 982.05	0.00	7 982.05		3 378.80	110.33	3 268.47							7 721.41	3 268.47				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
943	*ZK*L	G*lt*k'n	*rf	124	3	7 184.74	1	1	7 184.74	0.00	7 184.74	0.423300	3 041.30	99.31	2 941.99	525	525	3	6 950.13	1	1	6 950.13	2 941.99	0.423300	
							TOPLAM		7 184.74	0.00	7 184.74		3 041.30	99.31	2 941.99				6 950.13	2 941.99					
29		S*n'l *s*ns*r *l*kr*k S*n*y* V* T*c*r*t *n*n*m Ş*rk't*		124	4	7 733.41	1	1	7 733.41	0.00	7 733.41	0.423300	3 273.55	106.89	3 166.66	525	525	4	14 540.13	748089	1454014	7 480.89	3 166.66	0.423300	
29		S*n'l *s*ns*r *l*kr*k S*n*y* V* T*c*r*t *n*n*m Ş*rk't*		124	5	7 297.54	1	1	7 297.54	0.00	7 297.54	0.423300	3 089.05	100.87	2 988.18	525			705925	1454014	7 059.25	2 988.18			
							TOPLAM		15 030.95	0.00	15 030.95		6 362.60	207.76	6 154.84				14 540.13	6 154.84					
981	S*R*	*ş*	H*s*y'n	124	7	16 012.26	1	4	4 003.07	0.00	4 003.07	0.423300	1 694.50	55.33	1 639.17	525	525	5	15 489.40	387235	1548940	3 872.35	1 639.17	0.423300	
634	G*NG*R	F*tm*	H*s*y'n	124	7	16 012.26	1	4	4 003.07	0.00	4 003.07	0.423300	1 694.50	55.33	1 639.17	525			387235	1548940	3 872.35	1 639.17			
159	*LT*K*N	M*hm't	H*s*y'n	124	7	16 012.26	1	4	4 003.07	0.00	4 003.07	0.423300	1 694.50	55.33	1 639.17	525			387235	1548940	3 872.35	1 639.17			
159	*LT*K*N	M*hm't	H*s*y'n	124	7	16 012.26	1	4	4 003.07	0.00	4 003.07	0.423300	1 694.50	55.33	1 639.17	525			387235	1548940	3 872.35	1 639.17			
							TOPLAM		16 012.26	0.00	16 012.26		6 777.99	221.33	6 556.66				15 489.40	6 556.66					
886	*R*Ç	*mr*ll'h	B*h*tt'n	124	8	8 467.13	1	1	8 467.13	0.00	8 467.13	0.423300	3 584.14	117.04	3 467.10	525	525	6	8 190.65	1	1	8 190.65	3 467.10	0.423300	
							TOPLAM		8 467.13	0.00	8 467.13		3 584.14	117.04	3 467.10				8 190.65	3 467.10					
868	*LG*N	*sm*I	R*m*z'n	124	11	16 660.24	1	1	16 660.24	0.00	16 660.24	0.423300	7 052.28	230.28	6 822.00	525	525	7	16 116.22	1	1	16 116.22	6 822.00	0.423300	
							TOPLAM		16 660.24	0.00	16 660.24		7 052.28	230.28	6 822.00				16 116.22	6 822.00					
110	*KP*N*R	Y*v*z	B*rh*n	124	13	7 436.56	9	30	2 230.97	0.00	2 230.97	0.423300	944.37	30.84	913.53	525	525	8	5 035.61	215812	503561	2 158.12	913.53	0.423300	
103	*KP*N*R	M*hm't	V*I*	124	13	7 436.56	1	15	495.77	0.00	495.77	0.423300	209.86	6.85	203.01	525			47958	503561	479.58	203.01			
107	*KP*N*R	T*n'r	V*I*	124	13	7 436.56	1	15	495.77	0.00	495.77	0.423300	209.86	6.85	203.01	525			47958	503561	479.58	203.01			
102	*KP*N*R	L*v*nt	V*I*	124	13	7 436.56	1	15	495.77	0.00	495.77	0.423300	209.86	6.85	203.01	525			47958	503561	479.58	203.01			
1377	*KP*N*R	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1377	B*rh*n	124	13	7 436.56	2	10	1 487.31	0.00	1 487.31	0.423300	629.58	20.56	609.02	525			143875	503561	1 438.75	609.02			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA												
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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					Alan m2	Hakediş			
1334	S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N	F*hr* *br*h*m *rc*n M*rt S*mr* M*hm*t T*yf*n V*rs*tt* *st*rk - 1334	M*hm*t M*hm*t F*kr*t C*m'l F*kr*t	127	149	10 827.19	1	1	10 827.19	0.00	10 827.19	0.423300	4 583.15	149.66	4 433.49	521					1047364	1654780	10 473.64	4 433.49		
	Y*NT*M S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N	*ys* *rg*n F*hr* *br*h*m *rc*n M*rt S*mr* M*hm*t T*yf*n	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t F*kr*t C*m'l F*kr*t				TOPLAM		17 106.93	0.00	17 106.93		7 241.13	236.45	7 004.69								16 547.80	7 004.69		
59	*KC*N	*I*	*hm*t	124	19	7 095.59	1	1	7 095.59	0.00	7 095.59	0.423300	3 003.56	98.08	2 905.48	525	525	15	7 071.29	686389	707129	6 863.89	2 905.48	0.423300		
59	*KC*N	*I*	*hm*t	191	8	2 906.73	1	1	2 906.73	0.00	2 906.73	0.423300	1 230.42	40.18	1 190.24	528				20740	707129	207.40	87.79			
							TOPLAM		10 002.32	0.00	10 002.32		4 233.98	138.26	4 095.72								7 071.29	2 993.28		
86	*KD*N*Z	M*hm*t	*br*h*m	124	22	6 466.23	1	1	6 466.23	0.00	6 466.23	0.423140	2 736.12	89.34	2 646.78	525	525	17	16 733.79	625272	1673378	6 252.72	2 646.78	0.423300		
86	*KD*N*Z	M*hm*t	*br*h*m	190	12	8 661.69	1	1	8 661.69	0.00	8 661.69	0.423300	3 666.49	119.72	3 546.77	527				837885	1673378	8 378.85	3 546.77			
86	*KD*N*Z	M*hm*t	*br*h*m	191	11	2 173.17	1	1	2 173.17	0.00	2 173.17	0.423300	919.90	30.04	889.86	528				210221	1673378	2 102.21	889.86			
							TOPLAM		17 301.09	0.00	17 301.09		7 322.52	239.11	7 083.41								16 733.79	7 083.41		
148	*KY*L	*rt*gr*I	*sm*I	124	23	7 547.71	1	1	7 547.71	0.00	7 547.71	0.422886	3 191.82	104.22	3 087.60	525	525	18	7 294.12	1	1	7 294.12	3 087.60	0.423300		
							TOPLAM		7 547.71	0.00	7 547.71		3 191.82	104.22	3 087.60								7 294.12	3 087.60		
834	M*D*N	*sm*t	M*rt	124	24	7 659.73	1	1	7 659.73	0.00	7 659.73	0.422925	3 239.49	105.78	3 133.71	525	525	19	7 403.05	1	1	7 403.05	3 133.71	0.423300		
							TOPLAM		7 659.73	0.00	7 659.73		3 239.49	105.78	3 133.71								7 403.05	3 133.71		
484	D*R*C*N	*sm*n	*m*t	124	25	6 068.43	1	1	6 068.43	0.00	6 068.43	0.423050	2 567.25	83.83	2 483.42	525	525	20	5 866.81	1	1	5 866.81	2 483.42	0.423300		
							TOPLAM		6 068.43	0.00	6 068.43		2 567.25	83.83	2 483.42								5 866.81	2 483.42		
607	G*N*L	H*s*m*tt*n	S*I*ym*n	124	26	8 364.99	1	1	8 364.99	0.00	8 364.99	0.423247	3 540.46	115.61	3 424.85	525	525	21	8 090.84	1	1	8 090.84	3 424.85	0.423300		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda			
									8 364.99	0.00	8 364.99		3 540.46	115.61	3 424.85								8 090.84	3 424.85		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	124	18	7 686.31	2	4	3 843.16	0.00	3 843.16	0.423300	1 626.81	53.12	1 573.69	525	525	22	10 786.64	371766	1078664	3 717.66	1 573.69	0.423300		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	124	28	6 211.67	2	4	3 105.84	0.00	3 105.84	0.423300	1 314.70	42.93	1 271.77	525				300442	1078664	3 004.42	1 271.77			
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	124	29	8 403.64	2	4	4 201.82	0.00	4 201.82	0.423294	1 778.61	58.08	1 720.53	525				406456	1078664	4 064.56	1 720.53			
									11 150.81	0.00	11 150.81		4 720.11	154.13	4 565.98								10 786.64	4 565.98		
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m	124	18	7 686.31	1	4	1 921.58	0.00	1 921.58	0.423300	813.40	26.56	786.84	525	525	23	5 393.66	185895	539366	1 858.95	786.84	0.423274		
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m	124	28	6 211.67	1	4	1 552.92	0.00	1 552.92	0.423300	657.35	21.46	635.89	525				150230	539366	1 502.30	635.89			
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m	124	29	8 403.64	1	4	2 100.91	0.00	2 100.91	0.423294	889.30	29.04	860.26	525				203241	539366	2 032.41	860.26			
									5 575.41	0.00	5 575.41		2 360.06	77.06	2 282.99								5 393.66	2 282.99		
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*I*m	124	18	7 686.31	1	4	1 921.58	0.00	1 921.58	0.423300	813.40	26.56	786.84	525	525	24	5 395.62	185963	539563	1 859.63	786.84	0.423119		
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*I*m	124	28	6 211.67	1	4	1 552.92	0.00	1 552.92	0.423300	657.35	21.46	635.89	525				150285	539563	1 502.85	635.89			
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*I*m	124	29	8 403.64	1	4	2 100.91	0.00	2 100.91	0.423294	889.30	29.04	860.26	525				203315	539563	2 033.15	860.26			
									5 575.41	0.00	5 575.41		2 360.06	77.06	2 282.99								5 395.62	2 282.99		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	124	30	8 511.73	1	1	8 511.73	0.00	8 511.73	0.423226	3 602.39	117.63	3 484.76	525	525	25	54 144.27	823275	5414427	8 232.75	3 484.76	0.423280		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	127	3	58 213.00	1	1	58 213.00	0.00	58 213.00	0.425054	24 743.69	807.97	23 935.72	520				1541143	5414427	15 411.43	6 523.35			
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	127	191	17 865.04	1	1	17 865.04	0.00	17 865.04	0.423300	7 562.27	246.94	7 315.34	554				1728251	5414427	17 282.51	7 315.34			
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	190	21	19 159.75	1	1	19 159.75	0.00	19 159.75	0.423300	8 110.32	264.83	7 845.49	533				1321758	5414427	13 217.58	5 594.74			
									103 749.52	0.00	103 749.52		44 018.68	1 437.37	42 581.30								54 144.27	22 918.17		
716	K*R*D*N*Z	M*hm*t	H*I'l	121	6	1 081.04	1	1	1 081.04	0.00	1 081.04	0.423300	457.60	14.94	442.66	-	526	1	1 045.74	1	1	1 045.74	442.66	0.423300		
									1 081.04	0.00	1 081.04		457.60	14.94	442.66								1 045.74	442.66		
1232	*R*L	C*ng*z	*th*m	121	3	117.25	1	1	117.25	0.00	117.25	0.423300	49.63	1.62	48.01	-	526	2	4 375.02	11342	437502	113.42	48.01	0.423300		
1232	*R*L	C*ng*z	*th*m	124	38	4 405.45	1	1	4 405.45	0.00	4 405.45	0.423300	1 864.83	60.89	1 803.93	555				426160	437502	4 261.60	1 803.93			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE
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	Alan m2	Hakediş					
									4 522.70	0.00	4 522.70		1 914.46	62.51	1 851.94					4 375.02	1 851.94			
970	P*KG*RG*N	S*b*h*	*kr*m	121	1	144.60	1	16	9.04	0.00	9.04	0.423300	3.83	0.12	3.70	-	526	3	8 333.14	887	833314	8.87	3.70	0.417221
157	*L*NT*Ş	M*kb*İ*	*kr*m	121	1	144.60	1	16	9.04	0.00	9.04	0.423300	3.83	0.12	3.70	-				887	833314	8.87	3.70	
851	M*T*NK*L	*yt*n	*kr*m	121	1	144.60	1	16	9.04	0.00	9.04	0.423300	3.83	0.12	3.70	-				887	833314	8.87	3.70	
864	*K*R	*yd*n	*kr*m	121	1	144.60	1	16	9.04	0.00	9.04	0.423300	3.83	0.12	3.70	-				887	833314	8.87	3.70	
503	*K*C*	T*rkş*n	S*İ*ym*n	121	1	144.60	6	16	54.23	0.00	54.23	0.423300	22.95	0.75	22.20	-				5322	833314	53.22	22.20	
249	B*L*B*N	*sm*n	S*İ*ym*n	121	1	144.60	6	16	54.23	0.00	54.23	0.423300	22.95	0.75	22.20	-				5322	833314	53.22	22.20	
970	P*KG*RG*N	S*b*h*	*kr*m	124	36	8 350.51	1	16	521.91	0.00	521.91	0.423077	220.81	7.21	213.60	555				51195	833314	511.95	213.60	
157	*L*NT*Ş	M*kb*İ*	*kr*m	124	36	8 350.51	1	16	521.91	0.00	521.91	0.423077	220.81	7.21	213.60	555				51195	833314	511.95	213.60	
851	M*T*NK*L	*yt*n	*kr*m	124	36	8 350.51	1	16	521.91	0.00	521.91	0.423077	220.81	7.21	213.60	555				51195	833314	511.95	213.60	
864	*K*R	*yd*n	*kr*m	124	36	8 350.51	1	16	521.91	0.00	521.91	0.423077	220.81	7.21	213.60	555				51195	833314	511.95	213.60	
503	*K*C*	T*rkş*n	S*İ*ym*n	124	36	8 350.51	6	16	3 131.44	0.00	3 131.44	0.423077	1 324.84	43.26	1 281.58	555				307171	833314	3 071.71	1 281.58	
249	B*L*B*N	*sm*n	S*İ*ym*n	124	36	8 350.51	6	16	3 131.44	0.00	3 131.44	0.423077	1 324.84	43.26	1 281.58	555				307171	833314	3 071.71	1 281.58	
									8 495.11	0.00	8 495.11		3 594.12	117.36	3 476.76						8 333.14	3 476.76		
811	K*C*ZYB*K	T*hs*n	V*h*İ*H*İ*İ	121	18	1 639.38	1	1	1 639.38	0.00	1 639.38	0.423300	693.95	22.66	671.29	526	526	4	1 587.91	1	1	1 587.91	671.29	0.422751
									1 639.38	0.00	1 639.38		693.95	22.66	671.29						1 587.91	671.29		
383	Ç*T*NK*Y*	H*s*m	*İ*	121	23	3 958.35	1	1	3 958.35	0.00	3 958.35	0.423300	1 675.57	54.71	1 620.86	526	526	5	14 860.71	390554	1486071	3 905.54	1 620.86	0.415014
383	Ç*T*NK*Y*	H*s*m	*İ*	124	58	11 103.30	1	1	11 103.30	0.00	11 103.30	0.423300	4 700.03	153.47	4 546.55	555				1095517	1486071	10 955.17	4 546.55	
									15 061.65	0.00	15 061.65		6 375.60	208.19	6 167.41						14 860.71	6 167.41		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		102	219	2 134.83	1	1	2 134.83	0.00	2 134.83	0.383606	818.93	26.74	792.19	1538	526	6	11 277.05	1716	1127705	17.16	7.02	0.408951
25		M*İ*y* H*z'n*s*		102	224	3 010.85	1	1	3 010.85	0.00	3 010.85	0.406600	1 224.21	39.98	1 184.24	1538				154284	1127705	1 542.84	630.95	
25		M*İ*y* H*z'n*s*		127	53	13 073.00	1	1	13 073.00	0.00	13 073.00	0.423300	5 533.80	180.70	5 353.10	524				340145	1127705	3 401.45	1 391.03	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli: D*n*zl*
İlçesi: Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	58	18 530.30	1	1	18 530.30	0.00	18 530.30	0.423300	7 843.88	256.13	7 587.74	523				323681	1127705	3 236.81	1 323.70		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	73	2 493.42	1	1	2 493.42	0.00	2 493.42	0.600000	1 496.05	48.85	1 447.20	497				109353	1127705	1 093.53	447.20		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	93	644.60	1	1	644.60	0.00	644.60	0.540000	348.08	11.37	336.72	498				82337	1127705	823.37	336.72		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	95	5 271.22	1	1	5 271.22	0.00	5 271.22	0.542057	2 857.30	93.30	2 764.00	498				116189	1127705	1 161.89	475.16		
							TOPLAM		45 158.22	0.00	45 158.22		20 122.26	657.07	19 465.19							11 277.05	4 611.77		
1100	Ş'H*NK*Y*	M.*	*sm*n	121	9	974.36	1	1	974.36	0.00	974.36	0.423300	412.45	13.47	398.98	-	526	7	16 918.69	91453	1691870	914.53	398.98	0.436267	
1100	Ş'H*NK*Y*	M.*	*sm*n	121	27	8 417.97	1	1	8 417.97	0.00	8 417.97	0.423300	3 563.33	116.36	3 446.97	526				790106	1691870	7 901.06	3 446.97		
1100	Ş'H*NK*Y*	M.*	*sm*n	124	62	8 633.24	1	1	8 633.24	0.00	8 633.24	0.423300	3 654.45	119.33	3 535.12	557				810311	1691870	8 103.11	3 535.12		
							TOPLAM		18 025.57	0.00	18 025.57		7 630.22	249.15	7 381.07							16 918.69	7 381.07		
46	*C*L*	H*il	M*hm*t	121	30	7 929.38	1	1	7 929.38	0.00	7 929.38	0.523300	4 149.44	135.49	4 013.95	526	526	9	12 015.84	767046	1201585	7 670.46	4 013.95	0.523300	
46	*C*L*	H*il	M*hm*t	124	65	5 064.50	1	1	5 064.50	0.00	5 064.50	0.464152	2 350.70	76.76	2 273.94	557				434539	1201585	4 345.39	2 273.94		
							TOPLAM		12 993.88	0.00	12 993.88		6 500.14	212.25	6 287.89							12 015.84	6 287.89		
647	H*YT*	*sr*f*il	R*m*z*n	121	32	2 942.42	1	2	1 471.21	0.00	1 471.21	0.523300	769.88	25.14	744.74	526	526	10	4 311.18	142317	431118	1 423.17	744.74	0.523300	
647	H*YT*	*sr*f*il	R*m*z*n	124	67	3 791.40	1	2	1 895.70	0.00	1 895.70	0.523300	992.02	32.39	959.63	557				183380	431118	1 833.80	959.63		
647	H*YT*	*sr*f*il	R*m*z*n	190	1	2 179.59	1	2	1 089.80	0.00	1 089.80	0.523300	570.29	18.62	551.67	527				105421	431118	1 054.21	551.67		
							TOPLAM		4 456.71	0.00	4 456.71		2 332.19	76.15	2 256.04							4 311.18	2 256.04		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	11	33 075.17	1	1	33 075.17	0.00	33 075.17	0.491604	16 259.90	530.95	15 728.95	520	526	11	3 362.61	37759	336261	377.59	197.59	0.523300	
25		M*ly* H*z'n*s*		127	253	6 214.15	1	1	6 214.15	0.00	6 214.15	0.495190	3 077.19	100.48	2 976.71	510				298502	336261	2 985.02	1 562.06		
							TOPLAM		39 289.32	0.00	39 289.32		19 337.08	631.43	18 705.66							3 362.61	1 759.65		
25		M*ly* H*z'n*s*		127	11	33 075.17	1	1	33 075.17	0.00	33 075.17	0.491604	16 259.90	530.95	15 728.95	520	526	12	1 853.28	1	1	1 853.28	784.49	0.423300	
							TOPLAM		33 075.17	0.00	33 075.17		16 259.90	530.95	15 728.95							1 853.28	784.49		
716	K*R*D*N*Z	M*hm*t	H*il	124	69	71.00	1	1	71.00	0.00	71.00	0.523300	37.15	1.21	35.94	-	527	1	3 210.55	6868	321055	68.68	35.94	0.523300	
716	K*R*D*N*Z	M*hm*t	H*il	191	2	3 247.93	1	1	3 247.93	0.00	3 247.93	0.523300	1 699.64	55.50	1 644.14	528				314187	321055	3 141.87	1 644.14		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		3 318.93	0.00	3 318.93		1 736.80	56.71	1 680.08							3 210.55	1 680.08		
327	C*R*T	D*nd*	M*hm*t	190	3	14 823.37	2	4	7 411.69	0.00	7 411.69	0.510029	3 780.18	123.44	3 656.74	527	527	2	13 975.70	698785	1397569	6 987.85	3 656.74	0.523300	
713	K*R*D*N*Z	C*m	H*km*t	190	3	14 823.37	1	4	3 705.84	0.00	3 705.84	0.510029	1 890.09	61.72	1 828.37	527				349392	1397569	3 493.92	1 828.37		
715	K*R*D*N*Z	F*nd*	H*km*t	190	3	14 823.37	1	4	3 705.84	0.00	3 705.84	0.510029	1 890.09	61.72	1 828.37	527				349392	1397569	3 493.92	1 828.37		
							TOPLAM		14 823.37	0.00	14 823.37		7 560.35	246.87	7 313.48							13 975.70	7 313.48		
324	C*NG*Z*R	N*r*m*n	*sm*I	115	8	26 051.37	5	25	5 210.27	0.00	5 210.27	0.435123	2 267.11	74.03	2 193.08	528	527	3	18 860.17	461662	1886016	4 616.62	2 193.08	0.475040	
324	C*NG*Z*R	N*r*m*n	*sm*I	190	4	15 337.17	1	1	15 337.17	0.00	15 337.17	0.456059	6 994.65	228.40	6 766.25	527				1424354	1886016	14 243.54	6 766.25		
							TOPLAM		20 547.44	0.00	20 547.44		9 261.76	302.43	8 959.33							18 860.17	8 959.33		
502	*K*N	H*n*m	K*s*m	190	5	13 034.34	1	1	13 034.34	0.00	13 034.34	0.426804	5 563.11	181.66	5 381.45	527	527	4	12 713.10	1	1	12 713.10	5 381.45	0.423300	
							TOPLAM		13 034.34	0.00	13 034.34		5 563.11	181.66	5 381.45							12 713.10	5 381.45		
614	G*LD*N	*hm*t	*br*h*m	190	6	11 834.57	1	1	11 834.57	0.00	11 834.57	0.423300	5 009.57	163.58	4 845.99	527	527	5	14 366.43	1144813	1436643	11 448.13	4 845.99	0.423300	
614	G*LD*N	*hm*t	*br*h*m	191	5	2 828.07	1	1	2 828.07	0.00	2 828.07	0.451551	1 277.02	41.70	1 235.32	528				291830	1436643	2 918.30	1 235.32		
							TOPLAM		14 662.64	0.00	14 662.64		6 286.59	205.28	6 081.31							14 366.43	6 081.31		
372	Ç*RÇ*	*m*n*	*hm*t	190	7	9 175.55	1	1	9 175.55	0.00	9 175.55	0.423300	3 884.01	126.83	3 757.18	527	527	6	8 875.93	1	1	8 875.93	3 757.18	0.423300	
							TOPLAM		9 175.55	0.00	9 175.55		3 884.01	126.83	3 757.18							8 875.93	3 757.18		
1273	Y*LD*R*M	*lh*n	*hm*t	190	8	10 004.03	1	1	10 004.03	0.00	10 004.03	0.423300	4 234.71	138.28	4 096.43	527	527	7	9 677.36	1	1	9 677.36	4 096.43	0.423300	
							TOPLAM		10 004.03	0.00	10 004.03		4 234.71	138.28	4 096.43							9 677.36	4 096.43		
59	*KC*N	*I*	*hm*t	190	9	11 751.05	1	1	11 751.05	0.00	11 751.05	0.423300	4 974.22	162.43	4 811.79	527	527	8	13 971.75	1136733	1397174	11 367.33	4 811.79	0.423300	
59	*KC*N	*I*	*hm*t	191	8	2 906.73	1	1	2 906.73	0.00	2 906.73	0.423300	1 230.42	40.18	1 190.24	528				260441	1397174	2 604.41	1 102.45		
							TOPLAM		14 657.78	0.00	14 657.78		6 204.64	202.60	6 002.03							13 971.75	5 914.24		
1164	T*YH*N	Y*s*f	M*st*f*	190	10	12 699.95	1	1	12 699.95	0.00	12 699.95	0.423300	5 375.89	175.54	5 200.35	527	527	9	15 275.70	1228525	1527570	12 285.25	5 200.35	0.423300	
1164	T*YH*N	Y*s*f	M*st*f*	191	9	3 091.40	1	1	3 091.40	0.00	3 091.40	0.423300	1 308.59	42.73	1 265.86	528				299045	1527570	2 990.45	1 265.86		
							TOPLAM		15 791.35	0.00	15 791.35		6 684.48	218.27	6 466.21							15 275.70	6 466.21		
110	*KP*N*R	Y*v*z	B*rh*n	190	11	9 404.20	9	30	2 821.26	0.00	2 821.26	0.423300	1 194.24	39.00	1 155.24	527	527	10	6 367.98	272914	636797	2 729.14	1 155.24	0.423300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*i*	190	11	9 404.20	1	15	626.95	0.00	626.95	0.423300	265.39	8.67	256.72	527				60647	636797	606.47	256.72		
107	*KP*N*R	T*n*r	V*i*	190	11	9 404.20	1	15	626.95	0.00	626.95	0.423300	265.39	8.67	256.72	527				60647	636797	606.47	256.72		
102	*KP*N*R	L*v*nt	V*i*	190	11	9 404.20	1	15	626.95	0.00	626.95	0.423300	265.39	8.67	256.72	527				60647	636797	606.47	256.72		
1377	*KP*N*R K*L*ND*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1377 Y*v*z Y*s*m*n	B*rh*n B*rh*n	190	11	9 404.20	2	10	1 880.84	0.00	1 880.84	0.423300	796.16	26.00	770.16	527				181942	636797	1 819.42	770.16		
							TOPLAM		6 582.94	0.00	6 582.94		2 786.56	90.99	2 695.57					6 367.98	2 695.57				
1362	S*ZB*K*N K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z G*N*L K*R*D*N*Z *KP*N*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1362 M*k*dd*s F*t*h R*c*p G*lr H*yr*y* G*ls*n	R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n	190	13	9 447.75	1	1	9 447.75	0.00	9 447.75	0.423300	3 999.23	130.59	3 868.64	527	527	11	11 031.79	913925	1103180	9 139.25	3 868.64	0.423300	
1362	S*ZB*K*N K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z G*N*L K*R*D*N*Z *KP*N*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1362 M*k*dd*s F*t*h R*c*p G*lr H*yr*y* G*ls*n	R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n	191	12	1 956.43	1	1	1 956.43	0.00	1 956.43	0.423300	828.16	27.04	801.11	528				189255	1103180	1 892.55	801.11		
							TOPLAM		11 404.18	0.00	11 404.18		4 827.39	157.63	4 669.76					11 031.79	4 669.76				
1314	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *RD* K*R*K*RT K*R*K*RT D*R*N Ç*FTC* B*LB*Y K*R*K*RT K*R*D*Ğ T*T*ML*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1314 *sm*n H*lr H*ly* *sm*n L*v*nt N*v*n S*v*m S*z*n M*hm*t H*t*c* S*ld*	R*m*z*n R*m*z*n R*m*z*n *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r R*m*z*n R*m*z*n	190	14	11 590.20	1	1	11 590.20	0.00	11 590.20	0.423300	4 906.13	160.20	4 745.93	527	527	12	10 882.32	1	1	10 882.32	4 606.49	0.423300	
							TOPLAM		11 590.20	0.00	11 590.20		4 906.13	160.20	4 745.93					10 882.32	4 606.49				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	
1348	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	V*r*s*tt* *št*r*k - 1348 S**m N*r*y Ş*vk*t H*t*c*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l	190	15	10 006.33	1	1	10 006.33	0.00	10 006.33	0.423300	4 235.68	138.31	4 097.37	527	527	13	11 575.42	967959	1157542	9 679.59	4 097.37	0.423300	
1348	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	V*r*s*tt* *št*r*k - 1348 S**m N*r*y Ş*vk*t H*t*c*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l	191	14	1 959.83	1	1	1 959.83	0.00	1 959.83	0.423300	829.60	27.09	802.51	528			11 575.42	189583	1157542	1 895.83	802.51		
									TOPLAM		11 966.16		0.00	11 966.16								11 575.42	4 899.88		
339	Ç*K*R	M*hm*t *l*	K*z*m	127	154	6 761.18	3	28	724.41	0.00	724.41	0.423300	306.64	10.01	296.63	521	527	14	14 114.95	70076	1411495	700.76	296.63	0.423300	
339	Ç*K*R	M*hm*t *l*	K*z*m	190	16	13 867.00	1	1	13 867.00	0.00	13 867.00	0.423300	5 869.90	191.67	5 678.23	527			13 414.19	1341419	1411495	13 414.19	5 678.23		
									TOPLAM		14 591.41		0.00	14 591.41								14 114.95	5 974.86		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*l*	127	171	12 696.75	1	1	12 696.75	0.00	12 696.75	0.423300	5 374.53	175.50	5 199.04	521	527	15	27 428.03	1228215	2742803	12 282.15	5 199.04	0.423300	
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*l*	190	17	13 485.81	1	1	13 485.81	0.00	13 485.81	0.423300	5 708.54	186.40	5 522.14	527			13 045.45	1304545	2742803	13 045.45	5 522.14		
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*l*	191	16	2 171.33	1	1	2 171.33	0.00	2 171.33	0.423300	919.12	30.01	889.11	528			2 100.43	210043	2742803	2 100.43	889.11		
									TOPLAM		28 353.89		0.00	28 353.89								27 428.03	11 610.29		
114	*KS*Ğ*T	*ş*	M*vl*t	117	9	2 441.24	1	5	488.25	0.00	488.25	0.427691	208.82	6.82	202.00	530	527	16	6 031.83	47720	603182	477.20	202.00	0.423300	
114	*KS*Ğ*T	*ş*	M*vl*t	119	3	2 402.45	1	5	480.49	0.00	480.49	0.523300	251.44	8.21	243.23	531			574.60	57460	603182	574.60	243.23		
114	*KS*Ğ*T	*ş*	M*vl*t	120	9	17 009.73	1	5	3 401.95	0.00	3 401.95	0.442779	1 506.31	49.19	1 457.12	532			3 442.30	344230	603182	3 442.30	1 457.12		
114	*KS*Ğ*T	*ş*	M*vl*t	121	13	1 349.57	1	5	269.91	0.00	269.91	0.423300	114.25	3.73	110.52	526			261.10	26110	603182	261.10	110.52		
114	*KS*Ğ*T	*ş*	M*vl*t	124	48	6 598.59	1	5	1 319.72	0.00	1 319.72	0.423300	558.64	18.24	540.40	555			1 276.62	127662	603182	1 276.62	540.40		
									TOPLAM		5 960.32		0.00	5 960.32								6 031.83	2 553.27		
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	215	1 850.97	1	1	1 850.97	0.00	1 850.97	0.359568	665.55	21.73	643.82	1538	527	17	2 802.30	50962	280230	509.62	215.72	0.423300	
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	216	1 442.52	1	1	1 442.52	0.00	1 442.52	0.383675	553.46	18.07	535.39	1538			1 264.79	126479	280230	1 264.79	535.39		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	
25		M*ly* H*zn*s*		102	219	2 134.83	1	1	2 134.83	0.00	2 134.83	0.383606	818.93	26.74	792.19	1538				102789	280230	1 027.89	435.11	
							TOPLAM		5 428.32	0.00	5 428.32		2 037.94	66.55	1 971.39							2 802.30	1 186.21	
1327	T*P* K*R*S* *ZP*N*R T*P* T*P*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1327 R*k*y* M*ş*rr*f *lk*y G*l*k M*s*d* V*r*s*tt* *şt*r*k - 1327 R*k*y* M*ş*rr*f *lk*y G*l*k M*s*d*	M*hm*t C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n	114	23	7 805.52	1	1	7 805.52	0.00	7 805.52	0.523300	4 084.63	133.38	3 951.25	528	528	1	24 361.51	755064	2436151	7 550.64	3 951.25	0.523300
1327	T*P* K*R*S* *ZP*N*R T*P* T*P*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1327 R*k*y* M*ş*rr*f *lk*y G*l*k M*s*d* V*r*s*tt* *şt*r*k - 1327 R*k*y* M*ş*rr*f *lk*y G*l*k M*s*d*	M*hm*t C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n C*m*l*dd*n	114	24	17 759.27	1	1	17 759.27	0.00	17 759.27	0.512075	9 094.08	296.96	8 797.13	556				1681087	2436151	16 810.87	8 797.13	
							TOPLAM		25 564.79	0.00	25 564.79		13 178.71	430.33	12 748.38							24 361.51	12 748.38	
464	D*R*K	H*r*y*	H*s*y*n	114	14	26 776.78	1	1	26 776.78	1 903.00	24 873.78	0.514646	12 801.18	418.01	12 383.18	528	528	2	24 005.31	1	1	24 005.31	12 383.18	0.515852
							TOPLAM		26 776.78	1 903.00	24 873.78		12 801.18	418.01	12 383.18							24 005.31	12 383.18	
1027	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n	114	15	21 941.01	4	48	1 828.42	0.00	1 828.42	0.486356	889.26	29.04	860.22	528	528	3	24 270.72	172830	2427072	1 728.30	860.22	0.497727
1031	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m	114	15	21 941.01	3	48	1 371.31	0.00	1 371.31	0.486356	666.95	21.78	645.17	528				129623	2427072	1 296.23	645.17	
1028	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m	114	15	21 941.01	3	48	1 371.31	0.00	1 371.31	0.486356	666.95	21.78	645.17	528				129623	2427072	1 296.23	645.17	
1029	S*R*K*Ş	F*lz	R*s*m	114	15	21 941.01	3	48	1 371.31	0.00	1 371.31	0.486356	666.95	21.78	645.17	528				129623	2427072	1 296.23	645.17	
1030	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m	114	15	21 941.01	3	48	1 371.31	0.00	1 371.31	0.486356	666.95	21.78	645.17	528				129623	2427072	1 296.23	645.17	
1328		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1328 S*R*K*Ş Y*LM*Z S*R*K*Ş	N*rg*l *ys*l *l*	M*hm*t M*hm*t *l*	114	15	21 941.01	8	24	7 313.67	0.00	7 313.67	0.486356	3 557.05	116.15	3 440.90	528				691321	2427072	6 913.21	3 440.90
108	*KP*N*R	*mm*h*n	*br*h*m	114	15	21 941.01	16	48	7 313.67	0.00	7 313.67	0.486356	3 557.05	116.15	3 440.90	528				691321	2427072	6 913.21	3 440.90	
1027	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n	114	22	3 471.89	4	48	289.32	0.00	289.32	0.523300	151.40	4.94	146.46	556				29426	2427072	294.26	146.46	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş							
1031	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m	114	22	3 471.89	3	48	216.99	0.00	216.99	0.523300	113.55	3.71	109.84	556				22069	2427072	220.69	109.84			
1028	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m	114	22	3 471.89	3	48	216.99	0.00	216.99	0.523300	113.55	3.71	109.84	556				22069	2427072	220.69	109.84			
1029	S*R*K*Ş	F!l*z	R*s*m	114	22	3 471.89	3	48	216.99	0.00	216.99	0.523300	113.55	3.71	109.84	556				22069	2427072	220.69	109.84			
1030	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m	114	22	3 471.89	3	48	216.99	0.00	216.99	0.523300	113.55	3.71	109.84	556				22069	2427072	220.69	109.84			
1328		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1328		114	22	3 471.89	8	24	1 157.30	0.00	1 157.30	0.523300	605.61	19.78	585.84	556				117703	2427072	1 177.03	585.84			
108	S*R*K*Ş Y*LM*Z S*R*K*Ş *KP*N*R	N*rg*l *ys*l N*m*t *mm*h*n	M*hm*t M*hm*t *t*	114	22	3 471.89	16	48	1 157.30	0.00	1 157.30	0.523300	605.61	19.78	585.84	556				117703	2427072	1 177.03	585.84			
							TOPLAM		25 412.90	0.00	25 412.90		12 487.98	407.78	12 080.20							24 270.72	12 080.20			
98	*KK*V*K	T*h*r	*br*h*m	121	11	1 180.28	1	1	1 180.28	0.00	1 180.28	0.423300	499.61	16.31	483.30	526	528	4	3 438.10	114174	343810	1 141.74	483.30	0.423300		
98	*KK*V*K	T*h*r	*br*h*m	191	7	2 373.88	1	1	2 373.88	0.00	2 373.88	0.423300	1 004.86	32.81	972.05	528				229636	343810	2 296.36	972.05			
							TOPLAM		3 554.16	0.00	3 554.16		1 504.48	49.13	1 455.35								3 438.10	1 455.35		
1329		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1329		114	16	30 116.03	1	1	30 116.03	0.00	30 116.03	0.471808	14 208.98	463.98	13 745.00	528	528	5	29 900.33	2926298	2990032	29 262.98	13 745.00	0.469706		
1329	K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ D*LK*L*Ç *KP*N*R	R*m*z*n D*d* Z*k* Y*lm*z *l**tt*n G*ls*m S*b*h*	*th*m *th*m *th*m *th*m *th*m *th*m *th*m	114	19	591.38	1	1	591.38	0.00	591.38	0.523300	309.47	10.11	299.36	556				63734	2990032	637.34	299.36			
							TOPLAM		30 707.41	0.00	30 707.41		14 518.45	474.08	14 044.36								29 900.33	14 044.36		
483	D*RS*N	*rh*n	*sm*I	114	17	29 459.52	1	1	29 459.52	0.00	29 459.52	0.459466	13 535.64	441.99	13 093.65	528	528	6	29 141.98	1	1	29 141.98	13 093.65	0.449305		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		29 459.52	0.00	29 459.52		13 535.64	441.99	13 093.65							29 141.98	13 093.65		
451	D*M*RS*YL*	*rh*n *yt'n	M*hm*t K*m'l	114	18	27 108.99	1	1	27 108.99	0.00	27 108.99	0.444495	12 049.81	393.47	11 656.34	528	528	7	27 108.35	1	1	27 108.35	11 656.34	0.429991	
							TOPLAM		27 108.99	0.00	27 108.99		12 049.81	393.47	11 656.34							27 108.35	11 656.34		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V'l*	191	10	2 565.35	1	1	2 565.35	0.00	2 565.35	0.423300	1 085.91	35.46	1 050.45	528	528	8	2 347.67	1	1	2 347.67	1 050.45	0.447445	
							TOPLAM		2 565.35	0.00	2 565.35		1 085.91	35.46	1 050.45							2 347.67	1 050.45		
299	B*R*N	*m*r	*sm'n	115	1	29 941.73	1	1	29 941.73	0.00	29 941.73	0.433378	12 976.10	423.72	12 552.38	528	528	9	29 617.09	1	1	29 617.09	12 552.38	0.423822	
							TOPLAM		29 941.73	0.00	29 941.73		12 976.10	423.72	12 552.38							29 617.09	12 552.38		
339	Ç*K*R	M*hm*t *l*	K*z*m	115	2	25 428.09	1	1	25 428.09	0.00	25 428.09	0.423300	10 763.71	351.47	10 412.24	528	528	10	24 458.57	1	1	24 458.57	10 412.24	0.425709	
							TOPLAM		25 428.09	0.00	25 428.09		10 763.71	351.47	10 412.24							24 458.57	10 412.24		
288	B*ZB*Y	K*z*b'n	M*rt*z*	115	3	30 689.29	3	20	4 603.39	0.00	4 603.39	0.424448	1 953.90	63.80	1 890.10	528	528	11	39 394.24	436471	3939426	4 364.71	1 890.10	0.433041	
842	M*N*V	N*d*y*	M*rt*z*	115	3	30 689.29	3	20	4 603.39	0.00	4 603.39	0.424448	1 953.90	63.80	1 890.10	528				436471	3939426	4 364.71	1 890.10		
1003	S*R*H*N	R*f*k*	M*rt*z*	115	3	30 689.29	3	20	4 603.39	0.00	4 603.39	0.424448	1 953.90	63.80	1 890.10	528				436471	3939426	4 364.71	1 890.10		
251	B*L*N	D*nd*	M*rt*z*	115	3	30 689.29	3	20	4 603.39	0.00	4 603.39	0.424448	1 953.90	63.80	1 890.10	528				436471	3939426	4 364.71	1 890.10		
740	K*R*K*Ç	H*r*y*	S*dr*tt*n	115	3	30 689.29	5	20	7 672.32	0.00	7 672.32	0.424448	3 256.50	106.34	3 150.16	528				727451	3939426	7 274.51	3 150.16		
1326		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1326		115	3	30 689.29	120	800	4 603.39	0.00	4 603.39	0.424448	1 953.90	63.80	1 890.10	528				436471	3939426	4 364.71	1 890.10		
	G*N*L	*yş* H*n'm	H*l'l																						
	G*N*L	M*st*f* Y*ş*r	Ş*r*f																						
	G*L*N	M*ry*m	Ş*r*f																						
	*KB*L	N*c*y*	H*s*m D*d*																						
	G*N*L	S'l*ym*n	H*s*m D*d*																						
	*ZB*Y	*yş*	H*s*m D*d*																						
	T*K*N*R	N*zm*y*	H*s*m D*d*																						
288	B*ZB*Y	K*z*b'n	M*rt*z*	127	176	10 888.70	3	20	1 633.31	0.00	1 633.31	0.423300	691.38	22.58	668.80	521				154443	3939426	1 544.43	668.80		
842	M*N*V	N*d*y*	M*rt*z*	127	176	10 888.70	3	20	1 633.31	0.00	1 633.31	0.423300	691.38	22.58	668.80	521				154443	3939426	1 544.43	668.80		
1003	S*R*H*N	R*f*k*	M*rt*z*	127	176	10 888.70	3	20	1 633.31	0.00	1 633.31	0.423300	691.38	22.58	668.80	521				154443	3939426	1 544.43	668.80		
251	B*L*N	D*nd*	M*rt*z*	127	176	10 888.70	3	20	1 633.31	0.00	1 633.31	0.423300	691.38	22.58	668.80	521				154443	3939426	1 544.43	668.80		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
1325	*KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş S*R*Ç*M D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N V*r*s*tt* *Ş*t*r*k - 1325 S*R*K*Ş *KT*Ş *R*L K*SK*NL*R *KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş *KT*Ş S*R*Ç*M D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	*rd'l *rd*ğ'n H*s'n 'l' N*d'm N*ş* H*s'm*tt'n N'r'y V*r*s*tt* *Ş*t*r*k - 1325 N'm't M*hm't N*c'y* Z*yn't *rd'l *rd*ğ'n H*s'n 'l' N*d'm N*ş* H*s'm*tt'n N'r'y	B*rh'n B*rh'n B*rh'n B*rh'n B*rh'n V*ys'l V*ys'l *i* *i* *i* *i* B*rh'n B*rh'n B*rh'n B*rh'n B*rh'n V*ys'l V*ys'l	127	201	17 109.59	1	1	17 109.59	0.00	17 109.59	0.423300	7 242.49	236.49	7 006.00	554				1616518	6692153	16 165.18	7 006.00		
				TOPLAM						90 283.32	0.00	90 283.32		40 983.73	1 338.27	39 645.46				66 921.54	29 003.81				
1324	G*KK*Y* Z*NG*N Ş*MŞ*K B*Ş G*KK*Y* G*KK*Y* T*RK'R	V*r*s*tt* *Ş*t*r*k - 1324 *lv'n F'l'z *m'n* D*nd* *hm't D*d* H*t*c*	*sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n	115	5	33 923.59	1	1	33 923.59	0.00	33 923.59	0.430282	14 596.71	476.64	14 120.07	528	528	13	32 553.04	1	1	32 553.04	14 120.07	0.433756	
				TOPLAM						33 923.59	0.00	33 923.59		14 596.71	476.64	14 120.07				32 553.04	14 120.07				
1259	Y*R*MB*Ş	H*n'm H*nd*n	H*s'm	115	6	25 666.01	1	1	25 666.01	0.00	25 666.01	0.433224	11 119.13	363.08	10 756.05	528	528	14	24 784.52	1	1	24 784.52	10 756.05	0.433982	
				TOPLAM						25 666.01	0.00	25 666.01		11 119.13	363.08	10 756.05				24 784.52	10 756.05				
1167	T*K*L*	H*d'y*	Y*s'f	115	8	26 051.37	4	5	20 841.10	0.00	20 841.10	0.435123	9 068.44	296.12	8 772.32	528	528	15	33 850.35	2018157	3385035	20 181.57	8 772.32	0.434670	
1167	T*K*L*	H*d'y*	Y*s'f	127	3	58 213.00	1	1	58 213.00	0.00	58 213.00	0.425054	24 743.69	807.97	23 935.72	520				51699	3385035	516.99	224.72		
1167	T*K*L*	H*d'y*	Y*s'f	127	168	10 094.85	1	1	10 094.85	0.00	10 094.85	0.423300	4 273.15	139.53	4 133.62	521				950978	3385035	9 509.78	4 133.62		
1167	T*K*L*	H*d'y*	Y*s'f	190	21	19 159.75	1	1	19 159.75	0.00	19 159.75	0.423300	8 110.32	264.83	7 845.49	533				364201	3385035	3 642.01	1 583.07		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		108 308.70	0.00	108 308.70		46 195.61	1 508.46	44 687.15							33 850.35	14 713.73		
1374		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1374		191	20	1 326.52	1	1	1 326.52	0.00	1 326.52	0.423300	561.52	18.34	543.18	528	528	16	1 283.20	1	1	1 283.20	543.18	0.423300	
	B*ZK*RT	N*v*n	D*d*																						
	G*KK*Y*	D*nd*	M*hm*t																						
	T*ZC*N	M**ss*r	M*hm*t																						
	C*VL*K	L*tf*y*	M*hm*t																						
	B*ZK*RT	*s*t	M*hm*t																						
	B*ZK*RT	*rf*n	M*hm*t																						
	B*C*R*N	Y*ld*z	M*st*ff																						
	S*ZB*K*N	N*v*n	M*st*ff																						
	S*ZB*K*N	M*hm*t M*r*t	T*yy*r																						
	B*ZK*RT	*lk*	M*st*ff																						
	B*ZK*RT	N*b*ht	*sm*n																						
	P*R*L	F*d*m*	*m*r																						
	B*ZK*RT	Ç*lm	*m*r																						
	Ş*N	D*ğ*n	*sm*t																						
	*D*M*Ş	S*h*r	*sm*t																						
	Ş*N	S*rp*l	*sm*t																						
	B*ZK*RT	M*st*ff	M*hm*t																						
	B*ZK*RT	H*s*n	M*hm*t																						
	T*R*N	H*s*y*n	M*hm*t																						
	B*ZK*RT	Z*k*y*	M*hm*t																						
	B*ZK*RT	D*d*	H*s*n																						
			H*s*y*n																						
							TOPLAM		1 326.52	0.00	1 326.52		561.52	18.34	543.18							1 283.20	543.18		
1322		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1322		115	9	26 618.36	1	1	26 618.36	0.00	26 618.36	0.435044	11 580.16	378.13	11 202.03	528	528	17	25 777.89	1	1	25 777.89	11 202.03	0.434560	
	*R*L	B*rs*l	*lm*s																						
	*R*L	V*i*	*hm*t G*l*p																						
	*R*S*Y	Ş*f*k*	*hm*t G*l*p																						
	*KD*N*Z	R*f*k* Y*l*z	*hm*t																						
	*R*L	C*n*yt V*hb*	C*yh*n																						
	*R*L	G*lb*n	*hm*t																						
	*R*L	*n*r G*l*p	*hm*t																						
	*R*L	M*hr*b*n	H*l*l*br*hm																						
							TOPLAM		26 618.36	0.00	26 618.36		11 580.16	378.13	11 202.03							25 777.89	11 202.03		
562	F*D*N	*m*n*	B*hr*	114	13	14 142.97	1	4	3 535.74	0.00	3 535.74	0.523300	1 850.25	60.42	1 789.84	528	528	18	7 908.25	422829	790825	4 228.29	1 789.84	0.423300	
562	F*D*N	*m*n*	B*hr*	114	20	12 308.87	1	4	3 077.22	0.00	3 077.22	0.523300	1 610.31	52.58	1 557.73	556				367996	790825	3 679.96	1 557.73		
							TOPLAM		6 612.96	0.00	6 612.96		3 460.56	113.00	3 347.56							7 908.25	3 347.56		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y't

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
1314	K'R*K'RT	M*hm't	*sm'n Y*ş'r	191	13	2 151.46	1	1	2 151.46	0.00	2 151.46	0.423300	910.71	29.74	880.97	528					197569	1761244	1 975.69	880.97		
	K'R*D'Ğ	H*t*c*	R*m'z'n																							
	T*T*ML*	S*ld*	R*m'z'n																							
		V*r's*tt*	*sm'n																							
		*ş*t'r*k - 1314	R*m'z'n																							
	K'R*D*N'Z	H*ll	*sm'n																							
	K'R*D*N'Z	H*ly*	R*m'z'n																							
	RD	H*ly*	R*m'z'n																							
	K'R*K'RT	*sm'n	*sm'n Y*ş'r																							
	K'R*K'RT	L*v'nt	*sm'n Y*ş'r																							
	D'R*N	N*v'n	*sm'n Y*ş'r																							
	Ç*FTC*	S*v'm	*sm'n Y*ş'r																							
B*LB*Y	S'z'n	*sm'n Y*ş'r																								
K'R*K'RT	M*hm't	*sm'n Y*ş'r																								
K'R*D'Ğ	H*t*c*	R*m'z'n																								
T*T*ML*	S*ld*	R*m'z'n																								
							TOPLAM		18 707.89	0.00	18 707.89	8 118.64	265.10	7 853.54					17 612.46	7 853.54						
1174	T*K*N	*sm'n	N'cd't	115	14	26 698.00	1	1	26 698.00	0.00	26 698.00	0.440474	11 759.79	384.00	11 375.79	528	528	22	25 902.60	1	1	25 902.60	11 375.79	0.439176		
							TOPLAM		26 698.00	0.00	26 698.00		11 759.79	384.00	11 375.79						25 902.60	11 375.79				
1142	Ş*NT*RK	S'b'h't	H*ll	115	15	9 378.23	1	1	9 378.23	0.00	9 378.23	0.460003	4 314.01	140.87	4 173.15	528	528	24	13 622.48	898104	1362249	8 981.04	4 173.15	0.464662		
1142	Ş*NT*RK	S'b'h't	H*ll	118	9	2 876.75	1	1	2 876.75	0.00	2 876.75	0.505197	1 453.33	47.46	1 405.87	530				302558	1362249	3 025.58	1 405.87			
1142	Ş*NT*RK	S'b'h't	H*ll	127	215	34 213.70	2	3	22 809.13	0.00	22 809.13	0.532571	12 147.49	396.66	11 750.83	507				161587	1362249	1 615.87	750.83			
							TOPLAM		35 064.11	0.00	35 064.11	17 914.83	584.99	17 329.85							13 622.48	6 329.85				
1313	V*r's*tt*	*sm'n	*sm'n	115	16	13 271.49	16	32	6 635.75	0.00	6 635.75	0.423300	2 808.91	91.72	2 717.19	528	528	25	10 028.74	641906	1002874	6 419.06	2 717.19	0.423300		
	*T*K	F*tm*	*sm'n																							
	*T*K	*bd*ll'h	*hm't																							
	*T*K	N*r*	*hm't																							
	Y*LM*Z	N*rc'n	*hm't																							
	*D*M	N*r'n	*hm't																							
		V*r's*tt*	*sm'n																							
		*ş*t'r*k - 1313	*sm'n																							
	*T*K	F*tm*	*sm'n																							
	*T*K	*bd*ll'h	*hm't																							
	*T*K	N*r*	*hm't																							
	Y*LM*Z	N*rc'n	*hm't																							
*D*M	N*r'n	*hm't																								
							TOPLAM		23 671.32	0.00	23 671.32	12 658.51	413.35	12 245.17					10 028.74	4 245.17						

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	Niteliği																				
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş																								
1487	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*	122	3	2 761.04	4	20	552.21	0.00	552.21	0.423300	233.75	7.63	226.12	532				53418	567808	534.18	226.12																								
	G*LT*K*N	Z*hr*	M*st*f* K*m'l																																												
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*																																												
	Ş*N	D*nd*	S*tk*																																												
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*				TOPLAM		5 658.78	0.00	5 658.78		2 484.67	81.13	2 403.53							5 678.08	2 403.53																								
1296	Y*RTT*Ş	M*st*f*	B*hr*	114	13	14 142.97	1	2	7 071.49	0.00	7 071.49	0.523300	3 700.51	120.84	3 579.67	528	528	32	14 976.38	800740	1497638	8 007.40	3 579.67	0.447045																							
1296	Y*RTT*Ş	M*st*f*	B*hr*	114	20	12 308.87	1	2	6 154.44	0.00	6 154.44	0.523300	3 220.62	105.16	3 115.45	556				696898	1497638	6 968.98	3 115.45																								
							TOPLAM		13 225.92	0.00	13 225.92		6 921.12	226.00	6 695.12							14 976.38	6 695.12																								
1293	Y*RTT*Ş	H*y*t*	B*hr*	114	13	14 142.97	1	4	3 535.74	0.00	3 535.74	0.523300	1 850.25	60.42	1 789.84	528	528	33	7 908.25	422829	790825	4 228.29	1 789.84	0.423300																							
1293	Y*RTT*Ş	H*y*t*	B*hr*	114	20	12 308.87	1	4	3 077.22	0.00	3 077.22	0.523300	1 610.31	52.58	1 557.73	556				367996	790825	3 679.96	1 557.73																								
							TOPLAM		6 612.96	0.00	6 612.96		3 460.56	113.00	3 347.56							7 908.25	3 347.56																								
570	F*L*Z	C*h*n	H*d**	115	13	23 912.67	1	5	4 782.53	0.00	4 782.53	0.437211	2 090.98	68.28	2 022.70	528	528	34	4 778.40	1	1	4 778.40	2 022.70	0.423300																							
							TOPLAM		4 782.53	0.00	4 782.53		2 090.98	68.28	2 022.70							4 778.40	2 022.70																								
997	S*R*H*N	*ys*	H*il	115	16	13 271.49	1	2	6 635.75	0.00	6 635.75	0.423300	2 808.91	91.72	2 717.19	528	528	35	6 419.06	1	1	6 419.06	2 717.19	0.423300																							
							TOPLAM		6 635.75	0.00	6 635.75		2 808.91	91.72	2 717.19							6 419.06	2 717.19																								
1070	S*YT*K*N	S*d*tt*n	K*d*r	179	4	492.09	1	1	492.09	0.00	492.09	0.523300	257.51	8.41	249.10	529	529	1	476.02	1	1	476.02	249.10	0.523300																							
							TOPLAM		492.09	0.00	492.09		257.51	8.41	249.10							476.02	249.10																								
25		M*ly*		115	10	24 958.47	1	1	24 958.47	0.00	24 958.47	0.433795	10 826.86	353.54	10 473.32	528	529	2	12 002.38	17884	1200239	178.84	93.58	0.523300																							
25		H*zn*s*		127	406	2 736.03	1	1	2 736.03	0.00	2 736.03	0.423300	1 158.16	37.82	1 120.34	515				20572	1200239	205.72	107.66																								
25		M*ly*		133	53	22 057.99	1	1	22 057.99	0.00	22 057.99	0.431876	9 526.32	311.07	9 215.25	483				47774	1200239	477.74	250.00																								
25		H*zn*s*		179	3	11 516.13	1	1	11 516.13	0.00	11 516.13	0.523300	6 026.39	196.78	5 829.61	529				1114009	1200239	11 140.09	5 829.61																								
		M*ly*					TOPLAM		61 268.62	0.00	61 268.62		27 537.73	899.21	26 638.52							12 002.38	6 280.85																								
25		H*zn*s*		118	4	1 890.03	1	1	1 890.03	0.00	1 890.03	0.514252	971.95	31.74	940.21	530	530	1	1 101.47	1	1	1 101.47	576.40	0.523300																							

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		1 890.03	0.00	1 890.03		971.95	31.74	940.21							1 101.47	576.40		
1322		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1322		118	3	1 306.70	1	1	1 306.70	0.00	1 306.70	0.523300	683.80	22.33	661.47	530	530	2	1 264.03	1	1	1 264.03	661.47	0.523300	
	*R*L	B*r*s'l	*lm*s																						
	*R*L	V*i*	*hm*t G'l*p																						
	*R*S*Y	Ş*f*k*	*hm*t G'l*p																						
	*KD*N*Z	R*f*k* Y'l*z	*hm*t																						
	*R*L	C*n*yt V*hb*	*C*yh*n																						
	*R*L	G*lb*n	*hm*t																						
	*R*L	*n*r G'l*p	*hm*t																						
	*R*L	M*hr*b*n	H'l'l *br*h*m																						
							TOPLAM		1 306.70	0.00	1 306.70		683.80	22.33	661.47							1 264.03	661.47		
924	*ZD*M*R	N*z*f	K*z*m	118	6	2 166.98	1	1	2 166.98	0.00	2 166.98	0.482544	1 045.66	34.14	1 011.52	530	530	3	3 014.19	210971	301419	2 109.71	1 011.52	0.479459	
924	*ZD*M*R	N*z*f	K*z*m	122	2	1 059.06	1	1	1 059.06	0.00	1 059.06	0.423300	448.30	14.64	433.66	532				90448	301419	904.48	433.66		
							TOPLAM		3 226.04	0.00	3 226.04		1 493.96	48.78	1 445.18							3 014.19	1 445.18		
624	G*LT*K*N	*sm*n	S'l*ym*n	118	7	1 620.20	1	5	324.04	0.00	324.04	0.493578	159.94	5.22	154.72	530	530	4	1 285.15	32129	128516	321.29	154.72	0.481550	
574	F*L*Z	F*r*d*	S'l*ym*n	118	7	1 620.20	1	5	324.04	0.00	324.04	0.493578	159.94	5.22	154.72	530				32129	128516	321.29	154.72		
494	D*Z*N	M*ry*m	K*d*r	118	7	1 620.20	1	5	324.04	0.00	324.04	0.493578	159.94	5.22	154.72	530				32129	128516	321.29	154.72		
1314		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1314		118	7	1 620.20	36	180	324.04	0.00	324.04	0.493578	159.94	5.22	154.72	530				32129	128516	321.29	154.72		
	K*R*D*N*Z	*sm*n	R*m*z*n																						
	K*R*D*N*Z	H'l'l	*sm*n																						
	RD	H'l*y*	R*m*z*n																						
	K*R*K*RT	*sm*n	*sm*n Y*ş*r																						
	K*R*K*RT	L*v*nt	*sm*n Y*ş*r																						
	D*R*N	N*v*n	*sm*n Y*ş*r																						
	Ç*FTC*	S*v*m	*sm*n Y*ş*r																						
	B*LB*Y	S*z'n	*sm*n Y*ş*r																						
	K*R*K*RT	M*hm*t	*sm*n Y*ş*r																						
	K*R*D*Ğ	H*t*c*	R*m*z*n																						
	T*T*ML*	S'id*	R*m*z'n																						
							TOPLAM		1 296.16	0.00	1 296.16		639.76	20.89	618.87							1 285.15	618.87		
1253	Y*GD*R*N	H*b*b*	C*f*r	118	8	2 629.54	1	1	2 629.54	0.00	2 629.54	0.501682	1 319.19	43.08	1 276.12	530	530	5	2 566.09	1	1	2 566.09	1 276.12	0.497300	
							TOPLAM		2 629.54	0.00	2 629.54		1 319.19	43.08	1 276.12							2 566.09	1 276.12		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
938	*ZD*M*RC*N	*lv*y*	V*i*	117	2	13 348.01	1	6	2 224.67	0.00	2 224.67	0.509124	1 132.63	36.98	1 095.65	530	530	7	2 164.99	1	1	2 164.99	1 095.65	0.506075	
							TOPLAM		2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65							2 164.99	1 095.65		
1294	Y*RTT*Ş	M*i*k	*kr*m	117	2	13 348.01	1	6	2 224.67	0.00	2 224.67	0.509124	1 132.63	36.98	1 095.65	530	530	8	2 144.79	1	1	2 144.79	1 095.65	0.510842	
							TOPLAM		2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65							2 144.79	1 095.65		
748	K*RT*Ş	N*ş*	*I* K*z*m	117	2	13 348.01	1	6	2 224.67	0.00	2 224.67	0.509124	1 132.63	36.98	1 095.65	530	530	9	2 106.77	1	1	2 106.77	1 095.65	0.520059	
							TOPLAM		2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65							2 106.77	1 095.65		
1323	*C*L *C*L *C*L	V*r*s*tt* *ştr*k - 1323 M*k*rr*m *rd*ğ*n V*i*	M*m*ş M*hm*t M*hm*t	117	2	13 348.01	8	48	2 224.67	0.00	2 224.67	0.509124	1 132.63	36.98	1 095.65	530	530	10	2 093.73	1	1	2 093.73	1 095.65	0.523298	
							TOPLAM		2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65							2 093.73	1 095.65		
785	K*L*NÇK*Y*	*I*	M*st*f*	117	3	13 307.57	1	1	13 307.57	0.00	13 307.57	0.486351	6 472.14	211.34	6 260.80	530	530	11	18 949.68	1266957	1894968	12 669.57	6 260.80	0.494161	
785	K*L*NÇK*Y*	*I*	M*st*f*	124	21	7 580.07	1	1	7 580.07	0.00	7 580.07	0.423234	3 208.14	104.76	3 103.38	525				628011	1894968	6 280.11	3 103.38		
							TOPLAM		20 887.64	0.00	20 887.64		9 680.29	316.10	9 364.19							18 949.68	9 364.19		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	117	1	2 969.46	1	1	2 969.46	0.00	2 969.46	0.515287	1 530.12	49.96	1 480.16	530	530	12	19 812.88	307932	1981289	3 079.32	1 480.16	0.480678	
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	117	4	4 847.60	1	1	4 847.60	0.00	4 847.60	0.483376	2 343.21	76.51	2 266.70	530				471563	1981289	4 715.63	2 266.70		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	118	1	222.24	1	1	222.24	0.00	222.24	0.523300	116.30	3.80	112.50	530				23405	1981289	234.05	112.50		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	119	7	12 516.04	1	1	12 516.04	0.00	12 516.04	0.467837	5 855.46	191.20	5 664.26	531				1178389	1981289	11 783.89	5 664.26		
							TOPLAM		20 555.34	0.00	20 555.34		9 845.10	321.48	9 523.62							19 812.88	9 523.62		
1148	T*G*Y	T*rg*t	H*s*m	116	6	564.35	1	1	564.35	0.00	564.35	0.523300	295.32	9.64	285.68	528	530	13	6 394.15	54592	639415	545.92	285.68	0.523300	
1148	T*G*Y	T*rg*t	H*s*m	117	6	6 643.18	1	1	6 643.18	0.00	6 643.18	0.476230	3 163.68	103.31	3 060.38	530				584823	639415	5 848.23	3 060.38		
							TOPLAM		7 207.53	0.00	7 207.53		3 459.01	112.95	3 346.06							6 394.15	3 346.06		
1485	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L S*R*Ç*M	V*r*s*tt* *ştr*k - 1485 L*t*f* *z*I H*m*d* F*tm*	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf*	117	7	5 378.61	1	1	5 378.61	0.00	5 378.61	0.472052	2 538.98	82.91	2 456.08	530	530	14	5 982.62	564351	598262	5 643.51	2 456.08	0.435203	

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1492	*K*C*N	*hm*t	D*d*	120	12	17 766.24	1	1	17 766.24	0.00	17 766.24	0.449332	7 982.95	260.67	7 722.28	532				1587620	2535078	15 876.20	7 722.28		
	D*N*Z	F*tm*	*hm*t																						
	Ç*KM*K	M*ry*m	H*s*y*n																						
	Y*LD*Z	*mm*h*n	H*s*y*n																						
	*K*C*N	*mm*g*ls*m	M*r*t																						
	*K*C*N	H*s*y*n	*hm*t																						
	Ş*N	D*nd*	S*tk*																						
	G*LT*K*N	S*l*ym*n	S*tk*																						
		V*r*s*tt*																							
		*st*r*k - 1492																							
	G*LT*K*N	Z*hr*	M*st*f* K*m'l																						
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*																						
	*K*C*N	*m*r	D*d*																						
	*K*C*N	R*m*z*n	D*d*																						
	*K*C*N	T*rk*n	M*vl*t																						
S*R*K*Y*	R*k*y*	D*d*																							
*K*C*N	H*s*y*n	D*d*																							
*K*C*N	*hm*t	D*d*																							
D*N*Z	F*tm*	*hm*t																							
Ç*KM*K	M*ry*m	H*s*y*n																							
Y*LD*Z	*mm*h*n	H*s*y*n																							
*K*C*N	*mm*g*ls*m	M*r*t																							
*K*C*N	H*s*y*n	*hm*t																							
Ş*N	D*nd*	S*tk*																							
G*LT*K*N	S*l*ym*n	S*tk*																							
			TOPLAM						27 900.23	0.00	27 900.23		12 747.00	416.24	12 330.76							25 350.78	12 330.76		
689	K*R*C*	R*k*y*	*br*h*m	119	14	8 389.45	1	1	8 389.45	0.00	8 389.45	0.452437	3 795.70	123.94	3 671.75	531	531	4	11 363.58	788555	1136358	7 885.55	3 671.75	0.465630	
689	K*R*C*	R*k*y*	*br*h*m	120	20	5 389.14	1	1	5 389.14	0.00	5 389.14	0.464652	2 504.07	81.77	2 422.31	532				347803	1136358	3 478.03	1 619.48		
			TOPLAM						13 778.59	0.00	13 778.59		6 299.77	205.71	6 094.06							11 363.58	5 291.23		
321	C*NG*Z*R	*rd*g*n	S*l*ym*n	119	8	10 466.55	1	1	10 466.55	0.00	10 466.55	0.465089	4 867.88	158.95	4 708.93	531	531	5	10 163.01			10 163.01	4 708.93	0.463340	
			TOPLAM						10 466.55	0.00	10 466.55		4 867.88	158.95	4 708.93							10 163.01	4 708.93		
742	K*R*K*RT	H*s*m*tt*n	M*hm*t	119	9	13 361.42	1	1	13 361.42	0.00	13 361.42	0.459258	6 136.34	200.37	5 935.97	531	531	6	12 862.95			12 862.95	5 935.97	0.461478	
			TOPLAM						13 361.42	0.00	13 361.42		6 136.34	200.37	5 935.97							12 862.95	5 935.97		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*z'l*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
21		G'n*ş*ğ* Y'n'l'n*b'l*r *n'ij* T'r*m H*y'nc'l*k S'n*y* V* T*c'r't L'm*t'd		119	10	8 904.01	1	1	8 904.01	0.00	8 904.01	0.459973	4 095.60	133.74	3 961.87	531	531	7	8 610.58	1	1	8 610.58	3 961.87	0.460116	
							TOPLAM		8 904.01	0.00	8 904.01		4 095.60	133.74	3 961.87							8 610.58	3 961.87		
25		M'l*y* H'z'n*s*		102	220	2 376.84	1	1	2 376.84	0.00	2 376.84	0.398719	947.69	30.95	916.75	1538	531	8	2 035.62	1	1	2 035.62	861.68	0.423300	
							TOPLAM		2 376.84	0.00	2 376.84		947.69	30.95	916.75							2 035.62	861.68		
1319		V'r*s'tt* *ş't'r*k - 1319		117	11	963.37	16	32	481.69	0.00	481.69	0.423300	203.90	6.66	197.24	530	531	9	4 717.38	41569	471738	415.69	197.24	0.474484	
1319	*YD*N*L*N S*R* *YD*N*L*N *YD*N*L*N *YD*N*L*N	S*f* *yş* B'l'l *l* T*zc'n	R*m'z'n S*f* S*f* S*f* S*f*	119	5	8 724.53	16	32	4 362.27	0.00	4 362.27	0.483689	2 109.98	68.90	2 041.08	531				430169	471738	4 301.69	2 041.08		
							TOPLAM		4 843.95	0.00	4 843.95		2 313.88	75.56	2 238.32							4 717.38	2 238.32		
983	S*R*	H's'n	*hm't	119	11	7 387.35	1	1	7 387.35	0.00	7 387.35	0.455760	3 366.86	109.94	3 256.92	531	531	10	14 054.70	712570	1405470	7 125.70	3 256.92	0.457067	
983	S*R*	H's'n	*hm't	120	17	7 277.98	1	1	7 277.98	0.00	7 277.98	0.449839	3 273.92	106.91	3 167.02	532				692900	1405470	6 929.00	3 167.02		
							TOPLAM		14 665.33	0.00	14 665.33		6 640.78	216.85	6 423.93							14 054.70	6 423.93		
515	*RM*TL*	*m'r	M*vi't	119	15	7 781.26	1	1	7 781.26	0.00	7 781.26	0.456371	3 551.14	115.96	3 435.18	531	531	11	12 868.49	754717	1286849	7 547.17	3 435.18	0.455162	
515	*RM*TL*	*m'r	M*vi't	120	21	5 368.03	1	1	5 368.03	0.00	5 368.03	0.466432	2 503.82	81.76	2 422.06	532				532132	1286849	5 321.32	2 422.06		
							TOPLAM		13 149.29	0.00	13 149.29		6 054.96	197.72	5 857.24							12 868.49	5 857.24		
748	K'R*T*Ş	N*ş*	*l* K'z*m	118	2	735.22	1	1	735.22	0.00	735.22	0.523300	384.74	12.56	372.18	530	531	12	16 073.43	81997	1607342	819.97	372.18	0.453889	
748	K'R*T*Ş	N*ş*	*l* K'z*m	119	16	9 257.25	1	1	9 257.25	0.00	9 257.25	0.452198	4 186.11	136.69	4 049.41	531				892159	1607342	8 921.59	4 049.41		
748	K'R*T*Ş	N*ş*	*l* K'z*m	120	22	6 363.63	1	1	6 363.63	0.00	6 363.63	0.466868	2 970.98	97.01	2 873.96	532				633186	1607342	6 331.86	2 873.96		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		16 356.10	0.00	16 356.10		7 541.82	246.27	7 295.55							16 073.43	7 295.55		
410	D*GD*L*N	Y*s*f	H*s*m	119	17	14 471.61	1	1	14 471.61	0.00	14 471.61	0.452410	6 547.10	213.79	6 333.32	531	531	13	23 164.80	1397275	2316480	13 972.75	6 333.32	0.453262	
410	D*GD*L*N	Y*s*f	H*s*m	120	23	9 063.00	1	1	9 063.00	0.00	9 063.00	0.475234	4 307.05	140.64	4 166.41	532				919205	2316480	9 192.05	4 166.41		
							TOPLAM		23 534.61	0.00	23 534.61		10 854.15	354.43	10 499.72							23 164.80	10 499.72		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	189	398.97	1	1	398.97	0.00	398.97	0.245400	97.91	3.20	94.71	538	532	1	1 171.48	7796	117148	77.96	33.00	0.423300	
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	212	1 154.05	1	1	1 154.05	0.00	1 154.05	0.352248	406.51	13.27	393.24	538				8521	117148	85.21	36.07		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	215	1 850.97	1	1	1 850.97	0.00	1 850.97	0.359568	665.55	21.73	643.82	1538				60253	117148	602.53	255.05		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	220	2 376.84	1	1	2 376.84	0.00	2 376.84	0.398719	947.69	30.95	916.75	1538				13009	117148	130.09	55.07		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	223	1 787.42	1	1	1 787.42	0.00	1 787.42	0.406600	726.76	23.73	703.03	1538				8624	117148	86.24	36.51		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538				18945	117148	189.45	80.19		
							TOPLAM		25 139.30	3 925.76	21 213.54		9 716.10	317.27	9 398.83							1 171.48	495.89		
167	*LT*N	D*yg*	K*s*m	122	4	3 725.39	1	1	3 725.39	0.00	3 725.39	0.423300	1 576.96	51.49	1 525.46	532	532	2	3 603.74	1	1	3 603.74	1 525.46	0.423300	
							TOPLAM		3 725.39	0.00	3 725.39		1 576.96	51.49	1 525.46							3 603.74	1 525.46		
978	S*R*	*yh*n	H*I*I	122	5	8 387.95	1	2	4 193.98	0.00	4 193.98	0.423300	1 775.31	57.97	1 717.34	532	532	3	8 114.05	405703	811406	4 057.03	1 717.34	0.423300	
1313		V*r*s*tt* *st*r*k - 1313		122	5	8 387.95	16	32	4 193.98	0.00	4 193.98	0.423300	1 775.31	57.97	1 717.34	532				405703	811406	4 057.03	1 717.34		
	*T*K	F*tm*	*sm*n																						
	*T*K	*bd*ll*h	*hm*t																						
	*T*K	N*r*	*hm*t																						
	Y*LM*Z	N*rc*n	*hm*t																						
	*D*M	N*r*n	*hm*t																						
							TOPLAM		8 387.95	0.00	8 387.95		3 550.62	115.94	3 434.68							8 114.05	3 434.68		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	120	2	24 964.42	1	1	24 964.42	0.00	24 964.42	0.423300	10 567.44	345.07	10 222.37	532	532	4	25 726.57	2414924	2572657	24 149.24	10 222.37	0.423300	
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	190	21	19 159.75	1	1	19 159.75	0.00	19 159.75	0.423300	8 110.32	264.83	7 845.49	533				157733	2572657	1 577.33	667.68		
							TOPLAM		44 124.17	0.00	44 124.17		18 677.76	609.90	18 067.86							25 726.57	10 890.06		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
592	G*K*LP	D*nd*	H*s*m	116	5	2 058.65	1	1	2 058.65	0.00	2 058.65	0.523300	1 077.29	35.18	1 042.11	528	532	6	19 705.51	246188	1970552	2 461.88	1 042.11	0.423300	
592	G*K*LP	D*nd*	H*s*m	117	5	5 471.23	1	1	5 471.23	0.00	5 471.23	0.480970	2 631.50	85.93	2 545.57	530				601363	1970552	6 013.63	2 545.57		
592	G*K*LP	D*nd*	H*s*m	120	5	11 551.52	1	1	11 551.52	0.00	11 551.52	0.425410	4 914.13	160.46	4 753.66	532				1123001	1970552	11 230.01	4 753.66		
TOPLAM									19 081.40	0.00	19 081.40		8 622.91	281.57	8 341.34						19 705.51	8 341.34			
994	S*R*Ç*M	Ş*hs*n*	*m*r	120	6	18 900.04	5	40	2 362.51	0.00	2 362.51	0.436118	1 030.33	33.64	996.69	532	532	7	9 418.26	235456	941826	2 354.56	996.69	0.423300	
621	G*LT*K*N	*lf	M*m*ş	120	6	18 900.04	3	40	1 417.50	0.00	1 417.50	0.436118	618.20	20.19	598.01	532				141274	941826	1 412.74	598.01		
888	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş	120	6	18 900.04	3	40	1 417.50	0.00	1 417.50	0.436118	618.20	20.19	598.01	532				141274	941826	1 412.74	598.01		
195	*RSL*N	*ys*	M*m*ş	120	6	18 900.04	3	40	1 417.50	0.00	1 417.50	0.436118	618.20	20.19	598.01	532				141274	941826	1 412.74	598.01		
992	S*R*Ç*M	H*r*n	M*m*ş	120	6	18 900.04	3	40	1 417.50	0.00	1 417.50	0.436118	618.20	20.19	598.01	532				141274	941826	1 412.74	598.01		
993	S*R*Ç*M	*sm*n	M*m*ş	120	6	18 900.04	3	40	1 417.50	0.00	1 417.50	0.436118	618.20	20.19	598.01	532				141274	941826	1 412.74	598.01		
TOPLAM									9 450.02	0.00	9 450.02		4 121.32	134.58	3 986.75						9 418.26	3 986.75			
1485	V*r*s*tt* *st*r*k - 1485			120	7	16 401.52	1	1	16 401.52	0.00	16 401.52	0.440788	7 229.59	236.07	6 993.52	532	532	8	16 454.93	1	1	16 454.93	6 993.52	0.425011	
	*YD*N*L*N	L*tf*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*																						
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																						
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																						
	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*																						
	*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																						
	F*D*N	R*k*y*	S'l*h*tt*n																						
	K*R*K*N	*zc*n	S'l*h*tt*n																						
	K*R*K*N	*zk*n	S'l*h*tt*n																						
TOPLAM									16 401.52	0.00	16 401.52		7 229.59	236.07	6 993.52							16 454.93	6 993.52		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*ff	117	8	2 125.05	1	1	2 125.05	0.00	2 125.05	0.449997	956.27	31.23	925.04	530	532	9	22 045.24	211547	2204523	2 115.47	925.04	0.437273	
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*ff	119	2	885.58	1	1	885.58	0.00	885.58	0.523300	463.42	15.13	448.29	531				102520	2204523	1 025.20	448.29		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*ff	120	8	15 632.17	1	1	15 632.17	0.00	15 632.17	0.439630	6 872.37	224.41	6 647.96	532				1520321	2204523	15 203.21	6 647.96		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*ff	128	13	46 827.22	1	1	46 827.22	0.00	46 827.22	0.540000	25 286.70	825.70	24 460.99	501				370135	2204523	3 701.35	1 618.50		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
1319	*YD*N*L*N *YD*N*L*N S*R* *YD*N*L*N *YD*N*L*N *YD*N*L*N	T*zc*n V*r*s*tt* *şt*r*k - 1319	S*f* R*m*z*n S*f* S*f* S*f*	190	32	10 222.53	16	32	5 111.27	0.00	5 111.27	0.423300	2 163.60	70.65	2 092.95	533				470083	2542579	4 700.83	2 092.95			
							TOPLAM		27 033.73	0.00	27 033.73		11 702.44	382.13	11 320.32							25 425.79	11 320.32			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	115	7	28 799.44	1	1	28 799.44	0.00	28 799.44	0.440985	12 700.12	414.71	12 285.42	528	532	13	86 493.33	2733568	8649334	27 335.68	12 285.42	0.449428		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	116	1	15 762.26	1	1	15 762.26	0.00	15 762.26	0.447737	7 057.34	230.45	6 826.89	528				1519019	8649334	15 190.19	6 826.89			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	116	4	4 415.29	1	1	4 415.29	0.00	4 415.29	0.501053	2 212.30	72.24	2 140.06	528				476173	8649334	4 761.73	2 140.06			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	120	1	6 614.33	1	1	6 614.33	0.00	6 614.33	0.423300	2 799.85	91.43	2 708.42	532				492300	8649334	4 923.00	2 212.53			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	120	4	14 908.60	1	1	14 908.60	0.00	14 908.60	0.423300	6 310.81	206.07	6 104.74	532				1358336	8649334	13 583.36	6 104.74			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	120	13	18 424.39	1	1	18 424.39	0.00	18 424.39	0.451477	8 318.19	271.62	8 046.57	532				1790404	8649334	17 904.04	8 046.57			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	191	18	1 719.84	1	1	1 719.84	0.00	1 719.84	0.423300	728.01	23.77	704.24	528				156696	8649334	1 566.96	704.24			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	191	19	1 348.23	1	1	1 348.23	0.00	1 348.23	0.423300	570.71	18.64	552.07	528				122838	8649334	1 228.38	552.07			
							TOPLAM		91 992.38	0.00	91 992.38		40 697.32	1 328.92	39 368.41							86 493.33	38 872.52			
321	C*NG*Z'R	*rd*ğ*n	S*l*ym*n	120	14	17 165.63	1	1	17 165.63	0.00	17 165.63	0.452073	7 760.12	253.40	7 506.72	532	532	14	16 479.13	1	1	16 479.13	7 506.72	0.455529		
							TOPLAM		17 165.63	0.00	17 165.63		7 760.12	253.40	7 506.72								16 479.13	7 506.72		
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t	120	15	17 320.06	1	1	17 320.06	0.00	17 320.06	0.450305	7 799.31	254.68	7 544.63	532	532	15	16 437.21	1	1	16 437.21	7 544.63	0.458997		
							TOPLAM		17 320.06	0.00	17 320.06		7 799.31	254.68	7 544.63								16 437.21	7 544.63		
1255	Y*LÇ*N	S*k*n	N*r*	120	16	10 583.56	1	1	10 583.56	0.00	10 583.56	0.453568	4 800.37	156.75	4 643.62	532	532	16	10 037.16	1	1	10 037.16	4 643.62	0.462642		
							TOPLAM		10 583.56	0.00	10 583.56		4 800.37	156.75	4 643.62								10 037.16	4 643.62		
1491	*Z*LP S*NG*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1491	R*z* S*h*r	119	13	13 743.91	1	1	13 743.91	0.00	13 743.91	0.453354	6 230.85	203.46	6 027.39	531	532	18	23 032.37	1283832	2303237	12 838.32	6 027.39	0.469484		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi	Niteliği																						
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş																										
1491	*SM*R	F*tm*	C*f*r	120	19	10 740.31	1	1	10 740.31	0.00	10 740.31	0.460648	4 947.50	161.55	4 785.95	532				1019405	2303237	10 194.05	4 785.95																										
	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r																																														
		V*r*s*tt*																																															
		*st*r*k - 1491																																															
	*Z*LP	R*z*	C*f*r																																														
S*NG*	S*h*r	C*f*r																																															
*SM*R	F*tm*	C*f*r																																															
*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r																																															
							TOPLAM		24 484.22	0.00	24 484.22		11 178.36	365.01	10 813.34							23 032.37	10 813.34																										
971	P*RÇ*N	Y*v*z	*sm*n	120	24	6 580.22	1	1	6 580.22	0.00	6 580.22	0.479295	3 153.87	102.99	3 050.88	532	532	19	6 371.84	1	1	6 371.84	3 050.88	0.478808																									
							TOPLAM		6 580.22	0.00	6 580.22		3 153.87	102.99	3 050.88							6 371.84	3 050.88																										
94	*K*NC*	*bd*rr*hm*n	M*hm*t	120	25	6 140.83	1	1	6 140.83	0.00	6 140.83	0.485457	2 981.11	97.34	2 883.76	532	532	20	5 942.51	1	1	5 942.51	2 883.76	0.485277																									
							TOPLAM		6 140.83	0.00	6 140.83		2 981.11	97.34	2 883.76							5 942.51	2 883.76																										
1320		V*r*s*tt*		120	6	18 900.04	6	12	9 450.02	0.00	9 450.02	0.436118	4 121.32	134.58	3 986.75	532	532	21	9 418.26	1	1	9 418.26	3 986.75	0.423300																									
		*st*r*k - 1320																																															
	S*R*Ç*M	*kb*1	N*cd*t																																														
	*Y*Z	S*dd*k*	N*cd*t																																														
	S*R*Ç*M	H*d**	N*cd*t																																														
	S*R*Ç*M	Z*k*y*	N*cd*t																																														
S*R*Ç*M	H*y*t*	N*cd*t																																															
K*SK*NK*Y*	*yş* H*n*m	N*cd*t																																															
							TOPLAM		9 450.02	0.00	9 450.02		4 121.32	134.58	3 986.75							9 418.26	3 986.75																										
123	*KS*Ğ*T	R*m*z'n	D*d*	127	172	9 853.36	1	4	2 463.34	0.00	2 463.34	0.423300	1 042.73	34.05	1 008.68	521	533	1	18 146.51	238290	1814652	2 382.90	1 008.68	0.423300																									
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	127	172	9 853.36	1	4	2 463.34	0.00	2 463.34	0.423300	1 042.73	34.05	1 008.68	521				238290	1814652	2 382.90	1 008.68																										
117	*KS*Ğ*T	H*s*mt*tt'n	D*d*	127	172	9 853.36	1	4	2 463.34	0.00	2 463.34	0.423300	1 042.73	34.05	1 008.68	521				238290	1814652	2 382.90	1 008.68																										
123	*KS*Ğ*T	R*m*z'n	D*d*	190	18	13 415.62	1	4	3 353.91	0.00	3 353.91	0.423300	1 419.71	46.36	1 373.35	527				324439	1814652	3 244.39	1 373.35																										
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	190	18	13 415.62	1	4	3 353.91	0.00	3 353.91	0.423300	1 419.71	46.36	1 373.35	527				324439	1814652	3 244.39	1 373.35																										
117	*KS*Ğ*T	H*s*mt*tt'n	D*d*	190	18	13 415.62	1	4	3 353.91	0.00	3 353.91	0.423300	1 419.71	46.36	1 373.35	527				324439	1814652	3 244.39	1 373.35																										
123	*KS*Ğ*T	R*m*z'n	D*d*	191	17	1 743.10	1	4	435.78	0.00	435.78	0.423300	184.46	6.02	178.44	528				42155	1814652	421.55	178.44																										
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*	191	17	1 743.10	1	4	435.78	0.00	435.78	0.423300	184.46	6.02	178.44	528				42155	1814652	421.55	178.44																										

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D* n* zİ*
İlçesi Ç* rd* k
Köyü: H* rr* y* t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN				HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	HISSE		PAYA DÜŞEN				
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
1503	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n	190	38	15 515.56	1	1	15 515.56	0.00	15 515.56	0.423300	6 567.74	214.46	6 353.28	533				1504270	2575986	15 042.70	6 353.28			
	Y*R*M*Z	S*d*t	*sm*n																							
	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t																							
	*R*L	M*d*n*	M*hm*t																							
	*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*																							
	*R*L	M*vl*t	S*yf*																							
	*SM*R	*sm*n	S*l*h*tt*n																							
	*SM*R	C*yh*n	S*l*h*tt*n																							
	*SM*R	S*b*h*tt*n	B*k*r																							
	Z*NG*N	H*m*d*	B*k*r																							
	*ZB*Y	N*lg*l	S*l*h*tt*n																							
	T*K*N	*m*n*	M*vl*t																							
	S*RT	M*h*mm*t	H*s*n																							
	S*RT	M*l*k*	H*s*y*n																							
			H*s*n																							
	*K*T*Ş	K*z*b*n	S*yf*																							
	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r																							
	*Y*L	F*ly*	*ş*k *l*																							
		V*r*s*tt*																								
		*ş*t*r*k - 1503																								
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n																							
	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n																							
Y*R*M*Z	S*d*t	*sm*n																								
G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t																								
*R*L	M*d*n*	M*hm*t																								
*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*																								
*R*L	M*vl*t	S*yf*																								
*SM*R	*sm*n	S*l*h*tt*n																								
*SM*R	C*yh*n	S*l*h*tt*n																								
*SM*R	S*b*h*tt*n	B*k*r																								
Z*NG*N	H*m*d*	B*k*r																								
*ZB*Y	N*lg*l	S*l*h*tt*n																								
T*K*N	*m*n*	M*vl*t																								
S*RT	M*h*mm*t	H*s*n																								
S*RT	M*l*k*	H*s*y*n																								
		H*s*n																								
*K*T*Ş	K*z*b*n	S*yf*																								
*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r																								
*Y*L	F*ly*	*ş*k *l*																								
	TOPLAM							26 569.61	0.00	26 569.61		11 246.92	367.25	10 879.66						25 759.86	10 879.66					
941	*ZG*N	H*c*r	M*st*f*	190	39	12 590.33	1	1	12 590.33	0.00	12 590.33	0.423300	5 329.49	174.03	5 155.46	533	533	17	12 210.37	1	1	12 210.37	5 155.46	0.422220		
									TOPLAM	12 590.33	0.00	12 590.33		5 329.49	174.03	5 155.46							12 210.37	5 155.46		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
335	Ç*K*L	D*m*nt	*t*	190	40	21 305.83	1	1	21 305.83	0.00	21 305.83	0.423300	9 018.76	294.50	8 724.26	533	533	18	20 664.31	1	1	20 664.31	8 724.26	0.422190	
							TOPLAM		21 305.83	0.00	21 305.83		9 018.76	294.50	8 724.26				20 664.31	8 724.26					
397	Ç*B*NK*R*	*bd*ll'h	K*d*r	190	41	14 815.66	1	8	1 851.96	0.00	1 851.96	0.423300	783.93	25.60	758.34	533	533	19	14 375.44	179693	1437544	1 796.93	758.34	0.422017	
397	Ç*B*NK*R*	*bd*ll'h	K*d*r	190	41	14 815.66	7	8	12 963.70	0.00	12 963.70	0.423300	5 487.54	179.19	5 308.35	533				1257851	1437544	12 578.51	5 308.35		
							TOPLAM		14 815.66	0.00	14 815.66		6 271.47	204.79	6 066.68					14 375.44	6 066.68				
1545		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1545		124	6	7 406.76	1	1	7 406.76	0.00	7 406.76	0.423300	3 135.28	102.38	3 032.90	525	533	20	28 497.71	718270	2849771	7 182.70	3 032.90	0.422251	
	*L*D*Ğ	N*c*y* Y*ld*z	*r*f																						
	B*Y*KS*RT	S*d*t	T*yy*r																						
	*L*D*Ğ	S*yg*	T*yy*r																						
	S*R*	S*n*	T*yy*r																						
	C*VL*K	S*vg*	T*yy*r																						
	Ç*N*	Z*k*y*	T*yy*r																						
	K*R*D*Ğ	S*h*r	T*yy*r																						
	*L*D*Ğ	H*sn*y*	N*ş*t																						
	*R*C*N	Y*ks*I	N*ş*t																						
	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t																						
	*L*D*Ğ	D*lk	S*lm																						
	K*D*L																								
	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm																						
1545		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1545		190	44	21 979.92	1	1	21 979.92	0.00	21 979.92	0.423300	9 304.10	303.81	9 000.29	533				2131501	2849771	21 315.01	9 000.29		
	*L*D*Ğ	N*c*y* Y*ld*z	*r*f																						
	B*Y*KS*RT	S*d*t	T*yy*r																						
	*L*D*Ğ	S*yg*	T*yy*r																						
	S*R*	S*n*	T*yy*r																						
	C*VL*K	S*vg*	T*yy*r																						
	Ç*N*	Z*k*y*	T*yy*r																						
	K*R*D*Ğ	S*h*r	T*yy*r																						
	*L*D*Ğ	H*sn*y*	N*ş*t																						
	*R*C*N	Y*ks*I	N*ş*t																						
	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t																						
	*L*D*Ğ	D*lk	S*lm																						
	K*D*L																								
	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm																						
							TOPLAM		29 386.68	0.00	29 386.68		12 439.38	406.19	12 033.19					28 497.71	12 033.19				
1066	S*M*K	R*ş*t	S*lym*n	190	45	14 327.82	1	1	14 327.82	0.00	14 327.82	0.423300	6 064.97	198.04	5 866.92	533	533	21	13 859.96	1	1	13 859.96	5 866.92	0.423300	
							TOPLAM		14 327.82	0.00	14 327.82		6 064.97	198.04	5 866.92					13 859.96	5 866.92				

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi	Niteliği
688	K*R*C*	R*m*z*n	N*kr*tt*n	190	46	18 834.62	1	1	18 834.62	0.00	18 834.62	0.423300	7 972.69	260.34	7 712.36	533	533	22	18 219.60	1	1	18 219.60	7 712.36	0.423300			
							TOPLAM		18 834.62	0.00	18 834.62		7 972.69	260.34	7 712.36						18 219.60	7 712.36					
211	*YB*R	K*d*r	B*hr*	190	22	20 638.14	1	1	20 638.14	0.00	20 638.14	0.423300	8 736.12	285.27	8 450.86	533	533	23	33 812.02	1996423	3381202	19 964.23	8 450.86	0.423300			
211	*YB*R	K*d*r	B*hr*	190	47	14 315.24	1	1	14 315.24	0.00	14 315.24	0.423300	6 059.64	197.87	5 861.77	533				1384779	3381202	13 847.79	5 861.77				
							TOPLAM		34 953.38	0.00	34 953.38		14 795.77	483.14	14 312.63						33 812.02	14 312.63					
817	K*Ç*R	*yş*N*r	*br*h*m	190	48	21 497.72	1	1	21 497.72	0.00	21 497.72	0.423300	9 099.98	297.15	8 802.84	533	533	24	20 795.74	1	1	20 795.74	8 802.84	0.423300			
							TOPLAM		21 497.72	0.00	21 497.72		9 099.98	297.15	8 802.84								20 795.74	8 802.84			
1375	Ç*Ğ*N D*ĞD*L*N T*K*L*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1375 S*b*t C*şk*n N*k*t N*z*r*	*t* *t* H*s*y'n	190	50	11 412.08	1	1	11 412.08	0.00	11 412.08	0.423300	4 830.73	157.74	4 672.99	533	533	26	11 039.43	1	1	11 039.43	4 672.99	0.423300			
							TOPLAM		11 412.08	0.00	11 412.08		4 830.73	157.74	4 672.99								11 039.43	4 672.99			
348	Ç*K*M*K	Ş*vk*t	H*ı'l	190	51	11 566.69	1	1	11 566.69	0.00	11 566.69	0.423300	4 896.18	159.88	4 736.30	533	533	27	11 188.99	1	1	11 188.99	4 736.30	0.423300			
							TOPLAM		11 566.69	0.00	11 566.69		4 896.18	159.88	4 736.30								11 188.99	4 736.30			
168	*LT*N	S*b'l	Y*k*p	190	52	28 689.35	1	4	7 172.34	0.00	7 172.34	0.423300	3 036.05	99.14	2 936.91	533	533	28	27 752.54	693813	2775253	6 938.13	2 936.91	0.423300			
166	*LT*N	B*t*tr*lp	Y*s*f	190	52	28 689.35	3	8	10 758.51	0.00	10 758.51	0.423300	4 554.08	148.71	4 405.37	533				1040720	2775253	10 407.20	4 405.37				
165	*LT*N	*rd* R*rmz*	Y*s*f	190	52	28 689.35	3	8	10 758.51	0.00	10 758.51	0.423300	4 554.08	148.71	4 405.37	533				1040720	2775253	10 407.20	4 405.37				
							TOPLAM		28 689.35	0.00	28 689.35		12 144.20	396.55	11 747.65							27 752.54	11 747.65				
950	*ZK*K	S*f*y* *sm*	R*z*	106	1	1 620.25	1	1	1 620.25	0.00	1 620.25	0.597000	967.29	31.59	935.70	534	534	1	1 567.34	1	1	1 567.34	935.70	0.597000			
							TOPLAM		1 620.25	0.00	1 620.25		967.29	31.59	935.70								1 567.34	935.70			
66	*KÇ*M	R*k*y*	*hm*t	106	2	2 092.56	1	1	2 092.56	0.00	2 092.56	0.594012	1 243.01	40.59	1 202.42	534	534	2	2 023.65	1	1	2 023.65	1 202.42	0.594182			
							TOPLAM		2 092.56	0.00	2 092.56		1 243.01	40.59	1 202.42								2 023.65	1 202.42			
235	*Y*Z	H*s*m	M*vl*t	106	3	1 377.91	1	1	1 377.91	0.00	1 377.91	0.587000	808.83	26.41	782.42	534	534	3	1 332.92	1	1	1 332.92	782.42	0.587000			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		1 377.91	0.00	1 377.91		808.83	26.41	782.42								1 332.92	782.42		
1117	Ş*N	*rs*n	M*h*tt*n	106	4	1 398.18	1	1	1 398.18	0.00	1 398.18	0.587000	820.73	26.80	793.93	534	534	4	2 320.54	135252	232053	1 352.52	793.93	0.587000		
1117	Ş*N	*rs*n	M*h*tt*n	106	42	1 000.69	1	1	1 000.69	0.00	1 000.69	0.587000	587.41	19.18	568.22	534			96801	232053	968.01	568.22				
							TOPLAM		2 398.87	0.00	2 398.87		1 408.14	45.98	1 362.16							2 320.54	1 362.16			
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	106	5	1 222.91	1	1	1 222.91	0.00	1 222.91	0.587000	717.85	23.44	694.41	534	534	5	1 182.98	1	1	1 182.98	694.41	0.587000		
							TOPLAM		1 222.91	0.00	1 222.91		717.85	23.44	694.41							1 182.98	694.41			
673	K*L*ND*R	*rç*n	Y*s*f	106	6	1 328.56	1	1	1 328.56	0.00	1 328.56	0.587000	779.86	25.47	754.40	534	534	6	1 285.18	1	1	1 285.18	754.40	0.587000		
							TOPLAM		1 328.56	0.00	1 328.56		779.86	25.47	754.40							1 285.18	754.40			
1355	Ç*RM*K D*Ş*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1355	M*rt*z*	106	7	1 241.04	1	1	1 241.04	0.00	1 241.04	0.587000	728.49	23.79	704.70	534	534	7	2 129.82	120052	212982	1 200.52	704.70	0.587000		
1355		Ç*RM*K D*Ş*L	F*tm* R*c*p V*r*s*tt* *şt*r*k - 1355	M*rt*z*	106	40	960.67	1	1	960.67	0.00	960.67	0.587000	563.91	18.41	545.50	534			92930	212982	929.30	545.50			
							TOPLAM		2 201.71	0.00	2 201.71		1 292.40	42.20	1 250.20							2 129.82	1 250.20			
1139	Ş*NT*RK	*sm*İ	T*v*f*k	106	8	1 295.99	1	1	1 295.99	0.00	1 295.99	0.587000	760.75	24.84	735.90	534	534	8	1 253.67	1	1	1 253.67	735.90	0.587000		
							TOPLAM		1 295.99	0.00	1 295.99		760.75	24.84	735.90							1 253.67	735.90			
593	G*KÇ*	H*s*y*n	Y*s*f	106	9	1 265.57	1	1	1 265.57	0.00	1 265.57	0.587000	742.89	24.26	718.63	534	534	9	1 224.24	1	1	1 224.24	718.63	0.587000		
							TOPLAM		1 265.57	0.00	1 265.57		742.89	24.26	718.63							1 224.24	718.63			
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	106	10	1 252.07	1	1	1 252.07	0.00	1 252.07	0.587000	734.97	24.00	710.97	534	534	10	1 211.19	1	1	1 211.19	710.97	0.587000		
							TOPLAM		1 252.07	0.00	1 252.07		734.97	24.00	710.97							1 211.19	710.97			
234	*Y*Z	*rd*İ	M*vl*t	106	11	1 380.62	1	1	1 380.62	0.00	1 380.62	0.587000	810.42	26.46	783.96	534	534	11	1 335.54	1	1	1 335.54	783.96	0.587000		
							TOPLAM		1 380.62	0.00	1 380.62		810.42	26.46	783.96							1 335.54	783.96			
908	*ZB*Y	Ş*kr*t	*br*h*m	106	12	1 327.68	1	1	1 327.68	0.00	1 327.68	0.587000	779.35	25.45	753.90	534	534	12	1 284.33	1	1	1 284.33	753.90	0.587000		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda					Alan m2	Hakediş	
							TOPLAM		1 327.68	0.00	1 327.68		779.35	25.45	753.90					1 284.33	753.90			
686	K*R*B*K*	Y*lm'z	S'l*ym'n	106	13	1 122.20	1	1	1 122.20	0.00	1 122.20	0.587000	658.73	21.51	637.22	534	534	13	1 085.56	1	1	1 085.56	637.22	0.587000
							TOPLAM		1 122.20	0.00	1 122.20		658.73	21.51	637.22					1 085.56	637.22			
1526	*KŞ*	N*rs'l	R'z*	106	14	1 526.56	1	1	1 526.56	0.00	1 526.56	0.587000	896.09	29.26	866.83	534	534	14	1 476.71	1	1	1 476.71	866.83	0.587000
							TOPLAM		1 526.56	0.00	1 526.56		896.09	29.26	866.83					1 476.71	866.83			
835	M*N*V	*yn'r	H*s'n H*s'y'n	106	58	1 294.06	1	1	1 294.06	0.00	1 294.06	0.587000	759.61	24.80	734.81	534	534	15	4 132.79	125180	413279	1 251.80	734.81	0.587000
835	M*N*V	*yn'r	H*s'n H*s'y'n	106	78	2 978.24	1	1	2 978.24	0.00	2 978.24	0.587000	1 748.23	57.09	1 691.14	534			288099	413279	2 880.99	1 691.14		
							TOPLAM		4 272.30	0.00	4 272.30		2 507.84	81.89	2 425.95					4 132.79	2 425.95			
1231	*L*K*V*K	N**l*	*hm't	106	16	1 149.78	1	1	1 149.78	0.00	1 149.78	0.587000	674.92	22.04	652.88	534	534	16	1 112.24	1	1	1 112.24	652.88	0.587000
							TOPLAM		1 149.78	0.00	1 149.78		674.92	22.04	652.88					1 112.24	652.88			
587	G*Z*R	M*hm't	*l*	106	68	718.02	1	1	718.02	0.00	718.02	0.587000	421.48	13.76	407.71	534	534	17	694.57	1	1	694.57	407.71	0.587000
							TOPLAM		718.02	0.00	718.02		421.48	13.76	407.71					694.57	407.71			
233	*Y*Z	*l*	M*vl't	106	44	858.16	1	1	858.16	0.00	858.16	0.587000	503.74	16.45	487.29	534	534	18	1 352.92	52586	135292	525.86	308.68	0.587000
233	*Y*Z	*l*	M*vl't	106	46	854.98	1	1	854.98	0.00	854.98	0.587000	501.87	16.39	485.49	534			82706	135292	827.06	485.49		
							TOPLAM		1 713.14	0.00	1 713.14		1 005.61	32.84	972.78					1 352.92	794.16			
586	G*Z*R	H*ly*	M*hm't	106	54	937.09	1	1	937.09	0.00	937.09	0.587000	550.07	17.96	532.11	534	534	19	906.49	1	1	906.49	532.11	0.587000
							TOPLAM		937.09	0.00	937.09		550.07	17.96	532.11					906.49	532.11			
837	M*N*V	*kr'm	Y*s'f	106	52	908.15	1	1	908.15	0.00	908.15	0.587000	533.08	17.41	515.68	534	534	20	878.50	1	1	878.50	515.68	0.587000
							TOPLAM		908.15	0.00	908.15		533.08	17.41	515.68					878.50	515.68			
1032	S*V*R	M*hm't	*l*	106	48	945.18	1	1	945.18	0.00	945.18	0.587000	554.82	18.12	536.70	534	534	21	914.32	1	1	914.32	536.70	0.587000
							TOPLAM		945.18	0.00	945.18		554.82	18.12	536.70					914.32	536.70			
378	Ç*T*NK*Y*	*l*	H*s'm	106	70	1 071.64	1	1	1 071.64	0.00	1 071.64	0.587000	629.05	20.54	608.51	534	534	22	1 036.65	1	1	1 036.65	608.51	0.587000

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		1 071.64	0.00	1 071.64		629.05	20.54	608.51								1 036.65	608.51		
625	G*LT*K*N	S**m	S*tk*	106	72	872.58	1	1	872.58	0.00	872.58	0.587000	512.20	16.73	495.48	534	534	23	844.09	1	1	844.09	495.48	0.587000		
							TOPLAM		872.58	0.00	872.58		512.20	16.73	495.48								844.09	495.48		
1487	G*LT*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1487	M*st*f* K*m'l	106	74	954.95	1	1	954.95	0.00	954.95	0.587116	560.67	18.31	542.36	534	534	24	923.64	1	1	923.64	542.36	0.587196		
	G*LT*K*N	Z*hr*					TOPLAM		954.95	0.00	954.95		560.67	18.31	542.36								923.64	542.36		
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*				TOPLAM		954.95	0.00	954.95		560.67	18.31	542.36								923.64	542.36		
	Ş*N	D*nd*	S*tk*				TOPLAM		954.95	0.00	954.95		560.67	18.31	542.36								923.64	542.36		
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*				TOPLAM		954.95	0.00	954.95		560.67	18.31	542.36								923.64	542.36		
1353	K*C*Z*YB*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1353	*yd*n	106	38	1 545.68	1	1	1 545.68	0.00	1 545.68	0.596495	921.99	30.11	891.88	534	534	25	1 495.12	1	1	1 495.12	891.88	0.596531		
	K*C*Z*YB*K	S*rh*t	*yd*n				TOPLAM		1 545.68	0.00	1 545.68		921.99	30.11	891.88								1 495.12	891.88		
	K*C*Z*YB*K	M*st*f*	*yd*n				TOPLAM		1 545.68	0.00	1 545.68		921.99	30.11	891.88								1 495.12	891.88		
	K*C*Z*YB*K	F*th M*hm*t	*yd*n				TOPLAM		1 545.68	0.00	1 545.68		921.99	30.11	891.88								1 495.12	891.88		
839	M*N*V	*lf	M*rt	106	76	1 438.59	1	1	1 438.59	0.00	1 438.59	0.597000	858.84	28.04	830.79	534	534	26	1 391.61	1	1	1 391.61	830.79	0.597000		
							TOPLAM		1 438.59	0.00	1 438.59		858.84	28.04	830.79								1 391.61	830.79		
137	*KT*Ş	B*rh*n	*l*	102	28	12 966.08	1	1	12 966.08	0.00	12 966.08	0.468670	6 076.82	198.43	5 878.39	535	535	1	12 459.88	1	1	12 459.88	5 878.39	0.471785		
							TOPLAM		12 966.08	0.00	12 966.08		6 076.82	198.43	5 878.39								12 459.88	5 878.39		
528	*R*L	N*c*y*	*l*	102	29	12 607.48	1	1	12 607.48	0.00	12 607.48	0.466211	5 877.74	191.93	5 685.81	535	535	2	12 183.60	1	1	12 183.60	5 685.81	0.466678		
							TOPLAM		12 607.48	0.00	12 607.48		5 877.74	191.93	5 685.81								12 183.60	5 685.81		
1399	*S*NK*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1399	*l*	102	30	13 247.56	1	1	13 247.56	0.00	13 247.56	0.460225	6 096.86	199.08	5 897.77	535	535	3	12 937.25	1	1	12 937.25	5 897.77	0.455875		
	*S*NK*T	K*y*	*l*				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*S*NK*T	*fk	*l*				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*l*				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S*lh				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*S*NK*T	P*ln	Y*lc*n				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*S*NK*T	B*rc*n	Y*lc*n				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*R*T	L*lf	Ş*n'l				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		
	*R*T	*hm*t	Ş*n'l				TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77								12 937.25	5 897.77		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ						YENİ DURUMDA									
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA			PARSEL				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		
							TOPLAM		13 247.56	0.00	13 247.56		6 096.86	199.08	5 897.77							12 937.25	5 897.77		
718	K*R*D*N*Z	R*m*z'n	*sm'n	429	1	834.97	1	1	834.97	0.00	834.97	0.574307	479.53	15.66	463.87	535	535	4	803.94	1	1	803.94	463.87	0.577000	
							TOPLAM		834.97	0.00	834.97		479.53	15.66	463.87							803.94	463.87		
558	*VR*ND*R*K	N*c't*	D*d*	429	3	279.72	1	1	279.72	0.00	279.72	0.576440	161.24	5.27	155.98	535	535	5	270.32	1	1	270.32	155.98	0.577000	
							TOPLAM		279.72	0.00	279.72		161.24	5.27	155.98							270.32	155.98		
192	*RM*Ğ*N	Ş*f*k	N*y'z'	102	31	13 823.39	1	1	13 823.39	0.00	13 823.39	0.467641	6 464.39	211.09	6 253.30	535	535	6	13 364.11	1	1	13 364.11	6 253.30	0.467918	
							TOPLAM		13 823.39	0.00	13 823.39		6 464.39	211.09	6 253.30							13 364.11	6 253.30		
666	*N*N	S'l'h*tt'n	S'l'ym'n	102	32	13 168.95	1	1	13 168.95	0.00	13 168.95	0.463823	6 108.06	199.45	5 908.61	535	535	7	13 158.82	1	1	13 158.82	5 908.61	0.449022	
							TOPLAM		13 168.95	0.00	13 168.95		6 108.06	199.45	5 908.61							13 158.82	5 908.61		
1059	S*VR*K*Y*	H*s'm*tt'n	V'l*tt'n	102	33	12 649.77	1	1	12 649.77	0.00	12 649.77	0.463549	5 863.79	191.47	5 672.32	535	535	8	12 217.89	1	1	12 217.89	5 672.32	0.464263	
							TOPLAM		12 649.77	0.00	12 649.77		5 863.79	191.47	5 672.32							12 217.89	5 672.32		
893	*LG*N	H*c't	R*m*z'n	102	34	12 815.63	1	1	12 815.63	0.00	12 815.63	0.463564	5 940.86	193.99	5 746.87	535	535	9	12 376.17	1	1	12 376.17	5 746.87	0.464349	
							TOPLAM		12 815.63	0.00	12 815.63		5 940.86	193.99	5 746.87							12 376.17	5 746.87		
385	Ç*T*NK*Y*	S*d't	M*s*	102	35	13 139.75	1	1	13 139.75	0.00	13 139.75	0.466032	6 123.54	199.96	5 923.58	535	535	10	12 673.03	1	1	12 673.03	5 923.58	0.467417	
							TOPLAM		13 139.75	0.00	13 139.75		6 123.54	199.96	5 923.58							12 673.03	5 923.58		
40	*B*T*Y	K'z'm	S'l'ym'n	102	36	12 722.66	1	1	12 722.66	0.00	12 722.66	0.464051	5 903.96	192.79	5 711.18	535	535	11	12 359.94	1	1	12 359.94	5 711.18	0.462072	
							TOPLAM		12 722.66	0.00	12 722.66		5 903.96	192.79	5 711.18							12 359.94	5 711.18		
685		V*r*s*tt* *st*r*k - 685		102	37	13 043.18	1	1	13 043.18	0.00	13 043.18	0.462824	6 036.69	197.12	5 839.57	535	535	12	12 629.73	1	1	12 629.73	5 839.57	0.462367	
	K*R*	M*st*f*	S'l'ym'n																						
	S*R*	K*d'r*y*	S'l'ym'n																						
	K*R*	K*d'r	S'l'ym'n																						
	K*R*	D*d*	S'l'ym'n																						
	K*R*	B'y*r*m	S'l'ym'n																						
	K*R*	B*d'r*y*	S'l'ym'n																						
							TOPLAM		13 043.18	0.00	13 043.18		6 036.69	197.12	5 839.57							12 629.73	5 839.57		

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		9 556.51	0.00	9 556.51		5 279.21	172.39	5 106.82								9 031.19	4 970.76		
1113	Ş*N	B*yr*m *l*	R*ft	102	46	7 995.00	1	1	7 995.00	0.00	7 995.00	0.398668	3 187.35	104.08	3 083.27	535	535	22	7 734.70	1	1	7 734.70	3 083.27	0.398629		
							TOPLAM		7 995.00	0.00	7 995.00		3 187.35	104.08	3 083.27								7 734.70	3 083.27		
1508		V*r*s*tt* *st*r*k - 1508		102	47	8 036.00	1	1	8 036.00	0.00	8 036.00	0.398856	3 205.21	104.66	3 100.55	535	535	23	7 771.78	1	1	7 771.78	3 100.55	0.398949		
	G*NG*N*R	F*hm*	B*yr*m *l*																							
	G*NG*N*R	F*hm*	B*yr*m *l*																							
	G*NG*N*R	*br*h*m	B*yr*m *l*																							
	G*NG*N*R	*br*h*m	B*yr*m *l*																							
	C*N*L	S*v*m	B*yr*m *l*																							
	C*N*L	S*v*m	B*yr*m *l*																							
	K*R*D*Ğ	K*z*b*n	B*yr*m *l*																							
	K*R*D*Ğ	K*z*b*n	B*yr*m *l*																							
	Y*C*L	Z'l*h*	B*yr*m *l*																							
	Y*C*L	Z'l*h*	B*yr*m *l*																							
	C	Ş'n*y	T*n*r																							
	C	Ş'n*y	T*n*r																							
	*Z*RK	Ş'nn*r	T*n*r																							
	*Z*RK	Ş'nn*r	T*n*r																							
	PL*VC*	M*ry*m	T*n*r																							
							TOPLAM		8 036.00	0.00	8 036.00		3 205.21	104.66	3 100.55								7 771.78	3 100.55		
799	K*C*K*Y*	F*tm*	M*st*f* *l*	102	48	7 535.00	1	1	7 535.00	0.00	7 535.00	0.398962	3 006.18	98.16	2 908.02	535	535	24	7 289.43	1	1	7 289.43	2 908.02	0.398936		
							TOPLAM		7 535.00	0.00	7 535.00		3 006.18	98.16	2 908.02								7 289.43	2 908.02		
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*f*	102	50	7 388.87	1	1	7 388.87	0.00	7 388.87	0.399652	2 952.98	96.43	2 856.55	535	535	26	7 146.88	1	1	7 146.88	2 856.55	0.399692		
							TOPLAM		7 388.87	0.00	7 388.87		2 952.98	96.43	2 856.55								7 146.88	2 856.55		
25		M'l*y* H*z'n*s*		102	51	6 482.85	1	1	6 482.85	0.00	6 482.85	0.399185	2 587.86	84.50	2 503.35	535	535	27	4 820.70	1	1	4 820.70	1 928.28	0.400000		
							TOPLAM		6 482.85	0.00	6 482.85		2 587.86	84.50	2 503.35								4 820.70	1 928.28		
498	*K*C*N	D*d*	C*l*l	102	52	6 721.70	1	1	6 721.70	0.00	6 721.70	0.399922	2 688.16	87.78	2 600.38	535	535	28	6 500.94	1	1	6 500.94	2 600.38	0.400000		
							TOPLAM		6 721.70	0.00	6 721.70		2 688.16	87.78	2 600.38								6 500.94	2 600.38		
432	D*M*RD*Ğ	M*st*f*	M*h*tt*n	102	53	5 263.71	1	1	5 263.71	0.00	5 263.71	0.391303	2 059.71	67.26	1 992.45	535	535	29	5 106.91	1	1	5 106.91	1 992.45	0.390148		
							TOPLAM		5 263.71	0.00	5 263.71		2 059.71	67.26	1 992.45								5 106.91	1 992.45		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi	Niteliği
928	*ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*f*	102	54	4 159.86	1	1	4 159.86	0.00	4 159.86	0.365224	1 519.28	49.61	1 469.67	535	535	30	3 986.80	1	1	3 986.80	1 469.67	0.368635			
							TOPLAM		4 159.86	0.00	4 159.86		1 519.28	49.61	1 469.67							3 986.80	1 469.67				
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	198	386.30	1	1	386.30	0.00	386.30	0.347900	134.39	4.39	130.01	538	535	31	1 720.67	45917	172067	459.17	130.01	0.283132			
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	212	1 154.05	1	1	1 154.05	0.00	1 154.05	0.352248	406.51	13.27	393.24	538				126150	172067	1 261.50	357.17				
							TOPLAM		1 540.35	0.00	1 540.35		540.91	17.66	523.24								1 720.67	487.18			
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	63	622.48	1	1	622.48	0.00	622.48	0.490087	305.07	9.96	295.11	535	535	32	1 733.10	42398	173310	423.98	244.64	0.577000			
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	204	570.58	1	1	570.58	0.00	570.58	0.362085	206.60	6.75	199.85	538				34636	173310	346.36	199.85				
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	208	853.22	1	1	853.22	0.00	853.22	0.392972	335.29	10.95	324.34	538				56212	173310	562.12	324.34				
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	211	675.87	1	1	675.87	0.00	675.87	0.353574	238.97	7.80	231.17	538				40064	173310	400.64	231.17				
							TOPLAM		2 722.15	0.00	2 722.15		1 085.93	35.46	1 050.47								1 733.10	1 000.00			
259	B*Ş*	*bd*ll*h	H*s*n	102	55	5 105.59	1	1	5 105.59	0.00	5 105.59	0.391189	1 997.25	65.22	1 932.03	535	535	33	4 839.72	1	1	4 839.72	1 932.03	0.399204			
							TOPLAM		5 105.59	0.00	5 105.59		1 997.25	65.22	1 932.03									4 839.72	1 932.03		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	45	14 686.14	1	1	14 686.14	0.00	14 686.14	0.398069	5 846.10	190.90	5 655.20	535	535	34	14 364.05	1420257	1436405	14 202.57	5 655.20	0.398182			
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	61	166.17	1	1	166.17	0.00	166.17	0.400000	66.47	2.17	64.30	535				16148	1436405	161.48	64.30				
							TOPLAM		14 852.31	0.00	14 852.31		5 912.57	193.07	5 719.50									14 364.05	5 719.50		
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	57	257.75	1	1	257.75	0.00	257.75	0.400000	103.10	3.37	99.73	535	535	35	1 212.41	24933	121240	249.33	99.73	0.400000			
25		M*I*y* H*z*n*s*		102	58	1 012.82	1	1	1 012.82	0.00	1 012.82	0.393192	398.23	13.00	385.23	535				96307	121240	963.07	385.23				
							TOPLAM		1 270.57	0.00	1 270.57		501.33	16.37	484.96									1 212.41	484.96		
297	B*R*N	*sm*n	C*f*r	102	49	7 515.00	1	5	1 503.00	0.00	1 503.00	0.399066	599.80	19.59	580.21	535	535	39	7 268.99	145380	726900	1 453.80	580.21	0.399099			
255	B*Ş	K*y*m*t	C*f*r	102	49	7 515.00	1	5	1 503.00	0.00	1 503.00	0.399066	599.80	19.59	580.21	535				145380	726900	1 453.80	580.21				
298	B*R*N	*m*r	C*f*r	102	49	7 515.00	1	5	1 503.00	0.00	1 503.00	0.399066	599.80	19.59	580.21	535				145380	726900	1 453.80	580.21				
920	*ZC*N	Ş*vk*y*	C*f*r	102	49	7 515.00	1	5	1 503.00	0.00	1 503.00	0.399066	599.80	19.59	580.21	535				145380	726900	1 453.80	580.21				
792	K*L*NÇK*Y*	S*vg*	C*f*r	102	49	7 515.00	1	5	1 503.00	0.00	1 503.00	0.399066	599.80	19.59	580.21	535				145380	726900	1 453.80	580.21				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		7 515.00	0.00	7 515.00		2 998.98	97.93	2 901.05								7 268.99	2 901.05		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	62	491.71	1	1	491.71	0.00	491.71	0.413988	203.56	6.65	196.92	535	535	40	535.70	42641	53570	426.41	196.92	0.461793		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	63	622.48	1	1	622.48	0.00	622.48	0.490087	305.07	9.96	295.11	535				10929	53570	109.29	50.47			
							TOPLAM		1 114.19	0.00	1 114.19		508.63	16.61	492.02								535.70	247.39		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	59	673.84	1	1	673.84	0.00	673.84	0.396361	267.08	8.72	258.36	535	535	41	1 010.97	64591	101098	645.91	258.36	0.400000		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	60	377.39	1	1	377.39	0.00	377.39	0.400000	150.96	4.93	146.03	535				36507	101098	365.07	146.03			
							TOPLAM		1 051.23	0.00	1 051.23		418.04	13.65	404.39								1 010.97	404.39		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	4	1 415.08	1	1	1 415.08	0.00	1 415.08	0.400000	566.03	18.48	547.55	553	536	1	3 679.57	22687	367957	226.87	87.03	0.383600		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	51	6 482.85	1	1	6 482.85	0.00	6 482.85	0.399185	2 587.86	84.50	2 503.35	535				120992	367957	1 209.92	464.13			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	195	1 456.86	1	1	1 456.86	0.00	1 456.86	0.295470	430.46	14.06	416.40	538				15556	367957	155.56	59.67			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	199	289.88	1	1	289.88	0.00	289.88	0.347163	100.64	3.29	97.35	538				25378	367957	253.78	97.35			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	203	335.16	1	1	335.16	0.00	335.16	0.323673	108.48	3.54	104.94	538				27357	367957	273.57	104.94			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	207	1 575.51	1	1	1 575.51	0.00	1 575.51	0.392611	618.56	20.20	598.36	538				155987	367957	1 559.87	598.36			
							TOPLAM		11 555.34	0.00	11 555.34		4 412.03	144.07	4 267.96								3 679.57	1 411.48		
348	Ç*KM*K	Ş*vk*t	H*ıı	102	332	8 616.84	1	1	8 616.84	0.00	8 616.84	0.540889	4 660.75	152.19	4 508.56	536	536	2	8 300.40	1	1	8 300.40	4 508.56	0.543174		
							TOPLAM		8 616.84	0.00	8 616.84		4 660.75	152.19	4 508.56								8 300.40	4 508.56		
101	*KP*N*R	*hs*n	M*hm*t	102	334	4 555.78	1	1	4 555.78	0.00	4 555.78	0.528862	2 409.38	78.68	2 330.70	536	536	3	4 492.43	1	1	4 492.43	2 330.70	0.518807		
							TOPLAM		4 555.78	0.00	4 555.78		2 409.38	78.68	2 330.70								4 492.43	2 330.70		
638	G*NG*N*R	Ş*n*y	T*n*r	102	324	4 542.18	1	24	189.26	0.00	189.26	0.525095	99.38	3.25	96.13	536	536	4	3 268.68	18159	326867	181.59	96.13	0.529387		
972	P*L*VC*	M*ry*m	T*n*r	102	324	4 542.18	1	24	189.26	0.00	189.26	0.525095	99.38	3.25	96.13	536				18159	326867	181.59	96.13			
966	*ZT*RK	Ş*nn*r	T*n*r	102	324	4 542.18	1	24	189.26	0.00	189.26	0.525095	99.38	3.25	96.13	536				18159	326867	181.59	96.13			
1297	Y*C*L	Z*ııh*	B*yr*m *ıı	102	324	4 542.18	3	24	567.77	0.00	567.77	0.525095	298.13	9.74	288.40	536				54478	326867	544.78	288.40			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
700	K*R*D*Ğ	K*z*b'n	B*yr*m *l*	102	324	4 542.18	3	24	567.77	0.00	567.77	0.525095	298.13	9.74	288.40	536				54478	326867	544.78	288.40		
311	C*N*L	S*v'm	B*yr*m *l*	102	324	4 542.18	3	24	567.77	0.00	567.77	0.525095	298.13	9.74	288.40	536				54478	326867	544.78	288.40		
1500	V*rs*tt* *st*r*k - 1500			102	324	4 542.18	18	72	1 135.55	0.00	1 135.55	0.525095	596.27	19.47	576.80	536				108956	326867	1 089.56	576.80		
	G*NG*N*R	F*hm*	B*yr*m *l*																						
	G*NG*N*R	*br*h*m	B*yr*m *l*																						
	C*N*L	S*v'm	B*yr*m *l*																						
	K*R*D*Ğ	K*z*b'n	B*yr*m *l*																						
	Y*C*L	Z*l'h*	B*yr*m *l*																						
	C	Ş*n'y	T*n'r																						
	*ZT*RK	Ş*nn'r	T*n'r																						
	P*L*VC*	M*ry*m	T*n'r																						
									TOPLAM		3 406.64		0.00	3 406.64		1 788.81		58.41	1 730.40			3 268.68	1 730.40		
799	K*C*K*Y*	F*tm*	M*st*f* *l*	102	336	5 369.07	1	1	5 369.07	0.00	5 369.07	0.522048	2 802.91	91.53	2 711.39	536	536	6	5 189.66	1	1	5 189.66	2 711.39	0.522459	
									TOPLAM		5 369.07		0.00	5 369.07		2 802.91		91.53	2 711.39			5 189.66	2 711.39		
297	B*R*N	*sm'n	C*f'r	102	338	5 395.95	1	5	1 079.19	0.00	1 079.19	0.511863	552.40	18.04	534.36	536	536	7	5 156.02	103120	515600	1 031.20	534.36	0.518189	
255	B*Ş	K*ym't	C*f'r	102	338	5 395.95	1	5	1 079.19	0.00	1 079.19	0.511863	552.40	18.04	534.36	536				103120	515600	1 031.20	534.36		
298	B*R*N	*m'r	C*f'r	102	338	5 395.95	1	5	1 079.19	0.00	1 079.19	0.511863	552.40	18.04	534.36	536				103120	515600	1 031.20	534.36		
920	*ZC*N	Ş*vk*y*	C*f'r	102	338	5 395.95	1	5	1 079.19	0.00	1 079.19	0.511863	552.40	18.04	534.36	536				103120	515600	1 031.20	534.36		
792	K*L*NÇK*Y*	S*vg*	C*f'r	102	338	5 395.95	1	5	1 079.19	0.00	1 079.19	0.511863	552.40	18.04	534.36	536				103120	515600	1 031.20	534.36		
									TOPLAM		5 395.95		0.00	5 395.95		2 761.99		90.19	2 671.80			5 156.02	2 671.80		
1230	*L*K*V*K	C*m'l	M*st*f*	102	340	5 657.71	1	1	5 657.71	0.00	5 657.71	0.502155	2 841.05	92.77	2 748.28	536	536	8	5 457.65	1	1	5 457.65	2 748.28	0.503564	
									TOPLAM		5 657.71		0.00	5 657.71		2 841.05		92.77	2 748.28			5 457.65	2 748.28		
498	*K*C*N	D*d*	C*l'l	102	342	6 697.67	1	1	6 697.67	0.00	6 697.67	0.485496	3 251.69	106.18	3 145.52	536	536	9	6 481.13	1	1	6 481.13	3 145.52	0.485334	
									TOPLAM		6 697.67		0.00	6 697.67		3 251.69		106.18	3 145.52			6 481.13	3 145.52		
432	D*M*RD*Ğ	M*st*f*	M*h*tt'n	102	300	8 089.30	1	1	8 089.30	0.00	8 089.30	0.480783	3 889.20	127.00	3 762.20	536	536	10	7 878.38	1	1	7 878.38	3 762.20	0.477535	
									TOPLAM		8 089.30		0.00	8 089.30		3 889.20		127.00	3 762.20			7 878.38	3 762.20		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
928	ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*f*	102	344	8 533.40	1	1	8 533.40	0.00	8 533.40	0.460910	3 933.13	128.43	3 804.70	536	536	11	8 203.84	1	1	8 203.84	3 804.70	0.463770	
							TOPLAM		8 533.40	0.00	8 533.40		3 933.13	128.43	3 804.70					8 203.84	3 804.70				
259	B*Ş*	*bd*ll'h	H*s*n	102	346	7 958.37	1	1	7 958.37	0.00	7 958.37	0.445744	3 547.40	115.84	3 431.56	536	536	12	7 538.11	1	1	7 538.11	3 431.56	0.455229	
							TOPLAM		7 958.37	0.00	7 958.37		3 547.40	115.84	3 431.56					7 538.11	3 431.56				
1337	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1337			102	56	3 009.84	1	1	3 009.84	0.00	3 009.84	0.273474	823.11	26.88	796.23	535	536	13	11 054.32	169504	1105431	1 695.04	796.23	0.469743	
	B*ĞD*M*R	Ş*h*n	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	F*r*y	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	B*hr*	D*d*																						
	B*ŞS*RG*N	N*c*y*	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	*bd*ll'h	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	M*hm*t	D*d*																						
	C*NG*Z*R	G*ln*r	D*d*																						
	S*R*K*RT	*z*m*	D*d*																						
1337	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1337			102	272	9 780.76	1	1	9 780.76	0.00	9 780.76	0.464673	4 544.86	148.41	4 396.45	536				935927	1105431	9 359.27	4 396.45		
	B*ĞD*M*R	Ş*h*n	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	F*r*y	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	B*hr*	D*d*																						
	B*ŞS*RG*N	N*c*y*	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	*bd*ll'h	D*d*																						
	B*ĞD*M*R	M*hm*t	D*d*																						
	C*NG*Z*R	G*ln*r	D*d*																						
	S*R*K*RT	*z*m*	D*d*																						
							TOPLAM		12 790.60	0.00	12 790.60		5 367.97	175.28	5 192.69					11 054.32	5 192.69				
1008	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t	102	348	12 940.43	1	1	12 940.43	0.00	12 940.43	0.460006	5 952.68	194.38	5 758.30	536	536	14	12 446.62	1	1	12 446.62	5 758.30	0.462640	
							TOPLAM		12 940.43	0.00	12 940.43		5 952.68	194.38	5 758.30					12 446.62	5 758.30				
588	G*Z*R	N**l	H*s*y*n	102	350	11 950.90	1	1	11 950.90	0.00	11 950.90	0.453895	5 424.45	177.13	5 247.32	536	536	15	11 630.07	1	1	11 630.07	5 247.32	0.451186	
							TOPLAM		11 950.90	0.00	11 950.90		5 424.45	177.13	5 247.32					11 630.07	5 247.32				
262	B*Ş*Ğ*	M*hm*t *l*	H*s*n	102	352	12 750.54	1	1	12 750.54	0.00	12 750.54	0.443804	5 658.74	184.78	5 473.96	536	536	16	12 357.99	1	1	12 357.99	5 473.96	0.442949	
							TOPLAM		12 750.54	0.00	12 750.54		5 658.74	184.78	5 473.96					12 357.99	5 473.96				
729	K*R*K*Ş	*rt*n	M*st*f*	102	254	12 449.11	1	1	12 449.11	0.00	12 449.11	0.439875	5 476.05	178.81	5 297.24	536	536	17	24 415.60	1204950	2441560	12 049.50	5 297.24	0.439623	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi
729	K*R*K*Ş	*rt*n	M*st*f*	102	302	12 742.69	1	1	12 742.69	0.00	12 742.69	0.441032	5 619.94	183.51	5 436.42	536				1236610	2441560	12 366.10	5 436.42			
							TOPLAM		25 191.80	0.00	25 191.80		11 095.99	362.32	10 733.67							24 415.60	10 733.67			
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *i*	102	354	12 451.99	1	1	12 451.99	0.00	12 451.99	0.440131	5 480.51	178.96	5 301.55	536	536	18	12 029.64	1	1	12 029.64	5 301.55	0.440707		
							TOPLAM		12 451.99	0.00	12 451.99		5 480.51	178.96	5 301.55							12 029.64	5 301.55			
995	S*R*Ç*M	Z*k*y*	N*cd*t	102	294	12 331.15	1	1	12 331.15	0.00	12 331.15	0.437983	5 400.83	176.36	5 224.47	536	536	19	11 874.87	1	1	11 874.87	5 224.47	0.439960		
							TOPLAM		12 331.15	0.00	12 331.15		5 400.83	176.36	5 224.47							11 874.87	5 224.47			
1328	S*R*K*Ş Y*LM*Z S*R*K*Ş	V*r*s*tt* *st*r*k - 1328 N*rg*l *ys*l N*m*t	M*hm*t M*hm*t *i*	102	282	12 672.73	1	1	12 672.73	0.00	12 672.73	0.436799	5 535.43	180.75	5 354.68	536	536	20	12 250.12	1	1	12 250.12	5 354.68	0.437112		
							TOPLAM		12 672.73	0.00	12 672.73		5 535.43	180.75	5 354.68							12 250.12	5 354.68			
167	*LT*N	D*yg*	K*s*m	102	358	12 844.46	1	1	12 844.46	0.00	12 844.46	0.439308	5 642.67	184.25	5 458.42	536	536	21	12 405.48	1	1	12 405.48	5 458.42	0.440000		
							TOPLAM		12 844.46	0.00	12 844.46		5 642.67	184.25	5 458.42							12 405.48	5 458.42			
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z*n	102	356	13 082.56	1	1	13 082.56	0.00	13 082.56	0.442578	5 790.05	189.07	5 600.99	536	536	22	25 122.55	1284808	2512255	12 848.08	5 600.99	0.435940		
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z*n	102	360	12 599.18	1	1	12 599.18	0.00	12 599.18	0.439041	5 531.56	180.63	5 350.93	536				1227447	2512255	12 274.47	5 350.93			
							TOPLAM		25 681.74	0.00	25 681.74		11 321.61	369.69	10 951.92							25 122.55	10 951.92			
631	G*N*Y	*m*t	M*st*f*	102	280	12 767.79	1	1	12 767.79	0.00	12 767.79	0.437915	5 591.20	182.57	5 408.63	536	536	23	24 770.38	1236363	2477038	12 363.63	5 408.63	0.437463		
631	G*N*Y	*m*t	M*st*f*	102	362	12 800.48	1	1	12 800.48	0.00	12 800.48	0.438320	5 610.71	183.21	5 427.50	536				1240675	2477038	12 406.75	5 427.50			
							TOPLAM		25 568.27	0.00	25 568.27		11 201.91	365.78	10 836.13							24 770.38	10 836.13			
1499	K*Y* *RD*Ğ*N K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1499 *rc*n *lk* *rf*n *ys*	M*h*tt*n M*h*tt*n M*h*tt*n H*s*n	102	276	12 591.99	1	1	12 591.99	0.00	12 591.99	0.436159	5 492.10	179.34	5 312.77	536	536	24	12 123.33	1	1	12 123.33	5 312.77	0.438227		
							TOPLAM		12 591.99	0.00	12 591.99		5 492.10	179.34	5 312.77							12 123.33	5 312.77			
1203	T*N*L*Ğ*LL* R*	M*hm*t *i*	T*i*t	102	274	12 459.65	1	1	12 459.65	0.00	12 459.65	0.436632	5 440.28	177.65	5 262.64	536	536	25	12 022.04	1	1	12 022.04	5 262.64	0.437749		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	HISSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		12 459.65	0.00	12 459.65		5 440.28	177.65	5 262.64							12 022.04	5 262.64		
163	*LT*NT*Ş	H*s'n H*s'y'n	M*s*	102	364	12 372.14	1	1	12 372.14	0.00	12 372.14	0.434689	5 378.03	175.61	5 202.42	536	536	26	11 900.15	1	1	11 900.15	5 202.42	0.437172	
							TOPLAM		12 372.14	0.00	12 372.14		5 378.03	175.61	5 202.42							11 900.15	5 202.42		
337	*Ç*K*L	H*s'n	Y*s'f	102	298	13 062.61	1	1	13 062.61	0.00	13 062.61	0.433916	5 668.07	185.08	5 482.99	536	536	27	12 842.57	1	1	12 842.57	5 482.99	0.426939	
							TOPLAM		13 062.61	0.00	13 062.61		5 668.07	185.08	5 482.99							12 842.57	5 482.99		
48	*Ç*KG*Z	M*t'n	M*st'f*	102	366	12 837.19	1	1	12 837.19	0.00	12 837.19	0.430806	5 530.34	180.59	5 349.75	536	536	28	12 290.16	1	1	12 290.16	5 349.75	0.435287	
							TOPLAM		12 837.19	0.00	12 837.19		5 530.34	180.59	5 349.75							12 290.16	5 349.75		
871	*LG*N	M*s*	R*m'z'n	102	368	12 762.53	1	1	12 762.53	0.00	12 762.53	0.433472	5 532.20	180.65	5 351.56	536	536	29	11 975.62	1	1	11 975.62	5 351.56	0.446871	
							TOPLAM		12 762.53	0.00	12 762.53		5 532.20	180.65	5 351.56							11 975.62	5 351.56		
78	*KD*L	M*st'f*	V*i*	102	292	12 197.24	1	1	12 197.24	0.00	12 197.24	0.430453	5 250.34	171.44	5 078.89	536	536	30	11 808.23	1	1	11 808.23	5 078.89	0.430115	
							TOPLAM		12 197.24	0.00	12 197.24		5 250.34	171.44	5 078.89							11 808.23	5 078.89		
77	*KD*L	*sm*I	V*i*	102	306	12 951.85	1	1	12 951.85	0.00	12 951.85	0.434005	5 621.16	183.55	5 437.61	536	536	31	12 776.79	1	1	12 776.79	5 437.61	0.425585	
							TOPLAM		12 951.85	0.00	12 951.85		5 621.16	183.55	5 437.61							12 776.79	5 437.61		
25		M*I'y* H'z'n*s*		102	106	1 063.70	1	1	1 063.70	0.00	1 063.70	0.349389	371.64	12.14	359.51	536	536	32	1 033.34	1	1	1 033.34	359.51	0.347909	
							TOPLAM		1 063.70	0.00	1 063.70		371.64	12.14	359.51							1 033.34	359.51		
1365	F*L*Z K*YM*Z F*L*Z Y*M*N	V*r*s'tt* *st*r*k - 1365 G*if'z'r N*r'y Ş'f'k C'nn't	M*vl't *sm'n *sm'n *sm'n	102	370	12 291.76	1	1	12 291.76	0.00	12 291.76	0.425789	5 233.70	170.90	5 062.80	536	536	33	11 730.38	1	1	11 730.38	5 062.80	0.431597	
							TOPLAM		12 291.76	0.00	12 291.76		5 233.70	170.90	5 062.80							11 730.38	5 062.80		
25		M*I'y* H'z'n*s*		102	77	596.16	1	1	596.16	0.00	596.16	0.417057	248.63	8.12	240.51	536	536	34	6 636.02	49151	663602	491.51	240.51	0.489337	
25		M*I'y* H'z'n*s*		102	78	6 608.46	1	1	6 608.46	348.53	6 259.93	0.496527	3 108.23	101.50	3 006.73	536				614451	663602	6 144.51	3 006.73		
							TOPLAM		7 204.62	348.53	6 856.09		3 356.86	109.61	3 247.25							6 636.02	3 247.25		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
1364	*KS*Ğ*T S*R'H*N C*ŞK*N *ZD*M*R S*R'H*N S*R'H*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1364	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	102	372	12 637.79	1	1	12 637.79	0.00	12 637.79	0.435262	5 500.75	179.62	5 321.13	536	536	35	12 216.31	1	1	12 216.31	5 321.13	0.435576		
									TOPLAM	12 637.79	0.00	12 637.79		5 500.75	179.62	5 321.13						12 216.31	5 321.13			
1001	S*R'H*N	M*st*f*	*bd*ll'h	102	286	11 269.03	1	1	11 269.03	0.00	11 269.03	0.457495	5 155.52	168.35	4 987.18	536	536	36	11 544.62	1	1	11 544.62	4 987.18	0.431991		
									TOPLAM	11 269.03	0.00	11 269.03		5 155.52	168.35	4 987.18							11 544.62	4 987.18		
511	*RG*N	*bd*rr*hm*n	*hm*t	102	284	13 173.48	1	1	13 173.48	0.00	13 173.48	0.421922	5 558.18	181.50	5 376.69	536	536	37	12 800.17	1	1	12 800.17	5 376.69	0.420048		
									TOPLAM	13 173.48	0.00	13 173.48		5 558.18	181.50	5 376.69							12 800.17	5 376.69		
338	Ç*K*L*ĞL*	M*r*t	H*s*n	102	374	12 169.87	1	1	12 169.87	0.00	12 169.87	0.426673	5 192.55	169.56	5 022.99	536	536	38	11 763.19	1	1	11 763.19	5 022.99	0.427010		
									TOPLAM	12 169.87	0.00	12 169.87		5 192.55	169.56	5 022.99							11 763.19	5 022.99		
1293	Y*RTT*Ş	H*y*t	B*hr*	102	376	12 347.27	1	1	12 347.27	0.00	12 347.27	0.427852	5 282.80	172.50	5 110.30	536	536	39	11 942.91	1	1	11 942.91	5 110.30	0.427894		
									TOPLAM	12 347.27	0.00	12 347.27		5 282.80	172.50	5 110.30							11 942.91	5 110.30		
1363	G*Z*NG* G*Z*NG* G*Z*NG*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1363	*hm*t *rd*ğ*n *hm*t *rd*ğ*n *hm*t *rd*ğ*n	102	378	12 436.05	1	1	12 436.05	0.00	12 436.05	0.432924	5 383.87	175.80	5 208.06	536	536	40	12 043.79	1	1	12 043.79	5 208.06	0.432427		
									TOPLAM	12 436.05	0.00	12 436.05		5 383.87	175.80	5 208.06							12 043.79	5 208.06		
8		B*ld*k*z T*rr*zm *nş*tt T*c*rr*t V* S*n*y* L*m*tt*d Ç*...*		102	380	12 448.68	1	1	12 448.68	0.00	12 448.68	0.444602	5 534.71	180.73	5 353.98	536	536	41	12 017.61	1	1	12 017.61	5 353.98	0.445512		
									TOPLAM	12 448.68	0.00	12 448.68		5 534.71	180.73	5 353.98							12 017.61	5 353.98		
1540	*KD*L *R*T *L*D*Ğ	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1540	D*d* V*i* V*i*	102	382	10 819.22	1	1	10 819.22	0.00	10 819.22	0.453461	4 906.09	160.20	4 745.89	536	536	42	10 594.12	1	1	10 594.12	4 745.89	0.447974		
									TOPLAM	10 819.22	0.00	10 819.22		4 906.09	160.20	4 745.89							10 594.12	4 745.89		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		10 139.22	0.00	10 139.22		4 622.58	150.94	4 471.63								9 838.23	4 471.63		
1326	G*N*L G*N*L G*L*N *KB*L G*N*L *ZB*Y T*K*N*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1326 *yş* H*n*m M*st*f* Y*ş*r M*ry*m N*c*y* S*l*ym*n *yş* N*zm*y*	H*ı'l Ş*r*f Ş*r*f H*s*m D*d* H*s*m D*d* H*s*m D*d* H*s*m D*d*	102	396	10 439.16	1	1	10 439.16	0.00	10 439.16	0.446892	4 665.18	152.34	4 512.85	538	538	11	8 705.04	1	1	8 705.04	3 879.00	0.445604		
							TOPLAM		10 439.16	0.00	10 439.16		4 665.18	152.34	4 512.85								8 705.04	3 879.00		
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1486 H*yr*n*s* *s* G*ng*r M*s*t	*d'r*s *s*m *s*m *s*m	102	252	10 081.64	1	1	10 081.64	0.00	10 081.64	0.420270	4 237.01	138.35	4 098.66	538	538	12	9 745.29	1	1	9 745.29	4 098.66	0.420578		
							TOPLAM		10 081.64	0.00	10 081.64		4 237.01	138.35	4 098.66								9 745.29	4 098.66		
82	*KD*N*Z	*yf*r	*rt*k'n	102	402	10 680.38	1	1	10 680.38	0.00	10 680.38	0.466648	4 983.98	162.75	4 821.23	538	538	13	10 416.35	1	1	10 416.35	4 821.23	0.462852		
							TOPLAM		10 680.38	0.00	10 680.38		4 983.98	162.75	4 821.23								10 416.35	4 821.23		
809	K*C*Z*YB*K	S*rh*t	*yd'n	102	262	10 413.12	1	1	10 413.12	0.00	10 413.12	0.474649	4 942.58	161.39	4 781.18	538	538	14	20 467.39	1021500	2046739	10 215.00	4 781.18	0.468055		
809	K*C*Z*YB*K	S*rh*t	*yd'n	102	266	10 510.84	1	1	10 510.84	0.00	10 510.84	0.471957	4 960.66	161.98	4 798.68	538				1025239	2046739	10 252.39	4 798.68			
							TOPLAM		20 923.96	0.00	20 923.96		9 903.24	323.38	9 579.86								20 467.39	9 579.86		
1359	T*L*K K*L*ND*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1359 R*f*k* G*ln*hl	R*m*z*n Ş*vk*	102	404	8 620.08	1	1	8 620.08	0.00	8 620.08	0.477508	4 116.16	134.41	3 981.75	538	538	15	8 404.61	1	1	8 404.61	3 981.75	0.473758		
							TOPLAM		8 620.08	0.00	8 620.08		4 116.16	134.41	3 981.75								8 404.61	3 981.75		
946	*ZK*K	M*st*f* *nv*r	R*z*	102	406	8 645.52	1	1	8 645.52	0.00	8 645.52	0.437037	3 778.41	123.38	3 655.03	538	538	16	8 146.65	1	1	8 146.65	3 655.03	0.448654		
							TOPLAM		8 645.52	0.00	8 645.52		3 778.41	123.38	3 655.03								8 146.65	3 655.03		
1358	D*M*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1358 H*t*c*	C*ı'l	102	408	8 401.63	1	1	8 401.63	0.00	8 401.63	0.454206	3 816.07	124.61	3 691.47	538	538	17	8 026.36	1	1	8 026.36	3 691.47	0.459917		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	Alan m2	Hakediş	
	S*Y*N S*Y*N *K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *ZT*RK S*R*H*N S*Y*N	M*k*dd*s *sm**l H*kk* H*kk* V*d*t *m*n* *yş* S*n*y* C*m	C*İ*İ C*İ*İ H*İm* H*İm* H*İm* H*İm* H*İm* K*n*n																							
								TOPLAM	8 401.63	0.00	8 401.63		3 816.07	124.61	3 691.47							8 026.36	3 691.47			
1537	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1537 T*K*L* S*RG*N T*K*L* T*K*L* T*K*L* T*K*L* K*R*K*Y* T*K*L* T*K*L* T*K*L* T*K*L*	H*t*c* *ys*İ R*m*z*n M*h*mm*t B*İ*İ M*ş*rr*f F*d*n H*k*n F*g*n *ng*n B*İg*n	İ* M*vl*t M*vl*t M*vl*t S*İym*n Y*ks*İ Y*ks*İ Y*ks*İ H*d*y*t H*d*y*t	102	314	9 644.72	1	1	9 644.72	0.00	9 644.72	0.464683	4 481.74	146.35	4 335.39	538	538	18	9 160.93	1	1	9 160.93	4 335.39	0.473248		
								TOPLAM	9 644.72	0.00	9 644.72		4 481.74	146.35	4 335.39							9 160.93	4 335.39			
1496	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1496 G*LT*K*N T*K*Y Ç*KM*K Ç*KM*K D*R*N G*KP*N*R Ç*KM*K G*LT*K*N *K*C*N *K*C*N *K*C*N S*R*K*Y* *K*C*N *K*C*N D*N*Z Y*LD*Z *K*C*N Ş*N	Z*hr* H*İm* H*İ*İ N*h*t G*rs*İ N*rs*İ *m*n* S**m *m*r R*m*z*n T*rk*n R*k*y* H*s*y*n *hm*t F*tm* *mm*h*n H*s*y*n D*nd*	M*st*f* K*m*İ Ş*vk*t Ş*vk*t Ş*vk*t Ş*vk*t Ş*vk*t S*tk* D*d* D*d* M*vl*t D*d* D*d* D*d* H*hm*t H*hm*t H*s*y*n H*hm*t S*tk*	102	410	9 512.82	1	1	9 512.82	0.00	9 512.82	0.458480	4 361.44	142.42	4 219.02	538	538	19	9 030.22	1	1	9 030.22	4 219.02	0.467212		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*				TOPLAM		9 512.82	0.00	9 512.82		4 361.44	142.42	4 219.02								9 030.22	4 219.02		
385	Ç*T*NK*Y*	S*d*t	M*s*	102	412	11 401.30	1	1	11 401.30	0.00	11 401.30	0.467787	5 333.39	174.15	5 159.23	538	538	20	10 896.71	1	1	10 896.71	5 159.23	0.473467		
							TOPLAM		11 401.30	0.00	11 401.30		5 333.39	174.15	5 159.23								10 896.71	5 159.23		
226	*YD*N*L*N	F*t'h	T*f'n	102	414	11 568.28	1	1	11 568.28	0.00	11 568.28	0.475613	5 502.02	179.66	5 322.36	538	538	21	11 295.56	1	1	11 295.56	5 322.36	0.471190		
							TOPLAM		11 568.28	0.00	11 568.28		5 502.02	179.66	5 322.36								11 295.56	5 322.36		
1117	Ş*N	*rs*n	M*ht*n	102	316	11 021.41	1	1	11 021.41	0.00	11 021.41	0.473399	5 217.52	170.37	5 047.15	538	538	22	10 766.08	1	1	10 766.08	5 047.15	0.468801		
							TOPLAM		11 021.41	0.00	11 021.41		5 217.52	170.37	5 047.15								10 766.08	5 047.15		
74	*KD*L	*hm*t	V*i*	102	310	11 810.72	1	1	11 810.72	0.00	11 810.72	0.479791	5 666.67	185.04	5 481.64	538	538	23	11 738.62	1	1	11 738.62	5 481.64	0.466974		
							TOPLAM		11 810.72	0.00	11 810.72		5 666.67	185.04	5 481.64								11 738.62	5 481.64		
239	*Y*Z	Y*v*z	*i*	102	416	11 468.45	1	1	11 468.45	0.00	11 468.45	0.467039	5 356.21	174.90	5 181.31	538	538	25	11 173.40	1	1	11 173.40	5 181.31	0.463718		
							TOPLAM		11 468.45	0.00	11 468.45		5 356.21	174.90	5 181.31								11 173.40	5 181.31		
1541	D*R*K T*RH*N T*RH*N Ç*L*K D*R*K K*VR*K T*RK K*R* T*RH*N T*RH*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1541 M*hm*t *i* *sm**i Y*v*z B*rs*i H*i*i H*i* *ys*i G*lç*n *br*h*m Y*lç*n	M*m*ş *br*h*m *sm**i M*m*ş M*m*ş M*m*ş M*m*ş *sm**i *sm**i *sm**i	102	418	11 234.43	1	1	11 234.43	0.00	11 234.43	0.461433	5 183.94	169.27	5 014.67	538	538	26	10 954.97	1	1	10 954.97	5 014.67	0.457753		
							TOPLAM		11 234.43	0.00	11 234.43		5 183.94	169.27	5 014.67								10 954.97	5 014.67		
321	C*NG*Z'R	*rd*ğ*n	S*lym*n	102	318	11 479.38	1	1	11 479.38	0.00	11 479.38	0.461168	5 293.92	172.87	5 121.06	538	538	27	22 616.24	1125794	2261624	11 257.94	5 121.06	0.454884		
321	C*NG*Z'R	*rd*ğ*n	S*lym*n	102	420	11 671.14	1	1	11 671.14	0.00	11 671.14	0.457635	5 341.12	174.41	5 166.71	538				1135830	2261624	11 358.30	5 166.71			
							TOPLAM		23 150.52	0.00	23 150.52		10 635.04	347.27	10 287.77								22 616.24	10 287.77		
1172	T*K*L*	Z*f'r	D*d*	102	330	11 488.69	3	16	2 154.13	0.00	2 154.13	0.469109	1 010.52	33.00	977.52	538	538	28	11 162.80	209303	1116282	2 093.03	977.52	0.467039		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş		
816	K*Ç	N*r*y	D*d*	102	330	11 488.69	3	16	2 154.13	0.00	2 154.13	0.469109	1 010.52	33.00	977.52	538				209303	1116282	2 093.03	977.52				
1241	*N*L	N*lg*n	D*d*	102	330	11 488.69	3	16	2 154.13	0.00	2 154.13	0.469109	1 010.52	33.00	977.52	538				209303	1116282	2 093.03	977.52				
1165	T*K*L*	*yş*	D*d*	102	330	11 488.69	3	16	2 154.13	0.00	2 154.13	0.469109	1 010.52	33.00	977.52	538				209303	1116282	2 093.03	977.52				
1169	T*K*L*	N*z*r*	H*s*y'n	102	330	11 488.69	4	16	2 872.17	0.00	2 872.17	0.469109	1 347.36	44.00	1 303.37	538				279070	1116282	2 790.70	1 303.37				
							TOPLAM		11 488.69	0.00	11 488.69		5 389.45	175.99	5 213.46							11 162.80	5 213.46				
754	K*Y*	*l*	Ş*kr*	102	288	11 707.91	1	1	11 707.91	0.00	11 707.91	0.466983	5 467.40	178.53	5 288.87	538	538	29	11 388.32	1	1	11 388.32	5 288.87	0.464411			
							TOPLAM		11 707.91	0.00	11 707.91		5 467.40	178.53	5 288.87								11 388.32	5 288.87			
1362	S*ZB*K*N K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z G*N*L K*R*D*N*Z *KP*N*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1362 M*k*dd*s F*t'h R*c'p G'l'r H*y'r*y* G'ls'n	R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n R*m*z'n	102	422	11 375.63	1	1	11 375.63	0.00	11 375.63	0.466842	5 310.62	173.41	5 137.21	538	538	30	11 049.93	1	1	11 049.93	5 137.21	0.464909			
							TOPLAM		11 375.63	0.00	11 375.63		5 310.62	173.41	5 137.21									11 049.93	5 137.21		
272	B*L	*l'f	M*hm*t S'l'm	102	320	11 565.87	1	1	11 565.87	0.00	11 565.87	0.467135	5 402.83	176.42	5 226.41	538	538	31	11 216.75	1	1	11 216.75	5 226.41	0.465947			
							TOPLAM		11 565.87	0.00	11 565.87		5 402.83	176.42	5 226.41									11 216.75	5 226.41		
1057	S*VG*	*sm*l *z'n	*l*tt'n	102	278	11 437.88	1	1	11 437.88	0.00	11 437.88	0.468259	5 355.89	174.89	5 181.00	538	538	32	11 133.17	1	1	11 133.17	5 181.00	0.465367			
							TOPLAM		11 437.88	0.00	11 437.88		5 355.89	174.89	5 181.00									11 133.17	5 181.00		
152	*KY*L	*sm*l	H*s*y'n	102	424	11 646.11	1	1	11 646.11	0.00	11 646.11	0.471707	5 493.55	179.38	5 314.17	538	538	33	11 400.51	1	1	11 400.51	5 314.17	0.466134			
							TOPLAM		11 646.11	0.00	11 646.11		5 493.55	179.38	5 314.17									11 400.51	5 314.17		
23		K*m* *rt* M*l*		102	245	8 654.77	1	1	8 654.77	2 123.16	6 531.61	0.470817	3 075.19	100.42	2 974.78	1538	538	48	25 776.10	140431	2577611	1 404.31	398.46	0.283742			
23		K*m* *rt* M*l*		102	246	2 159.55	1	1	2 159.55	0.00	2 159.55	0.406600	878.07	28.67	849.40	1538				299357	2577611	2 993.57	849.40				
23		K*m* *rt* M*l*		102	247	1 868.34	1	1	1 868.34	0.00	1 868.34	0.278138	519.66	16.97	502.69	538				177163	2577611	1 771.63	502.69				
23		K*m* *rt* M*l*		102	248	3 984.01	1	1	3 984.01	0.00	3 984.01	0.266746	1 062.72	34.70	1 028.02	538				362308	2577611	3 623.08	1 028.02				

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	D*N'Z Y*LD'Z *K*C*N Ş*N G*LT*K*N	F*tm* *mm*h*n H*s*y'n D*nd* S*lym*n	*hm*t H*s*y'n *hm*t S*tk* S*tk*																						
							TOPLAM		2 049.48	0.00	2 049.48		1 101.48	35.97	1 065.51							1 985.13	1 065.51		
193	*RM*TL*	M*hm*t	M*vl't	107	131	1 944.33	1	1	1 944.33	0.00	1 944.33	0.533864	1 038.01	33.89	1 004.11	539	539	2	1 883.18	1	1	1 883.18	1 004.11	0.533200	
							TOPLAM		1 944.33	0.00	1 944.33		1 038.01	33.89	1 004.11							1 883.18	1 004.11		
194	*RM*TL*	*m*r	M*vl't	107	132	2 009.38	1	1	2 009.38	0.00	2 009.38	0.533200	1 071.40	34.99	1 036.42	539	539	3	1 943.77	1	1	1 943.77	1 036.42	0.533200	
							TOPLAM		2 009.38	0.00	2 009.38		1 071.40	34.99	1 036.42							1 943.77	1 036.42		
1348	K*R'D*N'Z K*R'D*N'Z K*R'D*N'Z *ZK*K	V*r's*tt* *şt'r*k - 1348 S**m N*r'y Ş*vk't H*t*c*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l	107	133	2 019.33	1	1	2 019.33	0.00	2 019.33	0.533200	1 076.71	35.16	1 041.55	539	539	4	1 953.39	1	1	1 953.39	1 041.55	0.533200	
							TOPLAM		2 019.33	0.00	2 019.33		1 076.71	35.16	1 041.55							1 953.39	1 041.55		
69	*KÇ*Y Y*LM*Z	T*ğç*	M*st'f*	107	136	2 003.53	1	1	2 003.53	0.00	2 003.53	0.533200	1 068.28	34.88	1 033.40	539	539	5	1 938.11	1	1	1 938.11	1 033.40	0.533200	
							TOPLAM		2 003.53	0.00	2 003.53		1 068.28	34.88	1 033.40							1 938.11	1 033.40		
513	*RG*N	S*m*yr*	*bd'li'h	107	137	2 041.33	1	1	2 041.33	0.00	2 041.33	0.533200	1 088.44	35.54	1 052.90	539	539	6	1 974.67	1	1	1 974.67	1 052.90	0.533200	
							TOPLAM		2 041.33	0.00	2 041.33		1 088.44	35.54	1 052.90							1 974.67	1 052.90		
646	H*YT*	*yş*	N*r*	107	138	2 025.93	1	1	2 025.93	0.00	2 025.93	0.533200	1 080.23	35.27	1 044.95	539	539	7	1 959.78	1	1	1 959.78	1 044.95	0.533200	
							TOPLAM		2 025.93	0.00	2 025.93		1 080.23	35.27	1 044.95							1 959.78	1 044.95		
25		M*ly* H*zn*s*		107	140	1 960.98	1	1	1 960.98	0.00	1 960.98	0.533200	1 045.59	34.14	1 011.45	539	539	8	1 322.75	1	1	1 322.75	705.29	0.533200	
							TOPLAM		1 960.98	0.00	1 960.98		1 045.59	34.14	1 011.45							1 322.75	705.29		
695	K*R'D*Ğ	D*d*	*th*m	107	141	2 025.81	1	1	2 025.81	0.00	2 025.81	0.533200	1 080.16	35.27	1 044.89	539	539	9	1 959.66	1	1	1 959.66	1 044.89	0.533200	
							TOPLAM		2 025.81	0.00	2 025.81		1 080.16	35.27	1 044.89							1 959.66	1 044.89		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zİ*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
177	*R*C*N	R*k*y*	T*hs*n	107	142	1 950.55	1	3	650.18	0.00	650.18	0.533200	346.68	11.32	335.36	539	539	10	628.95	1	1	628.95	335.36	0.533200	
							TOPLAM		650.18	0.00	650.18		346.68	11.32	335.36							628.95	335.36		
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1315 T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	107	142	1 950.55	2	6	650.18	0.00	650.18	0.533200	346.68	11.32	335.36	539	539	11	628.95	1	1	628.95	335.36	0.533200	
							TOPLAM		650.18	0.00	650.18		346.68	11.32	335.36							628.95	335.36		
1316	T*ŞD*M*R S*Ğ*ŞM*K K*YM*N K*R*M*N D*V*C* D*M*RT*SL* D*D**ĞL*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1316 *bd*ll'h *ys* Y*d*g*r N*c*y* N*m*t Ç*ğd*m M*ry*m	*m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r	107	142	1 950.55	7	21	650.18	0.00	650.18	0.533200	346.68	11.32	335.36	539	539	12	628.95	1	1	628.95	335.36	0.533200	
							TOPLAM		650.18	0.00	650.18		346.68	11.32	335.36							628.95	335.36		
1068	S*YK*N	T*ñj*	M*hm*t	107	143	1 953.49	1	1	1 953.49	0.00	1 953.49	0.533200	1 041.60	34.01	1 007.59	539	539	13	1 889.70	1	1	1 889.70	1 007.59	0.533200	
							TOPLAM		1 953.49	0.00	1 953.49		1 041.60	34.01	1 007.59							1 889.70	1 007.59		
947	*ZK*K	N*y*z*	R*z*	107	145	1 995.81	1	1	1 995.81	0.00	1 995.81	0.533200	1 064.17	34.75	1 029.42	539	539	14	1 930.64	1	1	1 930.64	1 029.42	0.533200	
							TOPLAM		1 995.81	0.00	1 995.81		1 064.17	34.75	1 029.42							1 930.64	1 029.42		
1178	T*K*Y	*hm*t S*d*t	K*d*r	107	147	1 963.80	1	1	1 963.80	0.00	1 963.80	0.533200	1 047.10	34.19	1 012.91	539	539	15	1 899.67	1	1	1 899.67	1 012.91	0.533200	
							TOPLAM		1 963.80	0.00	1 963.80		1 047.10	34.19	1 012.91							1 899.67	1 012.91		
215	*YD*N	K*z*b*n	H*s*y*n	107	149	1 990.78	1	1	1 990.78	0.00	1 990.78	0.533200	1 061.48	34.66	1 026.82	539	539	16	1 925.77	1	1	1 925.77	1 026.82	0.533200	
							TOPLAM		1 990.78	0.00	1 990.78		1 061.48	34.66	1 026.82							1 925.77	1 026.82		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		107	150	2 080.85	1	1	2 080.85	0.00	2 080.85	0.533200	1 109.51	36.23	1 073.28	539	539	17	1 849.94	1	1	1 849.94	986.39	0.533200	
							TOPLAM		2 080.85	0.00	2 080.85		1 109.51	36.23	1 073.28							1 849.94	986.39		
841	M*N*V	*rh*n	Y*s*f	107	151	1 958.64	1	1	1 958.64	0.00	1 958.64	0.533200	1 044.35	34.10	1 010.25	539	539	18	1 894.68	1	1	1 894.68	1 010.25	0.533200	
							TOPLAM		1 958.64	0.00	1 958.64		1 044.35	34.10	1 010.25							1 894.68	1 010.25		
964	*ZT*RK	B*t*h*n	*br*h*m	107	152	1 981.90	1	1	1 981.90	0.00	1 981.90	0.533200	1 056.75	34.51	1 022.24	539	539	19	1 917.18	1	1	1 917.18	1 022.24	0.533200	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		1 981.90	0.00	1 981.90		1 056.75	34.51	1 022.24								1 917.18	1 022.24		
10		Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk* Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk* T*c*rt L*m*t*d S*rk*		107	144	2 000.44	1	1	2 000.44	0.00	2 000.44	0.533200	1 066.63	34.83	1 031.81	539	539	20	3 849.02	193512	384902	1 935.12	1 031.81	0.533200		
10		Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk* Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk*		107	146	1 978.51	1	1	1 978.51	0.00	1 978.51	0.533200	1 054.94	34.45	1 020.49	539			191390	384902	1 913.90	1 020.49				
							TOPLAM		3 978.95	0.00	3 978.95		2 121.58	69.28	2 052.30								3 849.02	2 052.30		
34		T*t*r B*y G*d* T*m*zl*k M*dd*lr* *ng*s*t T*r*zm T*r*m H*y*nc*lk P*tr*l *r*nl*r* S*n*y* V* T*c*rt *n*n*m		107	156	2 046.01	1	1	2 046.01	0.00	2 046.01	0.531471	1 087.39	35.51	1 051.89	539	539	21	1 978.55	1	1	1 978.55	1 051.89	0.531645		
							TOPLAM		2 046.01	0.00	2 046.01		1 087.39	35.51	1 051.89								1 978.55	1 051.89		
1347		V*r*s*tt* *st*r*k - 1347 *K*C*N *K*C*N *K*C*N S*R*K*Y* *K*C*N *K*C*N *m*r R*m*z*n T*rk*n R*k*y* H*s*y*n *hm*t D*d* D*d* M*vl*t D*d* D*d*		107	157	1 932.44	1	1	1 932.44	0.00	1 932.44	0.531878	1 027.82	33.56	994.26	539	539	22	1 868.40	1	1	1 868.40	994.26	0.532147		
							TOPLAM		1 932.44	0.00	1 932.44		1 027.82	33.56	994.26								1 868.40	994.26		
1486		V*r*s*tt* *st*r*k - 1486 *R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T H*y*r*n*s* *s* G*ng*r M*s*t *dr*s *s*m *s*m *s*m		107	158	1 978.55	1	1	1 978.55	0.00	1 978.55	0.531794	1 052.18	34.36	1 017.82	539	539	23	1 912.74	1	1	1 912.74	1 017.82	0.532128		
							TOPLAM		1 978.55	0.00	1 978.55		1 052.18	34.36	1 017.82								1 912.74	1 017.82		
1540		V*r*s*tt* *st*r*k - 1540 *KD*L *R*T *L*D*Ğ *KD*L *R*N K*R*K*N *r*f* *ş* *yl*n Z*y* Y*ş* *hm*t *hm*t		107	160	1 948.50	1	1	1 948.50	0.00	1 948.50	0.531652	1 035.92	33.83	1 002.10	539	539	24	1 884.34	1	1	1 884.34	1 002.10	0.531804		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ					YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA			Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2									Giren m2	Pay	Payda	Pay			Payda	Alan m2
	B*L*B*N	D*rm*ş	S*lym*n																						
	B*L*B*N	S*lym*n	D*rm*ş																						
	B*L*B*N	G*kh*n	D*rm*ş																						
	*RG*N	*yş*	D*rm*ş																						
	ŞK	D*ğ*n	K*m'l																						
	ŞK	*hm*t	K*m'l																						
	ŞK	M*st*f*	K*m'l																						
	G*KK*Y*	H*t*c*	K*m'l																						
	C*NG*Z*Y	B*y*r*m	*m*r																						
	C*NG*Z*Y	Ş*d*y*	*m*r																						
	D*RM*Ş	T*f*kg'l	*m*r																						
	*KD*L	M*st*f*	V'l*																						
	*KD*L	*sm**l	V'l*																						
	*KD*L	*hm*t	V'l*																						
	S*R*	*sm*n	H*s*y*n																						
	K*R*T*Ş	C*ns'l	*sm*n																						
	S*R*	H*s*y*n	*sm*n																						
	S*R*	Y*s*f	*sm*n																						
							TOPLAM	1 948.50	0.00	1 948.50			1 035.92	33.83	1 002.10										
1346		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1346		107	161	2 037.89	1	1	2 037.89	0.00	2 037.89	0.531418	1 082.97	35.36	1 047.61	539	539	25	1 970.84	1	1	1 970.84	1 047.61	0.531554	
	*SM*R	F*tm*	*l*																						
	*ZK*N	S*b*h*t	Ş*kr*																						
	*ZK*N	H*k*n	M*st*f*																						
	*ZK*N	S*lym*n	M*st*f*																						
	G*N*Ş	N*sr*n	M*st*f*																						
	*ZT*RK	Z*k*y*	M*st*f*																						
	*ZK*N	N*v'n	M*st*f*																						
	*ZK*N	Ş*yd*	M*st*f*																						
	*ZK*N	M*b*cc'l	S*lym*n																						
	*ZK*N	*sr*	N*d*m																						
	*ZK*N	G*zd*	N*d*m																						
	*ZK*N	*l*	M*st*f*																						
	Ş*N	H*d**	F*hm*																						
	S*Y*N	N*rg'l	M*r*th*n																						
	*RD*Ğ*N	T*n*y	*sm**l																						
	*RD*Ğ*N	Z*k**	*sm**l																						
	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**l																						
	K*Z*NC*	H*m*y*t	*sm**l																						
	*K*M*Ş	G*n'l	M*r*th*n																						
	*ZK*N	S*lym*n V*l*	M*r*th*n																						
	*ZK*N	M*hm*t *l*	M*r*th*n																						
							TOPLAM	2 037.89	0.00	2 037.89			1 082.97	35.36	1 047.61							1 970.84	1 047.61		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*Zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
							TOPLAM																		
1487	G*LT*K*N G*LT*K*N Ş*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1487	Z*hr* M*st*f* K*m'l	107	163	1 979.73	1	1	1 979.73	0.00	1 979.73	0.531039	1 051.31	34.33	1 016.98	539	539	26	1 914.80	1	1	1 914.80	1 016.98	0.531117	
							TOPLAM		1 979.73	0.00	1 979.73		1 051.31	34.33	1 016.98							1 914.80	1 016.98		
62	*KÇ*M	D*d*	H*s*y*n	107	164	1 987.97	1	1	1 987.97	0.00	1 987.97	0.529346	1 052.32	34.36	1 017.96	539	539	27	1 923.49	1	1	1 923.49	1 017.96	0.529226	
							TOPLAM		1 987.97	0.00	1 987.97		1 052.32	34.36	1 017.96							1 923.49	1 017.96		
382	Ç*T*NK*Y*	F*hr*	*l*	107	165	2 003.75	1	1	2 003.75	0.00	2 003.75	0.528500	1 058.98	34.58	1 024.40	539	539	28	1 938.32	1	1	1 938.32	1 024.40	0.528500	
							TOPLAM		2 003.75	0.00	2 003.75		1 058.98	34.58	1 024.40							1 938.32	1 024.40		
25		M*ly* H*z'n*s*		107	166	2 008.98	1	1	2 008.98	0.00	2 008.98	0.528500	1 061.75	34.67	1 027.08	539	539	29	1 343.41	1	1	1 343.41	709.99	0.528500	
							TOPLAM		2 008.98	0.00	2 008.98		1 061.75	34.67	1 027.08							1 343.41	709.99		
810	K*C*ZYB*K	S*lym*n	Z*y*	107	167	1 931.11	1	1	1 931.11	0.00	1 931.11	0.528500	1 020.59	33.33	987.27	539	539	30	5 736.85	186805	573685	1 868.05	987.27	0.528500	
810	K*C*ZYB*K	S*lym*n	Z*y*	107	168	1 976.83	1	1	1 976.83	0.00	1 976.83	0.528500	1 044.75	34.12	1 010.64	539					191228	573685	1 912.28	1 010.64	
810	K*C*ZYB*K	S*lym*n	Z*y*	107	169	2 022.56	1	1	2 022.56	0.00	2 022.56	0.528500	1 068.92	34.90	1 034.02	539					195652	573685	1 956.52	1 034.02	
							TOPLAM		5 930.50	0.00	5 930.50		3 134.27	102.35	3 031.92							5 736.85	3 031.92		
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n	107	170	1 977.39	1	1	1 977.39	0.00	1 977.39	0.528500	1 045.05	34.12	1 010.93	539	539	31	1 912.82	1	1	1 912.82	1 010.93	0.528500	
							TOPLAM		1 977.39	0.00	1 977.39		1 045.05	34.12	1 010.93							1 912.82	1 010.93		
914	*ZC*N	H*s*mt*tt*n	M*hm*t	107	171	2 181.18	1	1	2 181.18	0.00	2 181.18	0.528500	1 152.75	37.64	1 115.11	539	539	32	2 109.96	1	1	2 109.96	1 115.11	0.528500	
							TOPLAM		2 181.18	0.00	2 181.18		1 152.75	37.64	1 115.11							2 109.96	1 115.11		
25		M*ly* H*z'n*s*		107	162	1 963.43	1	1	1 963.43	0.00	1 963.43	0.531160	1 042.90	34.05	1 008.84	539	539	33	1 898.72	1	1	1 898.72	1 008.84	0.531327	
							TOPLAM		1 963.43	0.00	1 963.43		1 042.90	34.05	1 008.84							1 898.72	1 008.84		
25		M*ly* H*z'n*s*		107	194	7 182.21	1	1	7 182.21	0.00	7 182.21	0.467400	3 356.96	109.62	3 247.35	539	539	34	1 244.20	67882	124419	678.82	358.76	0.528500	
25		M*ly* H*z'n*s*		107	205	4 605.54	1	1	4 605.54	0.00	4 605.54	0.540000	2 486.99	81.21	2 405.78	542					56537	124419	565.37	298.80	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		11 787.75	0.00	11 787.75		5 843.96	190.83	5 653.13								1 244.20	657.56		
1345	B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1345 *yg*n Y*ş*r	*rt*k*n *b*h*m	107	175	2 089.83	1	1	2 089.83	0.00	2 089.83	0.528500	1 104.48	36.07	1 068.41	539	539	35	2 021.59	1	1	2 021.59	1 068.41	0.528500		
							TOPLAM		2 089.83	0.00	2 089.83		1 104.48	36.07	1 068.41								2 021.59	1 068.41		
1123	Ş*N	*rf*n	B*yr*m *l*	107	177	1 968.47	1	1	1 968.47	0.00	1 968.47	0.528500	1 040.34	33.97	1 006.37	539	539	36	1 904.19	1	1	1 904.19	1 006.37	0.528500		
							TOPLAM		1 968.47	0.00	1 968.47		1 040.34	33.97	1 006.37								1 904.19	1 006.37		
25		M*ly* H*z*n*s*		107	176	1 952.25	1	1	1 952.25	0.00	1 952.25	0.528500	1 031.76	33.69	998.07	539	539	37	1 888.50	1	1	1 888.50	998.07	0.528500		
							TOPLAM		1 952.25	0.00	1 952.25		1 031.76	33.69	998.07								1 888.50	998.07		
814	K*Ç	C*m	Ç*k*c*	107	179	1 922.92	1	1	1 922.92	0.00	1 922.92	0.528500	1 016.26	33.18	983.08	539	539	38	1 860.13	1	1	1 860.13	983.08	0.528500		
							TOPLAM		1 922.92	0.00	1 922.92		1 016.26	33.18	983.08								1 860.13	983.08		
1344	D*M*R S*Y*N S*Y*N *K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *Z*RK S*R*H*N *ZG*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1344 H*tt*c* M*k*dd*s *sm**l H*kk* H*kk* V*d*t *m*n* *ys* S*n*y* G*ış*h	C*ly C*ly C*ly H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* K*n*n	107	181	2 022.35	1	1	2 022.35	0.00	2 022.35	0.528500	1 068.81	34.90	1 033.91	539	539	39	1 956.31	1	1	1 956.31	1 033.91	0.528500		
							TOPLAM		2 022.35	0.00	2 022.35		1 068.81	34.90	1 033.91								1 956.31	1 033.91		
683	K*R*	M*st*f*	N*c*tt*	107	183	1 957.47	1	1	1 957.47	0.00	1 957.47	0.528500	1 034.52	33.78	1 000.74	539	539	40	5 779.30	188700	577930	1 887.00	1 000.74	0.530334		
683	K*R*	M*st*f*	N*c*tt*	107	184	2 055.80	1	1	2 055.80	0.00	2 055.80	0.528521	1 086.53	35.48	1 051.05	539				198187	577930	1 981.87	1 051.05			
683	K*R*	M*st*f*	N*c*tt*	107	185	1 937.78	1	1	1 937.78	0.00	1 937.78	0.540499	1 047.37	34.20	1 013.17	539				191043	577930	1 910.43	1 013.17			
							TOPLAM		5 951.05	0.00	5 951.05		3 168.42	103.46	3 064.96								5 779.30	3 064.96		
347	Ç*KM*K	S*lym*n	*yt*k*n	107	186	1 974.50	1	1	1 974.50	0.00	1 974.50	0.546600	1 079.26	35.24	1 044.02	539	539	41	1 910.03	1	1	1 910.03	1 044.02	0.546600		
							TOPLAM		1 974.50	0.00	1 974.50		1 079.26	35.24	1 044.02								1 910.03	1 044.02		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda			Pay	Payda
347	Ç*KM*K	S'l*ym*n	*y*k'n	107	187	1 909.72	1	1	1 909.72	0.00	1 909.72	0.546600	1 043.85	34.09	1 009.77	539	539	42	1 847.36	1	1	1 847.36	1 009.77	0.546600	
							TOPLAM		1 909.72	0.00	1 909.72		1 043.85	34.09	1 009.77							1 847.36	1 009.77		
347	Ç*KM*K	S'l*ym*n	*y*k'n	107	188	2 036.15	1	1	2 036.15	0.00	2 036.15	0.546600	1 112.96	36.34	1 076.62	539	539	43	1 969.66	1	1	1 969.66	1 076.62	0.546600	
							TOPLAM		2 036.15	0.00	2 036.15		1 112.96	36.34	1 076.62							1 969.66	1 076.62		
347	Ç*KM*K	S'l*ym*n	*y*k'n	107	189	1 923.11	1	1	1 923.11	0.00	1 923.11	0.546600	1 051.17	34.32	1 016.85	539	539	44	1 860.31	1	1	1 860.31	1 016.85	0.546600	
							TOPLAM		1 923.11	0.00	1 923.11		1 051.17	34.32	1 016.85							1 860.31	1 016.85		
347	Ç*KM*K	S'l*ym*n	*y*k'n	107	190	2 016.22	1	1	2 016.22	0.00	2 016.22	0.546600	1 102.07	35.99	1 066.08	539	539	45	1 950.38	1	1	1 950.38	1 066.08	0.546600	
							TOPLAM		2 016.22	0.00	2 016.22		1 102.07	35.99	1 066.08							1 950.38	1 066.08		
347	Ç*KM*K	S'l*ym*n	*y*k'n	107	191	1 954.00	1	1	1 954.00	0.00	1 954.00	0.546600	1 068.06	34.88	1 033.18	539	539	46	1 890.19	1	1	1 890.19	1 033.18	0.546600	
							TOPLAM		1 954.00	0.00	1 954.00		1 068.06	34.88	1 033.18							1 890.19	1 033.18		
702	K*R*D*Ğ	R*m*z'n	*th*m	107	192	1 933.85	1	1	1 933.85	0.00	1 933.85	0.517656	1 001.07	32.69	968.38	539	539	47	3 706.76	191961	370677	1 919.61	968.38	0.504468	
702	K*R*D*Ğ	R*m*z'n	*th*m	107	193	1 994.00	1	1	1 994.00	0.00	1 994.00	0.467400	932.00	30.43	901.56	539					178716	370677	1 787.16	901.56	
							TOPLAM		3 927.85	0.00	3 927.85		1 933.06	63.12	1 869.94							3 706.76	1 869.94		
23		K*m* *rt* M'l*		102	250	8 400.58	1	1	8 400.58	0.00	8 400.58	0.375565	3 154.96	103.02	3 051.94	547	539	48	12 763.08	377141	1276307	3 771.41	1 762.76	0.467400	
23		K*m* *rt* M'l*		107	195	6 094.99	1	1	6 094.99	0.00	6 094.99	0.467400	2 848.80	93.02	2 755.77	539					531560	1276307	5 315.60	2 484.51	
23		K*m* *rt* M'l*		113	1	1 790 354.43	1	1	#####	#####	295 147.02	0.464053	136 963.90	4 472.38	132 491.53	559					367606	1276307	3 676.06	1 718.19	
							TOPLAM		#####	#####	309 642.59		142 967.66	4 668.42	138 299.24							12 763.08	5 965.46		
946	*ZK*K	M*st*f* *nv'r	R*z'	107	139	2 022.22	1	1	2 022.22	0.00	2 022.22	0.533200	1 078.25	35.21	1 043.04	539	539	49	1 956.19	1	1	1 956.19	1 043.04	0.533200	
							TOPLAM		2 022.22	0.00	2 022.22		1 078.25	35.21	1 043.04							1 956.19	1 043.04		
470	D*R*K	H*r*y*	H*s*y'n	107	148	2 013.81	1	1	2 013.81	0.00	2 013.81	0.533200	1 073.76	35.06	1 038.70	539	539	50	1 948.05	1	1	1 948.05	1 038.70	0.533200	
							TOPLAM		2 013.81	0.00	2 013.81		1 073.76	35.06	1 038.70							1 948.05	1 038.70		
291	B*ZK*RT	M*st*f*	M*hm't	107	173	1 901.98	1	1	1 901.98	0.00	1 901.98	0.528500	1 005.20	32.82	972.37	539	539	51	1 839.87	1	1	1 839.87	972.37	0.528500	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Pay	HISSE 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			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
																				Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		1 901.98	0.00	1 901.98		1 005.20	32.82	972.37								1 839.87	972.37		
10		Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk*t*		107	155	2 020.35	1	1	2 020.35	0.00	2 020.35	0.531269	1 073.35	35.05	1 038.30	539	539	52	1 953.89	1	1	1 953.89	1 038.30	0.531401		
							TOPLAM		2 020.35	0.00	2 020.35		1 073.35	35.05	1 038.30								1 953.89	1 038.30		
646	H*YT*	*yş*	N*r*	107	154	2 012.68	1	1	2 012.68	0.00	2 012.68	0.531000	1 068.73	34.90	1 033.84	539	539	53	1 946.56	1	1	1 946.56	1 033.84	0.531110		
							TOPLAM		2 012.68	0.00	2 012.68		1 068.73	34.90	1 033.84								1 946.56	1 033.84		
215	*YD*N	K*z*b*n	H*s*y'n	107	172	1 976.05	1	1	1 976.05	0.00	1 976.05	0.528500	1 044.34	34.10	1 010.24	539	539	54	1 911.52	1	1	1 911.52	1 010.24	0.528500		
							TOPLAM		1 976.05	0.00	1 976.05		1 044.34	34.10	1 010.24								1 911.52	1 010.24		
348	Ç*KM*K	Ş*vk*t	H*İl	107	135	1 947.67	1	1	1 947.67	0.00	1 947.67	0.533200	1 038.50	33.91	1 004.59	539	539	55	1 884.07	1	1	1 884.07	1 004.59	0.533200		
							TOPLAM		1 947.67	0.00	1 947.67		1 038.50	33.91	1 004.59								1 884.07	1 004.59		
763	K*Y*	M*st*f*	Ş*h*p	107	153	2 000.10	1	1	2 000.10	0.00	2 000.10	0.531275	1 062.60	34.70	1 027.91	539	539	56	1 934.49	1	1	1 934.49	1 027.91	0.531356		
							TOPLAM		2 000.10	0.00	2 000.10		1 062.60	34.70	1 027.91								1 934.49	1 027.91		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	180	1 957.14	1	1	1 957.14	0.00	1 957.14	0.528500	1 034.35	33.78	1 000.57	539	539	57	1 893.23	1	1	1 893.23	1 000.57	0.528500		
							TOPLAM		1 957.14	0.00	1 957.14		1 034.35	33.78	1 000.57								1 893.23	1 000.57		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	140	1 960.98	1	1	1 960.98	0.00	1 960.98	0.533200	1 045.59	34.14	1 011.45	539	539	58	1 425.45	57420	142544	574.20	306.16	0.533200		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	150	2 080.85	1	1	2 080.85	0.00	2 080.85	0.533200	1 109.51	36.23	1 073.28	539						16296	142544	162.96	86.89	
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	166	2 008.98	1	1	2 008.98	0.00	2 008.98	0.528500	1 061.75	34.67	1 027.08	539						59468	142544	594.68	317.09	
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	205	4 605.54	1	1	4 605.54	0.00	4 605.54	0.540000	2 486.99	81.21	2 405.78	542						9360	142544	93.60	49.91	
							TOPLAM		10 656.35	0.00	10 656.35		5 703.84	186.25	5 517.59								1 425.45	760.05		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	194	7 182.21	1	1	7 182.21	0.00	7 182.21	0.467400	3 356.96	109.62	3 247.35	539	539	59	1 352.68	1	1	1 352.68	719.69	0.532046		
							TOPLAM		7 182.21	0.00	7 182.21		3 356.96	109.62	3 247.35								1 352.68	719.69		
1172	T*K*L*	Z*fr	D*d*	107	12	1 999.00	1	1	1 999.00	0.00	1 999.00	0.534669	1 068.80	34.90	1 033.90	540	540	1	1 937.65	1	1	1 937.65	1 033.90	0.533586		
							TOPLAM		1 999.00	0.00	1 999.00		1 068.80	34.90	1 033.90								1 937.65	1 033.90		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	
25		M*ly* H*z'n*s*		107	4	564.32	1	1	564.32	0.00	564.32	0.542536	306.16	10.00	296.17	540	540	2	3 850.49	54841	385049	548.41	296.17	0.540047	
25		M*ly* H*z'n*s*		107	5	783.77	1	1	783.77	0.00	783.77	0.543300	425.82	13.90	411.92	540			25151	385049	251.51	135.83			
25		M*ly* H*z'n*s*		107	8	439.31	1	1	439.31	0.00	439.31	0.543300	238.68	7.79	230.88	540			42753	385049	427.53	230.88			
25		M*ly* H*z'n*s*		107	10	309.73	1	1	309.73	0.00	309.73	0.543300	168.28	5.49	162.78	540			30142	385049	301.42	162.78			
25		M*ly* H*z'n*s*		107	11	2 432.16	1	1	2 432.16	0.00	2 432.16	0.532903	1 296.11	42.32	1 253.78	540			232162	385049	2 321.62	1 253.78			
							TOPLAM		4 529.29	0.00	4 529.29		2 435.04	79.51	2 355.53						3 850.49	2 079.44			
798	K*C*K*Y*	B*yr*m*l*	C*l*	107	6	2 499.00	1	1	2 499.00	0.00	2 499.00	0.543173	1 357.39	44.32	1 313.06	540	540	3	2 416.83	1	1	2 416.83	1 313.06	0.543300	
							TOPLAM		2 499.00	0.00	2 499.00		1 357.39	44.32	1 313.06							2 416.83	1 313.06		
879	*N*N	Z*y*	M*vl*t	107	7	2 499.00	1	1	2 499.00	0.00	2 499.00	0.543300	1 357.71	44.33	1 313.37	540	540	4	2 417.40	1	1	2 417.40	1 313.37	0.543300	
							TOPLAM		2 499.00	0.00	2 499.00		1 357.71	44.33	1 313.37							2 417.40	1 313.37		
1489	C*N*L Y*LÇ*N M*RC *ZK*N C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1489 *dr*s M*ry*m D*nd* *m*n* N*cm*y* *sm**l M*hm*t R*c*p R*m*z'n	K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l	107	9	3 019.00	1	1	3 019.00	0.00	3 019.00	0.543300	1 640.22	53.56	1 586.66	540	540	5	2 920.42	1	1	2 920.42	1 586.66	0.543300	
							TOPLAM		3 019.00	0.00	3 019.00		1 640.22	53.56	1 586.66							2 920.42	1 586.66		
838	M*N*V	*kr*m	Y*s*f	107	13	2 547.69	1	1	2 547.69	0.00	2 547.69	0.543300	1 384.16	45.20	1 338.96	540	540	6	2 464.50	1	1	2 464.50	1 338.96	0.543300	
							TOPLAM		2 547.69	0.00	2 547.69		1 384.16	45.20	1 338.96							2 464.50	1 338.96		
839	M*N*V	*lf	M*r*t	107	211	7 436.49	1	1	7 436.49	0.00	7 436.49	0.543293	4 040.20	131.93	3 908.27	540	540	7	7 193.74	1	1	7 193.74	3 908.27	0.543287	
							TOPLAM		7 436.49	0.00	7 436.49		4 040.20	131.93	3 908.27							7 193.74	3 908.27		
1543	D*M*R*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1543 B*rh*n	D*d*	107	17	2 716.56	1	1	2 716.56	0.00	2 716.56	0.540898	1 469.38	47.98	1 421.40	540	540	8	2 628.37	1	1	2 628.37	1 421.40	0.540791	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*KP*N*R D*ŞT*N D*M*R*L Ç*L*K Y*LD*Z D*M*R*L D*M*R*L K*R*D*N*Z C*R*T C*R*T	N*b*h*t *m*n* *yt*n H*ff*z* S*lt*n R*m*z*n S*b*h*tt*n H*r*y* *sm*I T*m*r	D*d* D*d* M*vl*t M*z*ff*r M*z*ff*r M*z*ff*r M*z*ff*r M*hm*t *I* M*hm*t *I* M*hm*t *I*																							
			TOPLAM					2 716.56	0.00	2 716.56		1 469.38	47.98	1 421.40								2 628.37	1 421.40			
928	*ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*f*	107	18	2 389.27	1	1	2 389.27	0.00	2 389.27	0.540000	1 290.21	42.13	1 248.08	540	540	9	4 673.78	231125	467378	2 311.25	1 248.08	0.540000		
928	*ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*f*	107	19	2 442.28	1	1	2 442.28	0.00	2 442.28	0.540000	1 318.83	43.06	1 275.77	540				236253	467378	2 362.53	1 275.77			
			TOPLAM					4 831.55	0.00	4 831.55		2 609.04	85.19	2 523.84								4 673.78	2 523.84			
92	*KG*N	R*m*z*n *I*ş	P*ş*	107	20	2 544.47	1	1	2 544.47	0.00	2 544.47	0.540000	1 374.01	44.87	1 329.15	540	540	10	2 461.38	1	1	2 461.38	1 329.15	0.540000		
			TOPLAM					2 544.47	0.00	2 544.47		1 374.01	44.87	1 329.15								2 461.38	1 329.15			
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	107	21	2 493.18	1	1	2 493.18	0.00	2 493.18	0.540000	1 346.32	43.96	1 302.35	540	540	11	7 208.58	241177	720858	2 411.77	1 302.35	0.540000		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	107	22	2 435.05	1	1	2 435.05	0.00	2 435.05	0.540000	1 314.93	42.94	1 271.99	540				235554	720858	2 355.54	1 271.99			
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	107	23	2 523.68	1	1	2 523.68	0.00	2 523.68	0.540000	1 362.79	44.50	1 318.29	540				244127	720858	2 441.27	1 318.29			
			TOPLAM					7 451.91	0.00	7 451.91		4 024.03	131.40	3 892.63								7 208.58	3 892.63			
826	K*RKM*Z	*md*t	N*z*f	107	24	2 527.58	1	1	2 527.58	0.00	2 527.58	0.540000	1 364.89	44.57	1 320.32	540	540	12	4 892.70	244505	489271	2 445.05	1 320.32	0.540000		
826	K*RKM*Z	*md*t	N*z*f	107	25	2 530.28	1	1	2 530.28	0.00	2 530.28	0.540000	1 366.35	44.62	1 321.73	540				244766	489271	2 447.66	1 321.73			
			TOPLAM					5 057.86	0.00	5 057.86		2 731.24	89.19	2 642.06								4 892.70	2 642.06			
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*hr*m	107	26	2 537.25	1	1	2 537.25	0.00	2 537.25	0.540000	1 370.12	44.74	1 325.38	540	540	13	2 454.40	1	1	2 454.40	1 325.38	0.540000		
			TOPLAM					2 537.25	0.00	2 537.25		1 370.12	44.74	1 325.38								2 454.40	1 325.38			
860	N*R*L	R*k*y*	M*hm*t	107	27	2 455.71	1	1	2 455.71	0.00	2 455.71	0.540000	1 326.08	43.30	1 282.78	540	540	14	2 375.52	1	1	2 375.52	1 282.78	0.540000		
			TOPLAM					2 455.71	0.00	2 455.71		1 326.08	43.30	1 282.78								2 375.52	1 282.78			
839	M*N*V	*I*İ	M*r*t	107	28	2 513.53	1	1	2 513.53	0.00	2 513.53	0.540000	1 357.31	44.32	1 312.99	540	540	15	9 628.69	243145	962870	2 431.45	1 312.99	0.540000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No
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						
839	M*N*V	*lf	M*rt	107	29	2 423.42	1	1	2 423.42	0.00	2 423.42	0.540000	1 308.65	42.73	1 265.91	540				234429	962870	2 344.29	1 265.91		
839	M*N*V	*lf	M*rt	107	31	2 499.00	1	1	2 499.00	0.00	2 499.00	0.540000	1 349.46	44.06	1 305.40	540				241740	962870	2 417.40	1 305.40		
839	M*N*V	*lf	M*rt	107	32	2 517.77	1	1	2 517.77	0.00	2 517.77	0.540000	1 359.60	44.40	1 315.20	540				243556	962870	2 435.56	1 315.20		
							TOPLAM		9 953.72	0.00	9 953.72		5 375.01	175.51	5 199.49							9 628.69	5 199.49		
840	M*N*V	*rd*ğ*n	M*st*ff	107	35	2 499.00	1	1	2 499.00	0.00	2 499.00	0.540000	1 349.46	44.06	1 305.40	540	540	16	2 417.40	1	1	2 417.40	1 305.40	0.540000	
							TOPLAM		2 499.00	0.00	2 499.00		1 349.46	44.06	1 305.40							2 417.40	1 305.40		
500	*K*C*N	*m*r	D*d*	107	36	2 499.00	1	1	2 499.00	0.00	2 499.00	0.540000	1 349.46	44.06	1 305.40	540	540	17	4 835.76	241740	483577	2 417.40	1 305.40	0.540000	
500	*K*C*N	*m*r	D*d*	107	39	2 500.00	1	1	2 500.00	0.00	2 500.00	0.540000	1 350.00	44.08	1 305.92	540				241837	483577	2 418.37	1 305.92		
							TOPLAM		4 999.00	0.00	4 999.00		2 699.46	88.15	2 611.31							4 835.76	2 611.31		
285	B*ZB*Y	D*lf*r*z	M*hm*t	107	41	2 493.00	1	1	2 493.00	0.00	2 493.00	0.540000	1 346.22	43.96	1 302.26	540	540	18	2 411.59	1	1	2 411.59	1 302.26	0.540000	
							TOPLAM		2 493.00	0.00	2 493.00		1 346.22	43.96	1 302.26							2 411.59	1 302.26		
1542	K*R* S*R* K*R* K*R* K*R* K*R* *LP *KG*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1542 M*st*ff K*d*r*y* K*d*r D*d* B*yr*tm B*dr*y* R*k*y* D*nd*	S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n M*st*ff M*st*ff	107	42	2 521.76	1	1	2 521.76	0.00	2 521.76	0.540000	1 361.75	44.47	1 317.28	540	540	19	2 439.42	1	1	2 439.42	1 317.28	0.540000	
							TOPLAM		2 521.76	0.00	2 521.76		1 361.75	44.47	1 317.28							2 439.42	1 317.28		
986	S*R*	S*n*	T*yy*r	107	43	2 427.66	1	1	2 427.66	0.00	2 427.66	0.540000	1 310.94	42.81	1 268.13	540	540	20	2 348.39	1	1	2 348.39	1 268.13	0.540000	
							TOPLAM		2 427.66	0.00	2 427.66		1 310.94	42.81	1 268.13							2 348.39	1 268.13		
1534	T*K*N*R	M*h*mm*t	S*tt	107	44	2 513.00	1	1	2 513.00	0.00	2 513.00	0.540000	1 357.02	44.31	1 312.71	540	540	21	2 430.94	1	1	2 430.94	1 312.71	0.540000	
							TOPLAM		2 513.00	0.00	2 513.00		1 357.02	44.31	1 312.71							2 430.94	1 312.71		
1009	S*R*K*Y*	*yş*	*rf	107	46	2 516.44	1	1	2 516.44	0.00	2 516.44	0.540000	1 358.88	44.37	1 314.51	540	540	22	2 434.27	1	1	2 434.27	1 314.51	0.540000	
							TOPLAM		2 516.44	0.00	2 516.44		1 358.88	44.37	1 314.51							2 434.27	1 314.51		
1010	S*R*K*Y*	Ç*ğ*d*m	*sm*n Z*k*	107	47	2 499.23	1	1	2 499.23	0.00	2 499.23	0.540000	1 349.58	44.07	1 305.52	540	540	23	2 417.62	1	1	2 417.62	1 305.52	0.540000	
							TOPLAM		2 499.23	0.00	2 499.23		1 349.58	44.07	1 305.52							2 417.62	1 305.52		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
610	G*D*C*	*b*d*n	T*r*n	107	48	2 462.88	1	1	2 462.88	0.00	2 462.88	0.540000	1 329.96	43.43	1 286.53	540	540	24	2 382.46	1	1	2 382.46	1 286.53	0.540000	
							TOPLAM		2 462.88	0.00	2 462.88		1 329.96	43.43	1 286.53							2 382.46	1 286.53		
840	M*N*V	*rd*ğ*n	M*st*ff	107	49	2 498.60	1	1	2 498.60	0.00	2 498.60	0.540000	1 349.24	44.06	1 305.19	540	540	25	2 417.01	1	1	2 417.01	1 305.19	0.540000	
							TOPLAM		2 498.60	0.00	2 498.60		1 349.24	44.06	1 305.19							2 417.01	1 305.19		
1018	S*R*K*Y*	S*m*yy*	T*nc*l	107	50	2 551.77	1	1	2 551.77	0.00	2 551.77	0.540000	1 377.96	45.00	1 332.96	540	540	26	2 468.45	1	1	2 468.45	1 332.96	0.540000	
							TOPLAM		2 551.77	0.00	2 551.77		1 377.96	45.00	1 332.96							2 468.45	1 332.96		
866	*LG*N	C*vd*t	R*m*z*n	107	51	2 512.50	1	1	2 512.50	0.00	2 512.50	0.540000	1 356.75	44.30	1 312.45	540	540	27	2 430.46	1	1	2 430.46	1 312.45	0.540000	
							TOPLAM		2 512.50	0.00	2 512.50		1 356.75	44.30	1 312.45							2 430.46	1 312.45		
894	*LG*N	M*s*t	H*c*t	107	52	2 433.88	1	1	2 433.88	0.00	2 433.88	0.540000	1 314.30	42.92	1 271.38	540	540	28	2 354.40	1	1	2 354.40	1 271.38	0.540000	
							TOPLAM		2 433.88	0.00	2 433.88		1 314.30	42.92	1 271.38							2 354.40	1 271.38		
1531	*LG*N	M*s*t	H*c*t	107	53	2 500.08	1	1	2 500.08	0.00	2 500.08	0.540000	1 350.04	44.08	1 305.96	540	540	29	2 418.44	1	1	2 418.44	1 305.96	0.540000	
							TOPLAM		2 500.08	0.00	2 500.08		1 350.04	44.08	1 305.96							2 418.44	1 305.96		
1353	K*C*Z*YB*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1353	*yd*n	107	54	2 525.68	1	1	2 525.68	0.00	2 525.68	0.540000	1 363.87	44.54	1 319.33	540	540	30	2 443.21	1	1	2 443.21	1 319.33	0.540000	
	K*C*Z*YB*K	S*rh*t	*yd*n				TOPLAM		2 525.68	0.00	2 525.68		1 363.87	44.54	1 319.33							2 443.21	1 319.33		
	K*C*Z*YB*K	M*st*ff	*yd*n				TOPLAM		2 525.68	0.00	2 525.68		1 363.87	44.54	1 319.33							2 443.21	1 319.33		
	K*C*Z*YB*K	F*t'h M*hm*t	*yd*n				TOPLAM		2 525.68	0.00	2 525.68		1 363.87	44.54	1 319.33							2 443.21	1 319.33		
806	K*C*Z*YB*K	M*st*ff	*yd*n	107	55	2 455.79	1	1	2 455.79	0.00	2 455.79	0.540000	1 326.13	43.30	1 282.82	540	540	31	2 375.60	1	1	2 375.60	1 282.82	0.540000	
							TOPLAM		2 455.79	0.00	2 455.79		1 326.13	43.30	1 282.82							2 375.60	1 282.82		
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*ff	107	56	2 537.03	1	1	2 537.03	0.00	2 537.03	0.540000	1 370.00	44.74	1 325.26	540	540	32	4 835.92	245419	483592	2 454.19	1 325.26	0.540000	
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*ff	107	57	2 462.13	1	1	2 462.13	0.00	2 462.13	0.540000	1 329.55	43.41	1 286.14	540				238173	483592	2 381.73	1 286.14		
							TOPLAM		4 999.16	0.00	4 999.16		2 699.55	88.15	2 611.40							4 835.92	2 611.40		
163	*LT*NT*Ş	H*s*n H*s*y*n	M*s*	107	58	2 484.72	1	1	2 484.72	0.00	2 484.72	0.540000	1 341.75	43.81	1 297.94	540	540	33	2 403.58	1	1	2 403.58	1 297.94	0.540000	
							TOPLAM		2 484.72	0.00	2 484.72		1 341.75	43.81	1 297.94							2 403.58	1 297.94		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli: D'n*zl*
İlçesi: Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
694	K'R'D*Ğ	C'h*t	Z*k*	107	59	2 435.42	1	1	2 435.42	0.00	2 435.42	0.540000	1 315.13	42.94	1 272.18	540	540	34	4 763.32	235589	476332	2 355.89	1 272.18	0.540000	
694	K'R'D*Ğ	C'h*t	Z*k*	107	60	2 488.69	1	1	2 488.69	0.00	2 488.69	0.540000	1 343.89	43.88	1 300.01	540			240743	476332	2 407.43	1 300.01			
							TOPLAM		4 924.11	0.00	4 924.11		2 659.02	86.83	2 572.19						4 763.32	2 572.19			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	34	415.28	1	1	415.28	0.00	415.28	0.540000	224.25	7.32	216.93	541	540	35	401.72	1	1	401.72	216.93	0.540000	
							TOPLAM		415.28	0.00	415.28		224.25	7.32	216.93							401.72	216.93		
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	206	2 867.86	1	1	2 867.86	0.00	2 867.86	0.540000	1 548.64	50.57	1 498.08	541	540	36	939.81	1	1	939.81	507.50	0.540000	
							TOPLAM		2 867.86	0.00	2 867.86		1 548.64	50.57	1 498.08							939.81	507.50		
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	45	474.21	1	1	474.21	0.00	474.21	0.540000	256.07	8.36	247.71	540	540	37	458.73	1	1	458.73	247.71	0.540000	
							TOPLAM		474.21	0.00	474.21		256.07	8.36	247.71							458.73	247.71		
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	5	783.77	1	1	783.77	0.00	783.77	0.543300	425.82	13.90	411.92	540	540	38	477.62	1	1	477.62	259.49	0.543300	
							TOPLAM		783.77	0.00	783.77		425.82	13.90	411.92							477.62	259.49		
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	5	783.77	1	1	783.77	0.00	783.77	0.543300	425.82	13.90	411.92	540	541	1	8 144.39	3073	814439	3073	16.60	0.540191	
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	30	459.05	1	1	459.05	0.00	459.05	0.540000	247.89	8.09	239.79	541			44390	814439	443.90	239.79			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	33	249.31	1	1	249.31	0.00	249.31	0.540000	134.63	4.40	130.23	541			24108	814439	241.08	130.23			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	37	368.27	1	1	368.27	0.00	368.27	0.540000	198.87	6.49	192.37	541			35612	814439	356.12	192.37			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	38	352.49	1	1	352.49	0.00	352.49	0.540000	190.34	6.22	184.13	541			34086	814439	340.86	184.13			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	40	432.80	1	1	432.80	0.00	432.80	0.540000	233.71	7.63	226.08	541			41852	814439	418.52	226.08			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	206	2 867.86	1	1	2 867.86	0.00	2 867.86	0.540000	1 548.64	50.57	1 498.08	541			183375	814439	1 833.75	990.58			
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	207	5 200.46	1	1	5 200.46	0.00	5 200.46	0.540564	2 811.18	91.80	2 719.39	541			447943	814439	4 479.43	2 419.75			
							TOPLAM		10 714.01	0.00	10 714.01		5 791.08	189.10	5 601.98							8 144.39	4 399.53		
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	205	4 605.54	1	1	4 605.54	0.00	4 605.54	0.540000	2 486.99	81.21	2 405.78	542	542	1	3 415.23	1	1	3 415.23	1 844.22	0.540000	
							TOPLAM		4 605.54	0.00	4 605.54		2 486.99	81.21	2 405.78							3 415.23	1 844.22		
25		M'l'y* H'z'n*s*		107	201	2 709.91	1	1	2 709.91	0.00	2 709.91	0.540000	1 463.35	47.78	1 415.57	543	543	1	2 170.55	1	1	2 170.55	1 172.10	0.540000	
							TOPLAM		2 709.91	0.00	2 709.91		1 463.35	47.78	1 415.57							2 170.55	1 172.10		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	199	5 289.23	1	1	5 289.23	0.00	5 289.23	0.532365	2 815.80	91.95	2 723.86	545	545	1	4 818.56	1	1	4 818.56	2 563.40	0.531985	
							TOPLAM		5 289.23	0.00	5 289.23		2 815.80	91.95	2 723.86							4 818.56	2 563.40		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	194	7 182.21	1	1	7 182.21	0.00	7 182.21	0.467400	3 356.96	109.62	3 247.35	539	546	1	5 002.45	84902	500245	849.02	450.71	0.530857	
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	197	979.27	1	1	979.27	0.00	979.27	0.541544	530.32	17.32	513.00	546				96636	500245	966.36	513.00		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	198	1 489.66	1	1	1 489.66	0.00	1 489.66	0.528500	787.29	25.71	761.58	546				143462	500245	1 434.62	761.58		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	199	5 289.23	1	1	5 289.23	0.00	5 289.23	0.532365	2 815.80	91.95	2 723.86	545				30225	500245	302.25	160.45		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	200	366.05	1	1	366.05	0.00	366.05	0.533200	195.18	6.37	188.80	1540				35566	500245	355.66	188.80		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	201	2 709.91	1	1	2 709.91	0.00	2 709.91	0.540000	1 463.35	47.78	1 415.57	543				45864	500245	458.64	243.47		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	205	4 605.54	1	1	4 605.54	0.00	4 605.54	0.540000	2 486.99	81.21	2 405.78	542				40096	500245	400.96	212.85		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	207	5 200.46	1	1	5 200.46	0.00	5 200.46	0.540564	2 811.18	91.80	2 719.39	541				23494	500245	234.94	124.72		
							TOPLAM		27 822.33	0.00	27 822.33		14 447.07	471.75	13 975.32							5 002.45	2 655.58		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		102	51	6 482.85	1	1	6 482.85	0.00	6 482.85	0.399185	2 587.86	84.50	2 503.35	535	547	1	3 461.70	30112	346171	301.12	110.95	0.368449	
25		M*İ*y* H*z'n*s*		102	108	13 530.94	1	1	13 530.94	468.03	13 062.91	0.432476	5 649.40	184.47	5 464.93	536				31152	346171	311.52	114.78		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538				283068	346171	2 830.68	1 042.96		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		107	207	5 200.46	1	1	5 200.46	0.00	5 200.46	0.540564	2 811.18	91.80	2 719.39	541				1839	346171	18.39	6.78		
							TOPLAM		42 785.30	4 393.79	38 391.51		17 920.11	585.16	17 334.95							3 461.70	1 275.46		
261	B*Ş*Ğ*	F*tm*	Y*k*p	132	95	6 207.13	128	640	1 241.43	0.00	1 241.43	0.749251	930.14	30.37	899.77	548	548	1	6 000.04	120001	600004	1 200.01	899.77	0.749801	
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	132	95	6 207.13	64	640	620.71	0.00	620.71	0.749251	465.07	15.19	449.88	548				60000	600004	600.00	449.88		
1086	Ş*H*N	C*m'l	H*mm*t	132	95	6 207.13	16	640	155.18	0.00	155.18	0.749251	116.27	3.80	112.47	548				15000	600004	150.00	112.47		
1089	Ş*H*N	R*k*y*	H*mm*t	132	95	6 207.13	16	640	155.18	0.00	155.18	0.749251	116.27	3.80	112.47	548				15000	600004	150.00	112.47		
1262	Y*V*Ş	H*t*c*	H*mm*t	132	95	6 207.13	16	640	155.18	0.00	155.18	0.749251	116.27	3.80	112.47	548				15000	600004	150.00	112.47		
1085	Ş*H*N	B*yr*m *l*	H*mm*t	132	95	6 207.13	16	640	155.18	0.00	155.18	0.749251	116.27	3.80	112.47	548				15000	600004	150.00	112.47		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
1088	Ş*H*N	K*m'l	H*mm*t	132	95	6 207.13	16	640	155.18	0.00	155.18	0.749251	116.27	3.80	112.47	548				15000	600004	150.00	112.47		
1084	Ş*H*N	*hm*t	H*mm*t	132	95	6 207.13	1	40	155.18	0.00	155.18	0.749251	116.27	3.80	112.47	548				15000	600004	150.00	112.47		
934	*ZD*M*RC*N	F*tm*	Y*s*f	132	95	6 207.13	32	640	310.36	0.00	310.36	0.749251	232.53	7.59	224.94	548				30000	600004	300.00	224.94		
691	K*R*Ç*M	K*z'm	Y*k*p	132	95	6 207.13	128	640	1 241.43	0.00	1 241.43	0.749251	930.14	30.37	899.77	548				120001	600004	1 200.01	899.77		
930	*ZD*M*RC*N	B*dr*tt*n	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
929	*ZD*M*RC*N	B*yr*m	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
1079	S**R	Y*s*m'n	H'l'l *br*h*m	132	95	6 207.13	3	640	29.10	0.00	29.10	0.749251	21.80	0.71	21.09	548				2813	600004	28.13	21.09		
658	*Ş*K	F*tm*	H'l'l *br*h*m	132	95	6 207.13	3	640	29.10	0.00	29.10	0.749251	21.80	0.71	21.09	548				2813	600004	28.13	21.09		
937	*ZD*M*RC*N	*ğ*r	H'l'l *br*h*m	132	95	6 207.13	3	640	29.10	0.00	29.10	0.749251	21.80	0.71	21.09	548				2813	600004	28.13	21.09		
935	*ZD*M*RC*N	F'l'z	H'l'l *br*h*m	132	95	6 207.13	3	640	29.10	0.00	29.10	0.749251	21.80	0.71	21.09	548				2813	600004	28.13	21.09		
1166	T*K*L*	G'ls*n	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
687	K*R*B*L*TL*	R'hş'n	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
936	*ZD*M*RC*N	R*m*z*n	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
927	*ZD*M*RC*N	*hm*t	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
932	*ZD*M*RC*N	D*d*	*r*f	132	95	6 207.13	12	640	116.38	0.00	116.38	0.749251	87.20	2.85	84.35	548				11250	600004	112.50	84.35		
304	C*N*L	F'd*m*	*br*h*m	132	95	6 207.13	1	10	620.71	0.00	620.71	0.749251	465.07	15.19	449.88	548				60000	600004	600.00	449.88		
1465		V*r*s*tt* *st*r*k - 1465		132	95	6 207.13	8	160	310.36	0.00	310.36	0.749251	232.53	7.59	224.94	548				30000	600004	300.00	224.94		
	Ş*H*N	*hm*t	H*mm*t																						
	Ş*H*N	*hm*t	H*mm*t																						
									TOPLAM																
									6 207.13	0.00	6 207.13		4 650.70	151.86	4 498.84						6 000.04	4 498.84			
204	*T*K	S'l'ym'n	M*hm*t	132	85	2 459.25	1	4	614.81	0.00	614.81	0.750000	461.11	15.06	446.05	486	548	2	2 378.95	59474	237896	594.74	446.05	0.750000	
205	*T*K	Ş*vk*t	M*hm*t	132	85	2 459.25	1	4	614.81	0.00	614.81	0.750000	461.11	15.06	446.05	486				59474	237896	594.74	446.05		
486	D*D*KC*	*yt'n	M*hm*t	132	85	2 459.25	1	4	614.81	0.00	614.81	0.750000	461.11	15.06	446.05	486				59474	237896	594.74	446.05		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
408	D*GD*L*N	N*rt*n	M*hm*t	132	85	2 459.25	1	4	614.81	0.00	614.81	0.750000	461.11	15.06	446.05	486				59474	237896	594.74	446.05		
									TOPLAM	2 459.25	0.00	2 459.25	1 844.44	60.23	1 784.21			2 378.95	1 784.21						
551	*ŞK*	M*hm*t	*m*r	130	25	764.17	1	1	764.17	0.00	764.17	0.578300	441.92	14.43	427.49	495	548	3	2 428.65	60385	242865	603.85	427.49	0.707937	
551	*ŞK*	M*hm*t	*m*r	130	27	1 912.43	1	1	1 912.43	0.00	1 912.43	0.698300	1 335.45	43.61	1 291.84	548				182480	242865	1 824.80	1 291.84		
									TOPLAM	2 676.60	0.00	2 676.60	1 777.37	58.04	1 719.33			2 428.65	1 719.33						
25		M*ly* H*z*n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538	548	4	17 411.53	267406	1741153	2 674.06	1 827.39	0.683376	
25		M*ly* H*z*n*s*		132	27	5 316.66	1	1	5 316.66	0.00	5 316.66	0.615233	3 270.98	106.81	3 164.17	548				463021	1741153	4 630.21	3 164.17		
25		M*ly* H*z*n*s*		132	32	10 476.57	1	1	10 476.57	0.00	10 476.57	0.551561	5 778.47	188.69	5 589.78	485				272127	1741153	2 721.27	1 859.65		
25		M*ly* H*z*n*s*		132	36	11 938.99	1	1	11 938.99	0.00	11 938.99	0.547761	6 539.71	213.55	6 326.16	485				441029	1741153	4 410.29	3 013.89		
25		M*ly* H*z*n*s*		132	36	11 938.99	1	1	11 938.99	0.00	11 938.99	0.547761	6 539.71	213.55	6 326.16	485				297570	1741153	2 975.70	2 033.52		
									TOPLAM	57 242.26	3 925.76	53 316.50	29 000.54	946.97	28 053.56			17 411.53	11 898.63						
1452		V*rs*tt* *ştr*k - 1452		132	22	2 404.00	1	1	2 404.00	0.00	2 404.00	0.732704	1 761.42	57.52	1 703.90	548	548	6	7 289.33	320873	728934	3 208.73	1 703.90	0.531022	
	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n																						
	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	F*lz	R*s*m																						
1452		V*rs*tt* *ştr*k - 1452		132	35	2 809.00	1	1	2 809.00	0.00	2 809.00	0.604130	1 697.00	55.41	1 641.59	485				309138	728934	3 091.38	1 641.59		
	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n																						
	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	F*lz	R*s*m																						
1452		V*rs*tt* *ştr*k - 1452		136	82	10 538.29	1	1	10 538.29	0.00	10 538.29	0.601116	6 334.73	206.85	6 127.88	473				98923	728934	989.23	525.30		
	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n																						
	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m																						
	S*R*K*Ş	F*lz	R*s*m																						
									TOPLAM	15 751.29	0.00	15 751.29	9 793.16	319.78	9 473.37			7 289.33	3 870.79						

İli D*n*zl*
 İlçesi Ç*rd*k
 Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
	*R*T *R*T *N*N	S*rk*n T*lg* G*lb*n	*z'l *z'l Z*y*				TOPLAM		961.67	0.00	961.67		721.25	23.55	697.70							930.27	697.70			
25		M*ly* H*z'n*s*		102	64	526.63	1	1	526.63	0.00	526.63	0.548182	288.69	9.43	279.26	535	550	2	2 969.79	18142	296978	181.42	136.06	0.750000		
25		M*ly* H*z'n*s*		102	108	13 530.94	1	1	13 530.94	468.03	13 062.91	0.432476	5 649.40	184.47	5 464.93	536				20732	296978	207.32	155.49			
25		M*ly* H*z'n*s*		102	177	340.44	1	1	340.44	0.00	340.44	0.321002	109.28	3.57	105.71	538				5000	296978	50.00	37.50			
25		M*ly* H*z'n*s*		102	178	184.05	1	1	184.05	0.00	184.05	0.383600	70.60	2.31	68.30	538				807	296978	8.07	6.05			
25		M*ly* H*z'n*s*		153	97	2 608.14	1	1	2 608.14	0.00	2 608.14	0.750000	1 956.11	63.87	1 892.23	550				252297	296978	2 522.97	1 892.23			
							TOPLAM		17 190.20	468.03	16 722.17		8 074.08	263.65	7 810.43							2 969.79	2 227.34			
1393		V*r*s*tt* *st*r*k - 1393		127	472	92.88	2	16	11.61	0.00	11.61	0.423300	4.91	0.16	4.75	515	550	3	9 192.99	634	919300	6.34	4.75	0.750000		
384	Ç*T*NK*Y* S*VR*K*Y* Ç*T*NK*Y*	*m*n* N*rs'l M*s*	H*s*n H*s*n H*s*m	153	98	10 853.43	1	3	3 617.81	0.00	3 617.81	0.750000	2 713.36	88.60	2 624.76	550				349968	919300	3 499.68	2 624.76			
1061	S*VR*K*Y*	N*rs'l	H*s*n	153	98	10 853.43	3	24	1 356.68	0.00	1 356.68	0.750000	1 017.51	33.23	984.28	550				131238	919300	1 312.38	984.28			
1393		V*r*s*tt* *st*r*k - 1393		153	98	10 853.43	2	24	904.45	0.00	904.45	0.750000	678.34	22.15	656.19	550				87492	919300	874.92	656.19			
1394	Ç*T*NK*Y* S*VR*K*Y* 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*	*m*n* N*rs'l V*r*s*tt* *st*r*k - 1394 *ys* H*n*m C*n*n G*ly *m*n* H*s*m*tt'n P*r'h*n M*r*t	H*s*n H*s*n S*lym*n H*ll H*ll H*ll H*ll H*ll H*ll	153	98	10 853.43	8	24	3 617.81	0.00	3 617.81	0.750000	2 713.36	88.60	2 624.76	550				349968	919300	3 499.68	2 624.76			
							TOPLAM		9 508.36	0.00	9 508.36		7 127.48	232.74	6 894.74							9 192.99	6 894.74			
161	*LT*N*Y	H*nd*	N*s*h*	153	99	2 386.34	1	1	2 386.34	0.00	2 386.34	0.750000	1 789.76	58.44	1 731.31	550	550	4	2 308.42	1	1	2 308.42	1 731.31	0.750000		
							TOPLAM		2 386.34	0.00	2 386.34		1 789.76	58.44	1 731.31								2 308.42	1 731.31		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi	Niteliği	
1043	S*Z*K	*lk*	M*hm*t	153	96	6 854.63	1	1	6 854.63	0.00	6 854.63	0.750000	5 140.97	167.87	4 973.10	550	550	5	6 630.80	1	1	6 630.80	4 973.10	0.750000				
							TOPLAM		6 854.63	0.00	6 854.63		5 140.97	167.87	4 973.10								6 630.80	4 973.10				
70	*KÇ*T*N	*m*n*	H*s*n	153	98	10 853.43	3	24	1 356.68	0.00	1 356.68	0.750000	1 017.51	33.23	984.28	550	550	6	1 673.54	131238	167354	1 312.38	984.28	0.750000				
70	*KÇ*T*N	*m*n*	H*s*n	153	103	2 986.84	3	24	373.36	0.00	373.36	0.750000	280.02	9.14	270.87	449				36116	167354	361.16	270.87					
							TOPLAM		1 730.03	0.00	1 730.03		1 297.53	42.37	1 255.16									1 673.54	1 255.16			
998	S*R*H*N	B*yr*m	N*r*tt'n	141	59	2 364.03	1	1	2 364.03	0.00	2 364.03	0.750000	1 773.02	57.90	1 715.13	551	551	1	2 286.84	1	1	2 286.84	1 715.13	0.750000				
							TOPLAM		2 364.03	0.00	2 364.03		1 773.02	57.90	1 715.13										2 286.84	1 715.13		
275	B*LG*N	S*l*ym'n	M*hm*t	137	5	9 775.91	1	1	9 775.91	0.00	9 775.91	0.590000	5 767.79	188.34	5 579.45	492	551	2	7 439.26	1	1	7 439.26	5 579.45	0.750000				
							TOPLAM		9 775.91	0.00	9 775.91		5 767.79	188.34	5 579.45										7 439.26	5 579.45		
1031	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m	141	52	9 542.15	1	1	9 542.15	0.00	9 542.15	0.750000	7 156.61	233.69	6 922.92	551	551	3	9 230.56	1	1	9 230.56	6 922.92	0.750000				
							TOPLAM		9 542.15	0.00	9 542.15		7 156.61	233.69	6 922.92										9 230.56	6 922.92		
1449	K*C*K*Y* *N*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1449 Z*y'n*p Z*y*	M*vl*t M*vl*t	141	41	4 453.98	1	1	4 453.98	0.00	4 453.98	0.750000	3 340.49	109.08	3 231.41	551	551	4	4 308.54	1	1	4 308.54	3 231.41	0.750000				
							TOPLAM		4 453.98	0.00	4 453.98		3 340.49	109.08	3 231.41										4 308.54	3 231.41		
1413	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *R*L *KP*N*R Ç*M*K *K*C*N T*N*L*Ğ*LL* R* S*RT *ZB*Y C*R*T *ZB*Y K*Ç*K C*R*T K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZB*Y	V*r*s*tt* *st*r*k - 1413 Y*ks'l T*rk*y S*b'h*t G'l*y F'r*y T'l*y N*r*y D*n*z C*v*t S*it'n *br*h*m G*lc'n D*nd* C*m F*nd* *sm'n	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*hm*t *sm'n *sm'n *sm'n *sm'n M*hm*t H*km*t H*km*t *br*h*m	141	40	4 280.34	1	1	4 280.34	0.00	4 280.34	0.750000	3 210.26	104.83	3 105.43	551	551	5	4 140.57	1	1	4 140.57	3 105.43	0.750000				
							TOPLAM		4 280.34	0.00	4 280.34		3 210.26	104.83	3 105.43										4 140.57	3 105.43		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1513	K*R*K*N K*R*D*Ğ K*C*Z*YB*K K*R*K*N K*R*K*N F*D*N K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1513 Ş*r*f *y*t*n S*b*h* S**m* S*b*h*tt*n R*k*y* *zc*n *zc*n *zk*n	M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t S*lh*tt*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n	141	39	4 543.06	1	1	4 543.06	0.00	4 543.06	0.750000	3 407.30	111.26	3 296.03	551	551	6	4 394.71	1	1	4 394.71	3 296.03	0.750000	
							TOPLAM		4 543.06	0.00	4 543.06		3 407.30	111.26	3 296.03							4 394.71	3 296.03		
566	F*D*N	T*b*	S*r*ç	141	48	4 428.99	1	1	4 428.99	0.00	4 428.99	0.750000	3 321.74	108.47	3 213.28	551	551	7	4 284.37	1	1	4 284.37	3 213.28	0.750000	
							TOPLAM		4 428.99	0.00	4 428.99		3 321.74	108.47	3 213.28							4 284.37	3 213.28		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	178	184.05	1	1	184.05	0.00	184.05	0.383600	70.60	2.31	68.30	538	551	8	716.61	8299	71660	82.99	62.24	0.750000	
25		M*ly* H*z*n*s*		102	181	754.08	1	1	754.08	0.00	754.08	0.268723	202.64	6.62	196.02	538				26136	71660	261.36	196.02		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	182	271.66	1	1	271.66	0.00	271.66	0.245400	66.67	2.18	64.49	538				8598	71660	85.98	64.49		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	185	273.64	1	1	273.64	0.00	273.64	0.245400	67.15	2.19	64.96	538				8661	71660	86.61	64.96		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	186	370.85	1	1	370.85	0.00	370.85	0.245400	91.01	2.97	88.03	538				11738	71660	117.38	88.03		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	189	398.97	1	1	398.97	0.00	398.97	0.245400	97.91	3.20	94.71	538				8228	71660	82.28	61.71		
							TOPLAM		2 253.25	0.00	2 253.25		595.97	19.46	576.51							716.61	537.46		
25		M*ly* H*z*n*s*		132	32	10 476.57	1	1	10 476.57	0.00	10 476.57	0.551561	5 778.47	188.69	5 589.78	485	552	1	866.05	1	1	866.05	519.63	0.600000	
							TOPLAM		10 476.57	0.00	10 476.57		5 778.47	188.69	5 589.78							866.05	519.63		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	1	7 385.31	1	1	7 385.31	0.00	7 385.31	0.438051	3 235.15	105.64	3 129.51	553	553	1	5 639.19	460040	563919	4 600.40	2 039.48	0.443326	
25		M*ly* H*z*n*s*		102	4	1 415.08	1	1	1 415.08	0.00	1 415.08	0.400000	566.03	18.48	547.55	553				103879	563919	1 038.79	460.52		
							TOPLAM		8 800.39	0.00	8 800.39		3 801.18	124.12	3 677.05							5 639.19	2 500.00		
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t	102	2	13 047.00	3	28	1 397.89	0.00	1 397.89	0.458206	640.52	20.92	619.61	553	553	2	12 595.10	134948	1259514	1 349.48	619.61	0.459147	
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t	102	2	13 047.00	3	28	1 397.89	0.00	1 397.89	0.458206	640.52	20.92	619.61	553				134948	1259514	1 349.48	619.61		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
	K*R*K*N K*R*K*N T*K*Y K*C*T*RKM* N	K*m'l *rt*gr'l R*k*y* H*ly*	Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f																						
			TOPLAM					12 855.88	0.00	12 855.88		6 063.94	198.01	5 865.93							12 457.09	5 865.93			
766	K*Y*	*lk*	Ş*vk*	102	10	13 095.09	1	1	13 095.09	0.00	13 095.09	0.467414	6 120.82	199.87	5 920.96	553	553	8	12 585.85	1	1	12 585.85	5 920.96	0.470445	
			TOPLAM					13 095.09	0.00	13 095.09		6 120.82	199.87	5 920.96							12 585.85	5 920.96			
714	K*R*D*N*Z	D*d*	M*h*rr*m	102	11	13 003.05	1	1	13 003.05	0.00	13 003.05	0.467509	6 079.05	198.50	5 880.54	553	553	9	12 668.68	1	1	12 668.68	5 880.54	0.464180	
			TOPLAM					13 003.05	0.00	13 003.05		6 079.05	198.50	5 880.54							12 668.68	5 880.54			
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	102	12	13 119.06	1	1	13 119.06	0.00	13 119.06	0.464806	6 097.82	199.12	5 898.70	553	553	10	25 434.25	1264645	2543425	12 646.45	5 898.70	0.466431	
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f	102	13	13 261.63	1	1	13 261.63	0.00	13 261.63	0.464948	6 165.97	201.34	5 964.63	553				1278780	2543425	12 787.80	5 964.63		
			TOPLAM					26 380.69	0.00	26 380.69		12 263.78	400.46	11 863.33							25 434.25	11 863.33			
1094	Ş*H*NK*Y*	*nv*rr	R*m*z*n	102	14	13 524.43	1	1	13 524.43	0.00	13 524.43	0.465355	6 293.66	205.51	6 088.15	553	553	11	13 116.82	1	1	13 116.82	6 088.15	0.464148	
			TOPLAM					13 524.43	0.00	13 524.43		6 293.66	205.51	6 088.15							13 116.82	6 088.15			
173	*R*B*C*	F*tm*	M*hm*t	102	15	12 275.84	1	1	12 275.84	0.00	12 275.84	0.461991	5 671.33	185.19	5 486.14	553	553	12	11 819.53	1	1	11 819.53	5 486.14	0.464159	
			TOPLAM					12 275.84	0.00	12 275.84		5 671.33	185.19	5 486.14							11 819.53	5 486.14			
1409	*L*D*Ğ B*Y*KS*RT *L*D*Ğ S*R* C*VL*K Ç*N* K*R*D*Ğ	V*r*s*tt* *st*r*k - 1409 N*c*y* Y*ld*z S*d*t S*yg* S'n* S*vg* Z*k*y* S'h*r	*r*f T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r	102	16	12 688.67	1	1	12 688.67	0.00	12 688.67	0.466412	5 918.15	193.25	5 724.90	553	553	13	12 296.70	1	1	12 296.70	5 724.90	0.465564	
			TOPLAM					12 688.67	0.00	12 688.67		5 918.15	193.25	5 724.90							12 296.70	5 724.90			
403	D*GD*L*N	C*nn*t	F*vz*	102	17	13 296.75	1	1	13 296.75	0.00	13 296.75	0.471619	6 271.00	204.77	6 066.23	553	553	14	13 167.56	1	1	13 167.56	6 066.23	0.460695	
			TOPLAM					13 296.75	0.00	13 296.75		6 271.00	204.77	6 066.23							13 167.56	6 066.23			

İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1387		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1387		127	179	10 532.64	8	64	1 316.58	0.00	1 316.58	0.423300	557.31	18.20	539.11	554				127359	984159	1 273.59	539.11		
	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t																						
	*ZC*N	Y*lm*z	*sm*t																						
	*ZC*N	K*z*b*n	*sm*t																						
	*ZC*N	Ç*ğr*	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	H*s*m*tt*n	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	Y*ld*z	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	G*z*n	*sm*t																						
	Ç*L*K	G*lr	*sm*t																						
541	*S*NK*T	L*tf*y*	H*s*m	127	192	16 597.47	1	8	2 074.68	0.00	2 074.68	0.423300	878.21	28.68	849.54	554				200694	984159	2 006.94	849.54		
1372		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1372		127	192	16 597.47	8	64	2 074.68	0.00	2 074.68	0.423300	878.21	28.68	849.54	554				200694	984159	2 006.94	849.54		
	*ZC*N	G*ly	*br*h*m																						
	*ZC*N	K*r*y	N**l																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	N**l																						
1387		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1387		127	192	16 597.47	8	64	2 074.68	0.00	2 074.68	0.423300	878.21	28.68	849.54	554				200694	984159	2 006.94	849.54		
	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t																						
	*ZC*N	Y*lm*z	*sm*t																						
	*ZC*N	K*z*b*n	*sm*t																						
	*ZC*N	Ç*ğr*	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	H*s*m*tt*n	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	Y*ld*z	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	G*z*n	*sm*t																						
	Ç*L*K	G*lr	*sm*t																						
									TOPLAM		10 173.79		0.00	10 173.79		4 306.57	140.63	4 165.94				9 841.58	4 165.94		
131	*KS*L	F*kr*n	*sm*n	127	158	8 165.99	80	560	1 166.57	0.00	1 166.57	0.423300	493.81	16.12	477.68	521	554	3	1 128.48	1	1	1 128.48	477.68	0.423300	
									TOPLAM		1 166.57		0.00	1 166.57		493.81	16.12	477.68				1 128.48	477.68		
1504		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1504		127	181	11 904.68	1	1	11 904.68	0.00	11 904.68	0.423300	5 039.25	164.55	4 874.70	554	554	4	11 515.95	1	1	11 515.95	4 874.70	0.423300	
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n																						
	*KS*L	*l*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	V*l*	D*d* K*d*m																						
	*KS*L	*sm*n	D*d* K*d*m																						
	*RM*TL*	F*d*m*	D*d* K*d*m																						
	T*P	H*tc*	D*d* K*d*m																						
									TOPLAM		11 904.68		0.00	11 904.68		5 039.25	164.55	4 874.70				11 515.95	4 874.70		
781	K*L*Ç	*nv*r	S*lym*n	127	182	4 235.52	1	1	4 235.52	0.00	4 235.52	0.423300	1 792.90	58.54	1 734.35	554	554	5	4 097.21	1	1	4 097.21	1 734.35	0.423300	
									TOPLAM		4 235.52		0.00	4 235.52		1 792.90	58.54	1 734.35				4 097.21	1 734.35		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
71	*KÇ*T*N	M*hm*t	*sm**l	127	185	14 911.93	1	1	14 911.93	0.00	14 911.93	0.423300	6 312.22	206.12	6 106.10	554	554	6	14 425.00	1	1	14 425.00	6 106.10	0.423300	
							TOPLAM		14 911.93	0.00	14 911.93		6 312.22	206.12	6 106.10					14 425.00	6 106.10				
266	B*YH*N	H*t*c*	N*z*m	127	186	11 765.69	1	1	11 765.69	0.00	11 765.69	0.423300	4 980.42	162.63	4 817.79	554	554	7	11 381.50	1	1	11 381.50	4 817.79	0.423300	
							TOPLAM		11 765.69	0.00	11 765.69		4 980.42	162.63	4 817.79					11 381.50	4 817.79				
164	*LT*NT*Ş	H*t*c*	*sm*n	127	188	11 481.49	1	2	5 740.75	0.00	5 740.75	0.423300	2 430.06	79.35	2 350.71	554	554	8	11 106.58	555329	1110657	5 553.29	2 350.71	0.423300	
970	P*KG*RG*N	S*b*h*	*kr*m	127	188	11 481.49	1	32	358.80	0.00	358.80	0.423300	151.88	4.96	146.92	554				34708	1110657	347.08	146.92		
157	*L*NT*Ş	M*kb*I*	*kr*m	127	188	11 481.49	1	32	358.80	0.00	358.80	0.423300	151.88	4.96	146.92	554				34708	1110657	347.08	146.92		
851	M*T*NK*L	*yt*n	*kr*m	127	188	11 481.49	1	32	358.80	0.00	358.80	0.423300	151.88	4.96	146.92	554				34708	1110657	347.08	146.92		
864	*K*R	*yd*n	*kr*m	127	188	11 481.49	1	32	358.80	0.00	358.80	0.423300	151.88	4.96	146.92	554				34708	1110657	347.08	146.92		
503	*K*C*	T*rkş*n	S*I*ym*n	127	188	11 481.49	6	32	2 152.78	0.00	2 152.78	0.423300	911.27	29.76	881.52	554				208248	1110657	2 082.48	881.52		
249	B*L*B*N	*sm*n	S*I*ym*n	127	188	11 481.49	6	32	2 152.78	0.00	2 152.78	0.423300	911.27	29.76	881.52	554				208248	1110657	2 082.48	881.52		
							TOPLAM		11 481.49	0.00	11 481.49		4 860.11	158.70	4 701.41					11 106.58	4 701.41				
1105	Ş*H*ĞL*	*rc*n	*sm*t	114	1	36 996.81	1	1	36 996.81	0.00	36 996.81	0.423300	15 660.75	511.38	15 149.37	554	554	9	53 642.46	3578873	5364246	35 788.73	15 149.37	0.423300	
1105	Ş*H*ĞL*	*rc*n	*sm*t	127	193	18 456.40	1	1	18 456.40	0.00	18 456.40	0.423300	7 812.59	255.11	7 557.48	554				1785373	5364246	17 853.73	7 557.48		
							TOPLAM		55 453.21	0.00	55 453.21		23 473.34	766.49	22 706.85					53 642.46	22 706.85				
1212	T*RK*Y	*sm*n	M*hm*t *l*	127	194	18 219.40	1	1	18 219.40	0.00	18 219.40	0.423300	7 712.27	251.83	7 460.44	554	554	10	17 624.47	1	1	17 624.47	7 460.44	0.423300	
							TOPLAM		18 219.40	0.00	18 219.40		7 712.27	251.83	7 460.44					17 624.47	7 460.44				
316	C*NG*Z	R*k*y*	*m*r	127	196	16 933.16	1	1	16 933.16	0.00	16 933.16	0.423300	7 167.81	234.06	6 933.75	554	554	12	16 380.23	1	1	16 380.23	6 933.75	0.423300	
							TOPLAM		16 933.16	0.00	16 933.16		7 167.81	234.06	6 933.75					16 380.23	6 933.75				
1269	Y*N*R	R*ş*t	*pd*ll'h	121	26	4 863.15	1	1	4 863.15	0.00	4 863.15	0.423300	2 058.57	67.22	1 991.35	526	554	13	29 572.67	470435	2957266	4 704.35	1 991.35	0.423300	
1269	Y*N*R	R*ş*t	*pd*ll'h	124	61	9 205.91	1	1	9 205.91	0.00	9 205.91	0.423300	3 896.86	127.25	3 769.61	557				890530	2957266	8 905.30	3 769.61		
1267	Y*N*R	R*ş*t	*bd*ll'h	127	197	16 501.86	1	1	16 501.86	0.00	16 501.86	0.423300	6 985.24	228.09	6 757.14	554				1596301	2957266	15 963.01	6 757.14		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	Alan m2	Hakediş
							TOPLAM		30 570.92	0.00	30 570.92		12 940.67	422.56	12 518.11							29 572.67	12 518.11		
804	K*C*Z*YB*K	*m*n*	T*İ*p	127	24	18 107.63	1	1	18 107.63	0.00	18 107.63	0.423300	7 664.96	250.29	7 414.67	554	554	14	17 516.35	1	1	17 516.35	7 414.67	0.423300	
							TOPLAM		18 107.63	0.00	18 107.63		7 664.96	250.29	7 414.67							17 516.35	7 414.67		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	11	33 075.17	1	1	33 075.17	0.00	33 075.17	0.491604	16 259.90	530.95	15 728.95	520	554	15	24 544.05	269840	2454404	2 698.40	1 142.23	0.423300	
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	23	2 384.72	1	1	2 384.72	0.00	2 384.72	0.423300	1 009.45	32.96	976.49	554				230685	2454404	2 306.85	976.49		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	95	5 271.22	1	1	5 271.22	0.00	5 271.22	0.542057	2 857.30	93.30	2 764.00	498				540714	2454404	5 407.14	2 288.84		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	126	13 819.63	1	1	13 819.63	0.00	13 819.63	0.540000	7 462.60	243.68	7 218.92	507				351684	2454404	3 516.84	1 488.68		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	169	6 054.21	1	1	6 054.21	0.00	6 054.21	0.423300	2 562.75	83.68	2 479.06	521				585652	2454404	5 856.52	2 479.06		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	242	5 745.03	1	1	5 745.03	0.00	5 745.03	0.523300	3 006.37	98.17	2 908.21	509				86828	2454404	868.28	367.54		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	253	6 214.15	1	1	6 214.15	0.00	6 214.15	0.495190	3 077.19	100.48	2 976.71	510				6344	2454404	63.44	26.85		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		129	4	27 005.62	1	1	27 005.62	0.00	27 005.62	0.540000	14 583.03	476.19	14 106.85	492				183981	2454404	1 839.81	778.79		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		132	36	11 938.99	1	1	11 938.99	0.00	11 938.99	0.547761	6 539.71	213.55	6 326.16	485				28385	2454404	283.85	120.15		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	221	2 465.87	1	1	2 465.87	0.00	2 465.87	0.600000	1 479.52	48.31	1 431.21	466				81051	2454404	810.51	343.09		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		140	264	5 819.62	1	1	5 819.62	0.00	5 819.62	0.600000	3 491.77	114.02	3 377.75	465				89240	2454404	892.40	377.75		
							TOPLAM		119 794.23	0.00	119 794.23		62 329.59	2 035.29	60 294.30							24 544.05	10 389.50		
499	K*C*N	H*s*y*n	*hm*t	127	22	6 751.22	1	1	6 751.22	0.00	6 751.22	0.423300	2 857.79	93.32	2 764.47	554	554	16	6 530.77	1	1	6 530.77	2 764.47	0.423300	
							TOPLAM		6 751.22	0.00	6 751.22		2 857.79	93.32	2 764.47							6 530.77	2 764.47		
968	P*KÇ*Y	M*st*f*	M*z*ff*r	127	20	25 188.98	1	1	25 188.98	0.00	25 188.98	0.423300	10 662.50	348.17	10 314.33	556	554	17	24 366.47	1	1	24 366.47	10 314.33	0.423300	
							TOPLAM		25 188.98	0.00	25 188.98		10 662.50	348.17	10 314.33							24 366.47	10 314.33		
1097	Ş*H*NK*Y*	H*s*m	*sm*n	127	198	15 438.10	1	1	15 438.10	0.00	15 438.10	0.423300	6 534.95	213.39	6 321.56	554	554	18	14 933.99	1	1	14 933.99	6 321.56	0.423300	
							TOPLAM		15 438.10	0.00	15 438.10		6 534.95	213.39	6 321.56							14 933.99	6 321.56		
921	*ZÇ*L*K	*ys*	M*hm*t	127	199	18 138.49	1	1	18 138.49	0.00	18 138.49	0.423300	7 678.02	250.72	7 427.31	554	554	19	17 546.20	1	1	17 546.20	7 427.31	0.423300	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	Alan m2	Hakediş	
	D*RM*Ş *KD*L *KD*L *KD*L S*R* K*R*T*Ş S*R* S*R*	T*f*kg*l M*st*f* *sm**l *hm*t *sm*n C*ns*l H*s*y*n Y*s*f	*m*r V*i* V*i* V*i* H*s*y*n *sm*n *sm*n *sm*n																							
								TOPLAM	15 323.97	0.00	15 323.97		6 486.64	211.81	6 274.82							14 823.59	6 274.82			
1521		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1521	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m Ş*vk* Ş*vk* Ş*vk* *br*h*m *br*h*m *br*h*m S*d*d Z*k* Z*k* *br*h*m Z*k*	127	207	20 440.48	1	1	20 440.48	0.00	20 440.48	0.423300	8 652.46	282.53	8 369.92	554	554	24	19 773.02	1	1	19 773.02	8 369.92	0.423300		
	Ş*N*L T*G*Y Ş*N *R*S*Y T*G*Y T*G*Y T*G*Y T*G*Y T*G*Y K*R*K*Y* K*R*D*Ğ K*R*D*Ğ *ZC*N K*R*D*Ğ	C*m*l* S*rp*l H*c*r G*ls*r *rd*ğ*n *l**tt*n *l**tt*n *rd*l H*s*m*tt*n H*t*c* S*d*d *rd*ğ*n G*l*y C*ht	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m Ş*vk* Ş*vk* Ş*vk* *br*h*m *br*h*m *br*h*m Z*k* Z*k* *br*h*m Z*k*																							
								TOPLAM	20 440.48	0.00	20 440.48		8 652.46	282.53	8 369.92							19 773.02	8 369.92			
424	D*L**Ğ	*n*l	M*hm*t	114	2	31 877.59	1	1	31 877.59	0.00	31 877.59	0.423300	13 493.78	440.62	13 053.16	554	554	25	30 836.67	1	1	30 836.67	13 053.16	0.423300		
								TOPLAM	31 877.59	0.00	31 877.59		13 493.78	440.62	13 053.16							30 836.67	13 053.16			
126	*KS*Ğ*T	Z*fr	S*I*ym*n	114	3	42 676.85	1	4	10 669.21	0.00	10 669.21	0.423300	4 516.28	147.47	4 368.80	554	554	26	10 320.82	1	1	10 320.82	4 368.80	0.423300		
								TOPLAM	10 669.21	0.00	10 669.21		4 516.28	147.47	4 368.80							10 320.82	4 368.80			
121	*KS*Ğ*T	*nd*r	S*I*ym*n	114	3	42 676.85	1	4	10 669.21	0.00	10 669.21	0.423300	4 516.28	147.47	4 368.80	554	554	27	10 320.82	1	1	10 320.82	4 368.80	0.423300		
								TOPLAM	10 669.21	0.00	10 669.21		4 516.28	147.47	4 368.80							10 320.82	4 368.80			
120	*KS*Ğ*T	M*st*f* K*m*l	S*I*ym*n	114	3	42 676.85	1	4	10 669.21	0.00	10 669.21	0.423300	4 516.28	147.47	4 368.80	554	554	28	10 320.82	1	1	10 320.82	4 368.80	0.423300		
								TOPLAM	10 669.21	0.00	10 669.21		4 516.28	147.47	4 368.80							10 320.82	4 368.80			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D* n* z l*
İlçesi Ç* r d* k
Köyü: H* r r* y* t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1366		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1366		127	192	16 597.47	8	64	2 074.68	0.00	2 074.68	0.423300	878.21	28.68	849.54	554				200694	984159	2 006.94	849.54		
	*ZC*N	V*s*I*	D*d*																						
	ŞK	Y*rd*g*I	F*VZ*																						
	*N*N	M*ry*m	F*VZ*																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	F*VZ*																						
	K*PL*N	C*n*n	F*VZ*																						
	T*RK*R	Z*k*y*	F*VZ*																						
	*R*T	R*k*y*	H*I*I																						
1477		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1477		127	192	16 597.47	720	2880	4 149.37	0.00	4 149.37	0.423300	1 756.43	57.35	1 699.07	554				401388	984159	4 013.88	1 699.07		
	*S*NK*T	K*y*	I*																						
	*S*NK*T	f*k	I*																						
	*KS*Ğ*T	D*nd*	I*																						
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S*I*H																						
	*S*NK*T	P*I*n	Y*Iç*n																						
	*S*NK*T	B*ırç*n	Y*Iç*n																						
	*R*T	L*tf*	Ş*n*I																						
	*R*T	*hm*t	Ş*n*I																						
	*ZC*N	*hm*t	*hm*t																						
	*ZC*N	Y*lm*z	*sm*t																						
	*ZC*N	K*z*b*n	*sm*t																						
	*ZC*N	Ç*ğr*	*sm*t																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	Y*ld*z	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	G*z*n	*sm*t																						
	Ç*L*K	G*I*r	*sm*t																						
	*ZC*N	G*I*y	*br*h*m																						
	*ZC*N	K*r*y	N*I																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	N*I																						
	*ZC*N	V*s*I*	D*d*																						
	ŞK	Y*rd*g*I	F*VZ*																						
	*N*N	M*ry*m	F*VZ*																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	F*VZ*																						
	K*PL*N	C*n*n	F*VZ*																						
	T*RK*R	Z*k*y*	F*VZ*																						
	*R*T	R*k*y*	H*I*I																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	M*hm*t																						
	*ZC*N	M*hm*t	B*r*ş																						
	*YT*K*N	N*z*k*t	H*s*m																						
	*ZC*N	K*z*b*n	H*I*I																						
							TOPLAM		10 173.79	0.00	10 173.79		4 306.57	140.63	4 165.94						9 841.58	4 165.94			
95	*K*NL*	C*ğf*r	I*	112	33	12 691.76	1	1	12 691.76	0.00	12 691.76	0.540000	6 853.55	223.79	6 629.76	502	555	1	20 871.97	24437	2087197	244.37	103.44	0.423300	
95	*K*NL*	C*ğf*r	I*	124	9	7 449.69	1	1	7 449.69	0.00	7 449.69	0.423300	3 153.45	102.97	3 050.48	525				720643	2087197	7 206.43	3 050.48		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		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	Oluşturulan Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
95	*K*NL*	C*ğ*r	*I*	124	10	7 356.62	1	1	7 356.62	0.00	7 356.62	0.423300	3 114.06	101.69	3 012.37	525				711640	2087197	7 116.40	3 012.37	
95	*K*NL*	C*ğ*r	*I*	127	187	13 269.70	1	1	13 269.70	0.00	13 269.70	0.423300	5 617.06	183.42	5 433.65	554				630477	2087197	6 304.77	2 668.81	
							TOPLAM		40 767.77	0.00	40 767.77		18 738.13	611.87	18 126.26							20 871.97	8 835.10	
177	*R*C*N	R*k*y*	T*hs*n	121	31	8 118.30	1	3	2 706.10	0.00	2 706.10	0.523300	1 416.10	46.24	1 369.86	526	555	2	10 695.88	323615	1069588	3 236.15	1 369.86	0.423300
177	*R*C*N	R*k*y*	T*hs*n	124	66	4 671.85	1	3	1 557.28	0.00	1 557.28	0.523170	814.72	26.60	788.12	557				186185	1069588	1 861.85	788.12	
177	*R*C*N	R*k*y*	T*hs*n	127	202	17 360.54	1	3	5 786.85	0.00	5 786.85	0.423300	2 449.57	79.99	2 369.58	554				559788	1069588	5 597.88	2 369.58	
							TOPLAM		10 050.23	0.00	10 050.23		4 680.40	152.83	4 527.57								10 695.88	4 527.57
1315		V*r*s*tt* *st*r*k - 1315		121	31	8 118.30	2	6	2 706.10	0.00	2 706.10	0.523300	1 416.10	46.24	1 369.86	526	555	3	10 695.88	323615	1069588	3 236.15	1 369.86	0.423300
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	124	66	4 671.85	2	6	1 557.28	0.00	1 557.28	0.523170	814.72	26.60	788.12	557				186185	1069588	1 861.85	788.12	
1315	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp	127	202	17 360.54	2	6	5 786.85	0.00	5 786.85	0.423300	2 449.57	79.99	2 369.58	554				559788	1069588	5 597.88	2 369.58	
							TOPLAM		10 050.23	0.00	10 050.23		4 680.40	152.83	4 527.57								10 695.88	4 527.57
1316		V*r*s*tt* *st*r*k - 1316		121	31	8 118.30	7	21	2 706.10	0.00	2 706.10	0.523300	1 416.10	46.24	1 369.86	526	555	4	10 695.88	323615	1069588	3 236.15	1 369.86	0.423300
1316	T*ŞD*M*R S*Ğ*ŞM*K K*YM*N K*R*M*N D*V*C* D*M*RT*ŞL* D*D*ĞL*	*bd*ll'h *ys* Y*d*g*r N*c*y* N*m*t Ç*ğd*m M*ry*m	*m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r	124	66	4 671.85	7	21	1 557.28	0.00	1 557.28	0.523170	814.72	26.60	788.12	557				186185	1069588	1 861.85	788.12	
1316	T*ŞD*M*R S*Ğ*ŞM*K K*YM*N K*R*M*N D*V*C* D*M*RT*ŞL*	*bd*ll'h *ys* Y*d*g*r N*c*y* N*m*t Ç*ğd*m	*m*r *m*r *m*r *m*r *m*r *m*r					TOPLAM		10 050.23	0.00	10 050.23		4 680.40	152.83	4 527.57						10 695.88	4 527.57	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			Alan m2	Hakediş			
									8 174.50	0.00	8 174.50		3 460.27	112.99	3 347.28								7 907.57	3 347.28		
1360	K'R*K*Ş K'C*Z*YB*K *KY*L *KY*L K'C*Z*YB*K T*RH*N K'C*Z*YB*K B*YK*L	V'r*s'tt* *şt*r*k - 1360 M'n*s* T*hs*n H*s*y'n *sm**l V*ht N*rt*n L*v*nt B*hr*y*	V*ht H*tl V*ht H*tl *rt*gr'l *rt*gr'l M*hs*n M*hs*n M*hs*n *rt*gr'l	124	53	10 148.83	1	1	10 148.83	0.00	10 148.83	0.423300	4 296.00	140.28	4 155.72	555	555	12	9 817.43	1	1	9 817.43	4 155.72	0.423300		
									10 148.83	0.00	10 148.83		4 296.00	140.28	4 155.72								9 817.43	4 155.72		
505	*M*RD*Ğ	M*ht'tn	*m*r	121	17	1 677.69	1	1	1 677.69	0.00	1 677.69	0.423300	710.17	23.19	686.98	526	555	13	15 804.22	162291	1580423	1 622.91	686.98	0.423300		
505	*M*RD*Ğ	M*ht'tn	*m*r	124	27	7 928.72	1	1	7 928.72	0.00	7 928.72	0.423300	3 356.23	109.59	3 246.63	525				766982	1580423	7 669.82	3 246.63			
505	*M*RD*Ğ	M*ht'tn	*m*r	124	52	6 731.30	1	1	6 731.30	0.00	6 731.30	0.423300	2 849.36	93.04	2 756.32	555				651150	1580423	6 511.50	2 756.32			
									16 337.71	0.00	16 337.71		6 915.75	225.82	6 689.93								15 804.22	6 689.93		
1290	Y*R*K*ĞL*	*rh'n C*ht	S*n*r	121	16	1 775.26	1	1	1 775.26	0.00	1 775.26	0.423300	751.47	24.54	726.93	526	555	14	9 619.51	171729	961951	1 717.29	726.93	0.423300		
1290	Y*R*K*ĞL*	*rh'n C*ht	S*n*r	124	51	8 168.97	1	1	8 168.97	0.00	8 168.97	0.423300	3 457.93	112.91	3 345.01	555				790222	961951	7 902.22	3 345.01			
									9 944.23	0.00	9 944.23		4 209.39	137.45	4 071.94								9 619.51	4 071.94		
1208	T*R*N	Ş*kr*	*pd*ll'h	121	15	779.45	1	1	779.45	0.00	779.45	0.423300	329.94	10.77	319.17	526	555	15	6 171.89	75400	617189	754.00	319.17	0.423300		
1208	T*R*N	Ş*kr*	*pd*ll'h	124	50	5 600.78	1	1	5 600.78	0.00	5 600.78	0.423300	2 370.81	77.42	2 293.39	555				541789	617189	5 417.89	2 293.39			
									6 380.23	0.00	6 380.23		2 700.75	88.19	2 612.56								6 171.89	2 612.56		
575	F*L*Z	G*lfz*r	M*vl*t	121	13	1 349.57	1	5	269.91	0.00	269.91	0.423300	114.25	3.73	110.52	526	555	16	4 613.17	26110	461316	261.10	110.52	0.423300		
477	D*R*K	R*k*y*	M*vl*t	121	13	1 349.57	1	5	269.91	0.00	269.91	0.423300	114.25	3.73	110.52	526				26110	461316	261.10	110.52			
1317	*T*K K'R*B*K* *T*K *L*K*V*K	V'r*s'tt* *şt*r*k - 1317 S*lym*n N*r*y T*rg*y H*c'r	M*hm*t S*lym*n S*lym*n S*lym*n	121	13	1 349.57	4	20	269.91	0.00	269.91	0.423300	114.25	3.73	110.52	526				26110	461316	261.10	110.52			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	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 Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş							
1485	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*	140	262	9 989.83	1	1	9 989.83	0.00	9 989.83	0.436694	4 362.50	142.45	4 220.05	465					170103	2202032	1 701.03	720.05		
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																							
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																							
	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*																							
	*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																							
	F*D*N	R*k*y*	S'l'h*tt'n																							
	K*R*K*N	*zo'n	S'l'h*tt'n																							
	K*R*K*N	*zk'n	S'l'h*tt'n																							
	V*r*s*tt*	*st*r*k - 1485																								
	*YD*N*L*N	L*tf*	*m*r L*tf*																							
	*R*T	*z'l	*m*r L*tf*																							
	B*YK*L	H*m*d*	*m*r L*tf*																							
	S*R*Ç*M	F*tm*	*m*r L*tf*																							
	*R*T	Ş*n'l	*m*r L*tf*																							
*Z*LP	F*d*m*	*m*r L*tf*																								
F*D*N	R*k*y*	S'l'h*tt'n																								
K*R*K*N	*zo'n	S'l'h*tt'n																								
K*R*K*N	*zk'n	S'l'h*tt'n																								
TOPLAM									30 995.02	0.00	30 995.02		13 254.00	432.79	12 821.20							22 020.33	9 321.20			
1538	V*r*s*tt*	*st*r*k - 1538		121	7	533.77	1	1	533.77	0.00	533.77	0.423300	225.94	7.38	218.57	-	555	20	7 920.97	51634	792097	516.34	218.57	0.423300		
1538	Y*R*M*Z	S*d*t	*sm'n	124	42	7 654.58	1	1	7 654.58	0.00	7 654.58	0.423300	3 240.18	105.80	3 134.38	555					740463	792097	7 404.63	3 134.38		
	D*R*K	M*hm*t *l*	M*m*ş																							
	Y*R*M*Z	*sm**l	M*vl*t																							
	T*RH*N	*sm**l	*br*h*m																							
	Y*R*M*Z	M*vl*t	*l* R*z*																							
	*SH*K	F*tm*	*l* R*z*																							
	*RY*Ğ*T	F*nd*	*l* R*z*																							
	T*RH*N	Y*v*z	*sm**l																							
	Ç*L*K	B*rs'l	M*m*ş																							
	D*R*K	H*l'l	M*m*ş																							
	K*VR*K	H*r*	M*m*ş																							
	T*RK	*ys'l	M*m*ş																							
	K*R*	G'lç'n	*sm**l																							
	T*RH*N	*br*h*m	*sm**l																							
T*RH*N	Y'lç'n	*sm**l																								
Y*R*M*Z	M*h*mm*t	M*vl*t																								
V*r*s*tt*	*st*r*k - 1538																									
Y*R*M*Z	S*d*t	*sm'n																								
D*R*K	M*hm*t *l*	M*m*ş																								
Y*R*M*Z	*sm**l	M*vl*t																								
T*RH*N	*sm**l	*br*h*m																								
Y*R*M*Z	M*vl*t	*l* R*z*																								

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
							TOPLAM		43 427.22	0.00	43 427.22		18 382.74	600.26	17 782.48							42 009.16	17 782.48		
1484	M*NN*T*ĞL*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1484	N*d*m	127	21	33 916.11	1	1	33 916.11	0.00	33 916.11	0.423300	14 356.69	468.80	13 887.89	556	556	2	32 808.62	1	1	32 808.62	13 887.89	0.423300	
	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	K*C*T*RKM* N	*lv*y*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z*n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	R*m*z*n	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	H*t*c*	Y*s*f Z*y*																						
	*R*K*N	G*lt*k*n	M*s* K*z*m																						
	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m																						
	*R*K*N	M*hm*t Y*s*n	*yt*k*n																						
	*R*K*N	M*s* Ç*ğr*	*yt*k*n																						
	*R*K*N	Ş*kr*n	M*hm*t										14 356.69	468.80	13 887.89							32 808.62	13 887.89		
							TOPLAM		33 916.11	0.00	33 916.11		14 356.69	468.80	13 887.89							32 808.62	13 887.89		
856	N*R*L	G*z*d*	M*hm*t	127	18	10 029.19	1	3	3 343.06	0.00	3 343.06	0.423340	1 415.25	46.21	1 369.04	556	556	3	9 702.62	323421	970263	3 234.21	1 369.04	0.423300	
907	*ZB*Y	*sm*n	*br*h*m	127	18	10 029.19	1	3	3 343.06	0.00	3 343.06	0.423340	1 415.25	46.21	1 369.04	556				323421	970263	3 234.21	1 369.04		
527	*R*L	M*st*f*	*t*	127	18	10 029.19	1	3	3 343.06	0.00	3 343.06	0.423340	1 415.25	46.21	1 369.04	556				323421	970263	3 234.21	1 369.04		
							TOPLAM		10 029.19	0.00	10 029.19		4 245.76	138.64	4 107.12							9 702.62	4 107.12		
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*I*I	127	16	38 225.74	1	1	38 225.74	0.00	38 225.74	0.446348	17 061.97	557.14	16 504.84	556	556	4	66 980.04	3738909	6698004	37 389.09	16 504.84	0.441434	
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*I*I	127	427	16 978.63	1	1	16 978.63	0.00	16 978.63	0.521994	8 862.74	289.40	8 573.33	528				1942153	6698004	19 421.53	8 573.33		
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*I*I	179	2	1 515.47	1	1	1 515.47	0.00	1 515.47	0.523300	793.05	25.90	767.15	529				173786	6698004	1 737.86	767.15		
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*I*I	190	49	9 089.58	1	1	9 089.58	0.00	9 089.58	0.423300	3 847.62	125.64	3 721.98	533				843156	6698004	8 431.56	3 721.98		
							TOPLAM		65 809.42	0.00	65 809.42		30 565.37	998.07	29 567.30							66 980.04	29 567.30		
468	D*NM*Z	Ş*vk*	M*hm*t	114	11	75 981.05	1	1	75 981.05	0.00	75 981.05	0.476289	36 188.92	1 181.70	35 007.22	556	556	5	80 398.97	7704813	8039896	77 048.13	35 007.22	0.454355	
468	D*NM*Z	Ş*vk*	M*hm*t	114	21	3 007.57	1	1	3 007.57	0.00	3 007.57	0.523300	1 573.86	51.39	1 522.47	528				335083	8039896	3 350.83	1 522.47		
							TOPLAM		78 988.62	0.00	78 988.62		37 762.78	1 233.09	36 529.68							80 398.97	36 529.68		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
105	*KP*N*R	S*I'h*tt*n	H*s*m	114	8	33 283.02	1	8	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	7	4 058.33	1	1	4 058.33	1 717.89	0.423300	
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89							4 058.33	1 717.89		
100	*KP*N*R	H*s*m	S*I'h*tt*n	114	7	121 929.36	1	8	15 241.17	0.00	15 241.17	0.423300	6 451.59	210.67	6 240.92	556	556	8	14 754.72	1474349	1475472	14 743.49	6 240.92	0.423300	
100	*KP*N*R	H*s*m	S*I'h*tt*n	127	472	92.88	1	8	11.61	0.00	11.61	0.423300	4.91	0.16	4.75	515				1123	1475472	11.23	4.75		
							TOPLAM		15 252.78	0.00	15 252.78		6 456.50	210.83	6 245.67							14 754.72	6 245.67		
70	*KÇ*T*N	*m*n*	H*s*n	114	7	121 929.36	3	24	15 241.17	0.00	15 241.17	0.423300	6 451.59	210.67	6 240.92	556	556	9	14 743.49	1	1	14 743.49	6 240.92	0.423300	
							TOPLAM		15 241.17	0.00	15 241.17		6 451.59	210.67	6 240.92							14 743.49	6 240.92		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	114	7	121 929.36	18	24	91 447.02	0.00	91 447.02	0.423300	38 709.52	1 264.01	37 445.52	556	556	10	50 660.49	4316710	5066048	43 167.10	18 272.64	0.423300	
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	121	20	1 668.14	1	1	1 668.14	0.00	1 668.14	0.423300	706.12	23.06	683.07	526				161367	5066048	1 613.67	683.07		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	124	55	6 078.19	1	1	6 078.19	0.00	6 078.19	0.423300	2 572.90	84.01	2 488.88	555				587971	5066048	5 879.71	2 488.88		
							TOPLAM		99 193.35	0.00	99 193.35		41 988.55	1 371.08	40 617.46							50 660.49	21 444.58		
573	F*L*Z	D*nd*	M*st*f*	114	4	55 437.72	1	2	27 718.86	0.00	27 718.86	0.423300	11 733.39	383.14	11 350.25	556	556	11	26 813.74	1	1	26 813.74	11 350.25	0.423300	
							TOPLAM		27 718.86	0.00	27 718.86		11 733.39	383.14	11 350.25							26 813.74	11 350.25		
329	C*V*N*L*N	N*r*y	*sr*P*	114	4	55 437.72	1	2	27 718.86	0.00	27 718.86	0.423300	11 733.39	383.14	11 350.25	556	556	12	26 813.74	1	1	26 813.74	11 350.25	0.423300	
							TOPLAM		27 718.86	0.00	27 718.86		11 733.39	383.14	11 350.25							26 813.74	11 350.25		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	127	15	35 095.60	1	1	35 095.60	0.00	35 095.60	0.499812	17 541.20	572.78	16 968.42	556	556	13	36 389.41	1	1	36 389.41	16 968.42	0.466301	
							TOPLAM		35 095.60	0.00	35 095.60		17 541.20	572.78	16 968.42							36 389.41	16 968.42		
25		M*I'y* H*z'n*s*		127	12	6 870.78	1	1	6 870.78	0.00	6 870.78	0.523300	3 595.48	117.41	3 478.07	520	556	14	13 498.16	821657	1349816	8 216.57	3 478.07	0.423300	
25		M*I'y* H*z'n*s*		127	406	2 736.03	1	1	2 736.03	0.00	2 736.03	0.423300	1 158.16	37.82	1 120.34	515				24761	1349816	247.61	104.81		
25		M*I'y* H*z'n*s*		129	4	27 005.62	1	1	27 005.62	0.00	27 005.62	0.540000	14 583.03	476.19	14 106.85	492				503398	1349816	5 033.98	2 130.89		
							TOPLAM		36 612.43	0.00	36 612.43		19 336.68	631.41	18 705.26							13 498.16	5 713.77		
106	*KP*N*R	S*b'h*tt*n	H*s*m	114	8	33 283.02	1	8	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	15	4 058.33	1	1	4 058.33	1 717.89	0.423300	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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			
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								4 058.33	1 717.89		
109	*KP*N*R	V*I	H*s*m	114	8	33 283.02	1	8	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	16	4 058.33	1	1	4 058.33	1 717.89	0.423300		
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								4 058.33	1 717.89		
295	B*R*N	M*ry*m H*n*m	H*s*m	114	8	33 283.02	1	8	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	17	3 838.93	1	1	3 838.93	1 717.89	0.447492		
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								3 838.93	1 717.89		
305	C*N*L	H*r*y*	H*s*m	114	8	33 283.02	1	8	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	18	3 393.49	1	1	3 393.49	1 717.89	0.506232		
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								3 393.49	1 717.89		
602	G*KP*N*R	H*t*c*	H*s*m	114	8	33 283.02	1	8	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	19	3 334.47	1	1	3 334.47	1 717.89	0.515192		
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								3 334.47	1 717.89		
1331	*KP*N*R *KP*N*R *KP*N*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1331 H*s*m R*k*y* *g*zh*n	B*h*d*r R*mz* B*h*d*r	114	8	33 283.02	8	64	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	20	3 284.55	1	1	3 284.55	1 717.89	0.523023		
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								3 284.55	1 717.89		
1493	*KP*N*R *KP*N*R *KP*N*R C*N*L G*KP*N*R B*R*N *KP*N*R *KP*N*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1493 S*I'h*tt*n S*b'h*tt*n V*I H*r*y* H*t*c* M*ry*m H*n*m H*s*m *g*zh*n	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m B*h*d*r B*h*d*r	114	8	33 283.02	14	112	4 160.38	0.00	4 160.38	0.426856	1 775.88	57.99	1 717.89	556	556	21	3 282.81	1	1	3 282.81	1 717.89	0.523300		
							TOPLAM		4 160.38	0.00	4 160.38		1 775.88	57.99	1 717.89								3 282.81	1 717.89		
451	D*M*RS*YL*	*rh*n *yt'n	M*hm't K*m'l	127	14	14 032.25	1	1	14 032.25	0.00	14 032.25	0.461371	6 474.07	211.40	6 262.67	556	556	22	12 079.25	1	1	12 079.25	6 262.67	0.518465		
							TOPLAM		14 032.25	0.00	14 032.25		6 474.07	211.40	6 262.67								12 079.25	6 262.67		
337	Ç*K*L	H*s'n	Y*s'f	114	7	121 929.36	18	24	91 447.02	0.00	91 447.02	0.423300	38 709.52	1 264.01	37 445.52	556	557	1	43 043.71	1	1	43 043.71	18 285.77	0.424819		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D'n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rı*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
1488	K'R*K'N	S*b'h*tt'n	M*ks*t	190	2	9 199.82	1	1	9 199.82	0.00	9 199.82	0.523300	4 814.27	157.20	4 657.06	527				946787	2494295	9 467.87	4 657.06		
	K'R*K'N	M*hm*t	M*ks*t																						
	F'D*N	R*k*y*	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zc'n	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zk'n	S'l'h*tt'n																						
		V*r*s*tt*																							
		*št*r*k - 1488																							
	K'R*K'N	Ş*r*f	M*ks*t																						
	K'R*D*Ğ	*yt'n	M*ks*t																						
	K'C*Z*YB*K	S*b'h*	M*ks*t																						
1488	K'R*K'N	S**m*	M*ks*t	191	1	85.48	1	1	85.48	0.00	85.48	0.523300	44.73	1.46	43.27	-				8797	2494295	87.97	43.27		
	K'R*K'N	S*b'h*tt'n	M*ks*t																						
	K'R*K'N	M*hm*t	M*ks*t																						
	F'D*N	R*k*y*	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zc'n	S'l'h*tt'n																						
	K'R*K'N	*zk'n	S'l'h*tt'n																						
		V*r*s*tt*																							
		*št*r*k - 1488																							
	K'R*K'N	Ş*r*f	M*ks*t																						
	K'R*D*Ğ	*yt'n	M*ks*t																						
K'C*Z*YB*K	S*b'h*	M*ks*t																							
							TOPLAM		27 085.71	0.00	27 085.71	12 683.11	414.15	12 268.96					24 942.95	12 268.96					
1489		V*r*s*tt*		121	32	2 942.42	10	20	1 471.21	0.00	1 471.21	0.523300	769.88	25.14	744.74	526	557	5	17 133.04	175938	1713303	1 759.38	744.74	0.423300	
		*št*r*k - 1489																							
	C*N*L	*dr*s	K*m'l																						
	Y*LÇ*N	M*ry*m	K*m'l																						
	M*RÇ	D*nd*	K*m'l																						
	*ZK*N	*m*n*	K*m'l																						
	C*N*L	N*cm*y*	K*m'l																						
	C*N*L	*sm**l	K*m'l																						
	C*N*L	M*hm*t	K*m'l																						
	C*N*L	R*c*p	K*m'l																						
C*N*L	R*m*z'n	K*m'l																							
1489		V*r*s*tt*		124	67	3 791.40	10	20	1 895.70	0.00	1 895.70	0.523300	992.02	32.39	959.63	557				226701	1713303	2 267.01	959.63		
		*št*r*k - 1489																							
	C*N*L	*dr*s	K*m'l																						
	Y*LÇ*N	M*ry*m	K*m'l																						
	M*RÇ	D*nd*	K*m'l																						

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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	Alan m2	Hakediş	
							TOPLAM		12 260.39	0.00	12 260.39		5 700.44	186.14	5 514.30								13 026.93	5 514.30		
1330	K*R*B*K* S*VR*N *C*L* *C*L* T*S* K*KÇ*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1330 Z*hr* *yş* *sm**l *yt*k*n F*tm* V*ld*n	D*d* D*d* H*I*I H*I*I H*I*I H*I*I	114	9	12 233.19	1	1	12 233.19	0.00	12 233.19	0.444920	5 442.79	177.73	5 265.07	557	557	7	12 438.15	1	1	12 438.15	5 265.07	0.423300		
							TOPLAM		12 233.19	0.00	12 233.19		5 442.79	177.73	5 265.07								12 438.15	5 265.07		
4		l*nb*s*k T*kst*l S*n*y* V* T*c*r*t *n*n*m Ş*rk*t*		153	90	11 072.19	1	1	11 072.19	0.00	11 072.19	0.750000	8 304.14		8 304.14	558	558	1	11 072.19	1	1	11 072.19	8 304.14	0.750000		
							TOPLAM		11 072.19	0.00	11 072.19		8 304.14	0.00	8 304.14								11 072.19	8 304.14		
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f	153	91	9 362.11	1	1	9 362.11	0.00	9 362.11	0.750000	7 021.58	229.28	6 792.30	558	558	2	25 841.52	905640	2584151	9 056.40	6 792.30	0.750000		
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f	153	108	17 351.71	1	1	17 351.71	0.00	17 351.71	0.750000	13 013.78	424.95	12 588.83	449				1678511	2584151	16 785.11	12 588.83			
							TOPLAM		26 713.82	0.00	26 713.82		20 035.37	654.23	19 381.14								25 841.52	19 381.14		
1181	T*P*	*yt*n	V*I*	153	85	17 636.27	28	896	551.13	0.00	551.13	0.600000	330.68	10.80	319.88	450	558	3	15 688.28	42651	1568830	426.51	319.88	0.750000		
1180	T*P*	*t*k*	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
1182	T*P*	B*I*I	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
1184	T*P*	G*I*y	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
1193	T*P*	Ş*n*y	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
1195	T*P*	Y*hy*	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
1194	T*P*	V*I*	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
1190	T*P*	*zg*r	*lh*n	153	85	17 636.27	12	896	236.20	0.00	236.20	0.600000	141.72	4.63	137.09	450						18279	1568830	182.79	137.09	
150	*KY*L	G*I*y	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558						149810	1568830	1 498.10	1 123.57	
1181	T*P*	*yt*n	V*I*	153	92	14 454.23	7	28	3 613.56	0.00	3 613.56	0.750000	2 710.17	88.50	2 621.67	558						349556	1568830	3 495.56	2 621.67	
1193	T*P*	Ş*n*y	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558						149810	1568830	1 498.10	1 123.57	
1195	T*P*	Y*hy*	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558						149810	1568830	1 498.10	1 123.57	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
1180	T*P*	*t*k*	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558				149810	1568830	1 498.10	1 123.57		
1182	T*P*	B*il	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558				149810	1568830	1 498.10	1 123.57		
1194	T*P*	V*i*	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558				149810	1568830	1 498.10	1 123.57		
1190	T*P*	*zg*r	*lh*n	153	92	14 454.23	3	28	1 548.67	0.00	1 548.67	0.750000	1 161.50	37.93	1 123.57	558				149810	1568830	1 498.10	1 123.57		
							TOPLAM		16 658.76	0.00	16 658.76		12 163.39	397.18	11 766.21						15 688.28	11 766.21			
23		K*m* *rt* M*i		113	1	1 790 354.43	1	1	#####	#####	295 147.02	0.464053	136 963.90	4 472.38	132 491.53	559	559	1	231 671.27	1	1	231 671.27	105 846.70	0.456883	
							TOPLAM		#####	#####	295 147.02		136 963.90	4 472.38	132 491.53						231 671.27	105 846.70			
1321	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y *K*NC* *K*NC* K*HR*M*N D*M*RD*Ğ D*M*RD*Ğ S*ÇG*N K*ÇM*N K*RKM*Z	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1321 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *l*f M*s* M*s* *bd*ll'h S*ng'l *m'l G*l*st*n G*l*ş*h G*l*ç*n	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t V*i* V*i* V*i* Z*k* Z*k* Z*k*	119	19	12 116.37	1	1	12 116.37	0.00	12 116.37	0.440446	5 336.61	174.26	5 162.35	1531	1531	1	11 807.86	1	1	11 807.86	5 162.35	0.437196	
							TOPLAM		12 116.37	0.00	12 116.37		5 336.61	174.26	5 162.35						11 807.86	5 162.35			
23		K*m* *rt* M*i		126	1	10 455.35	1	1	10 455.35	0.00	10 455.35	0.338014	3 534.06	115.40	3 418.66	1531	1531	2	9 706.57	1	1	9 706.57	3 288.13	0.338753	
							TOPLAM		10 455.35	0.00	10 455.35		3 534.06	115.40	3 418.66						9 706.57	3 288.13			
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	102	128	8 000.00	1	6	1 333.33	0.00	1 333.33	0.477269	636.36	20.78	615.58	1536	1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784	
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	102	128	8 000.00	1	6	1 333.33	0.00	1 333.33	0.477269	636.36	20.78	615.58	1536				129382	1054198	1 293.82	615.58		
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	102	128	8 000.00	1	6	1 333.33	0.00	1 333.33	0.477269	636.36	20.78	615.58	1536				129382	1054198	1 293.82	615.58		
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	102	128	8 000.00	1	6	1 333.33	0.00	1 333.33	0.477269	636.36	20.78	615.58	1536				129382	1054198	1 293.82	615.58		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*r*r*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş						
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	102	128	8 000.00	1	6	1 333.33	0.00	1 333.33	0.477269	636.36	20.78	615.58	1536				129382	1054198	1 293.82	615.58		
1494		V*r*s*tt* *st*r*k - 1494		102	128	8 000.00	28	168	1 333.33	0.00	1 333.33	0.477269	636.36	20.78	615.58	1536				129382	1054198	1 293.82	615.58		
	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 *l*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	M*h*mm*t	H*s*m																						
	S*R*H*N	H*b*b*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**l																						
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	102	324	4 542.18	1	8	567.77	0.00	567.77	0.525095	298.13	9.74	288.40	536				60616	1054198	606.16	288.40		
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m	107	134	2 004.36	1	6	334.06	0.00	334.06	0.533200	178.12	5.82	172.30	539				36215	1054198	362.15	172.30		
622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	107	134	2 004.36	1	6	334.06	0.00	334.06	0.533200	178.12	5.82	172.30	539				36215	1054198	362.15	172.30		
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m	107	134	2 004.36	1	6	334.06	0.00	334.06	0.533200	178.12	5.82	172.30	539				36215	1054198	362.15	172.30		
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m	107	134	2 004.36	1	6	334.06	0.00	334.06	0.533200	178.12	5.82	172.30	539				36215	1054198	362.15	172.30		
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m	107	134	2 004.36	1	6	334.06	0.00	334.06	0.533200	178.12	5.82	172.30	539				36215	1054198	362.15	172.30		
1494		V*r*s*tt* *st*r*k - 1494		107	134	2 004.36	28	168	334.06	0.00	334.06	0.533200	178.12	5.82	172.30	539				36215	1054198	362.15	172.30		
	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 *l*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	M*h*mm*t	H*s*m																						
	S*R*H*N	H*b*b*	H*s*m																						
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**l																						
									TOPLAM				5 185.01	169.31	5 015.70						10 541.96	5 015.70			
373	Ç*T*N	B*rh*n	H*s*m	102	322	10 115.06	1	1	10 115.06	0.00	10 115.06	0.478686	4 841.94	158.11	4 683.83	1536	1536	43	9 953.54	1	1	9 953.54	4 683.83	0.470570	
									TOPLAM				4 841.94	158.11	4 683.83							9 953.54	4 683.83		
56	*KB*L	*rs*n	M*hm*t	102	290	10 677.01	1	1	10 677.01	0.00	10 677.01	0.482702	5 153.81	168.29	4 985.52	1536	1536	45	10 496.07	1	1	10 496.07	4 985.52	0.474989	
									TOPLAM				5 153.81	168.29	4 985.52							10 496.07	4 985.52		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rdk
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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		
1345	B*Y*K*ŞM*L*	V*rs*tt* *st*r*k - 1345	*rt*k*n	102	312	10 672.85	1	1	10 672.85	0.00	10 672.85	0.482485	5 149.49	168.15	4 981.34	1536	1536	46	10 667.60	1	1	10 667.60	4 981.34	0.466960	
	*KD*N*Z	*yg'n Y*ş'r	*br'h*m				TOPLAM		10 672.85	0.00	10 672.85		5 149.49	168.15	4 981.34							10 667.60	4 981.34		
1155	T*S*	D*nd*	H*s*y'n	102	129	7 980.00	1	2	3 990.00	0.00	3 990.00	0.472668	1 885.95	61.58	1 824.36	1536	1536	47	7 707.74	385387	770774	3 853.87	1 824.36	0.473385	
1146	Ş*MŞ*K	Ş*ng'l	H*s*y'n	102	129	7 980.00	1	2	3 990.00	0.00	3 990.00	0.472668	1 885.95	61.58	1 824.36	1536					385387	770774	3 853.87	1 824.36	
							TOPLAM		7 980.00	0.00	7 980.00		3 771.89	123.17	3 648.73							7 707.74	3 648.73		
736	K*R*K*Y*	H*b*b*	M*hm't	102	132	8 017.00	1	1	8 017.00	0.00	8 017.00	0.462802	3 710.28	121.15	3 589.13	1536	1536	48	7 640.55	1	1	7 640.55	3 589.13	0.469747	
							TOPLAM		8 017.00	0.00	8 017.00		3 710.28	121.15	3 589.13							7 640.55	3 589.13		
304	C*N*L	F*d*m*	*br'h*m	102	133	8 000.00	1	2	4 000.00	0.00	4 000.00	0.463055	1 852.22	60.48	1 791.74	1536	1536	49	7 600.63	380031	760062	3 800.31	1 791.74	0.471471	
304	C*N*L	F*d*m*	*br'h*m	102	133	8 000.00	1	2	4 000.00	0.00	4 000.00	0.463055	1 852.22	60.48	1 791.74	1536					380031	760062	3 800.31	1 791.74	
							TOPLAM		8 000.00	0.00	8 000.00		3 704.44	120.96	3 583.48							7 600.63	3 583.48		
404	D*GD*L*N	H*yd*r	*l*	102	136	8 020.00	1	1	8 020.00	0.00	8 020.00	0.487153	3 906.97	127.58	3 779.39	1536	1536	50	7 652.63	1	1	7 652.63	3 779.39	0.493868	
							TOPLAM		8 020.00	0.00	8 020.00		3 906.97	127.58	3 779.39							7 652.63	3 779.39		
921	*ZÇ*L*K	*yş*	M*hm't	102	141	8 040.00	1	1	8 040.00	0.00	8 040.00	0.473940	3 810.48	124.43	3 686.05	1536	1536	51	7 650.96	1	1	7 650.96	3 686.05	0.481777	
							TOPLAM		8 040.00	0.00	8 040.00		3 810.48	124.43	3 686.05							7 650.96	3 686.05		
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	122	1 052.26	1	1	1 052.26	0.00	1 052.26	0.363504	382.50	12.49	370.01	1536	1536	52	12 033.32	106995	1203331	1 069.95	370.01	0.345820	
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	123	695.83	1	1	695.83	0.00	695.83	0.347958	242.12	7.91	234.21	1536					67727	1203331	677.27	234.21	
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	126	896.28	1	1	896.28	0.00	896.28	0.347900	311.82	10.18	301.63	1536					87223	1203331	872.23	301.63	
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	127	1 422.50	1	1	1 422.50	0.00	1 422.50	0.347900	494.89	16.16	478.73	1536					138433	1203331	1 384.33	478.73	
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	130	1 266.48	1	1	1 266.48	0.00	1 266.48	0.347900	440.61	14.39	426.22	1536					123249	1203331	1 232.49	426.22	
25		M*l*y* H*z'n*s*		102	131	574.15	1	1	574.15	0.00	574.15	0.347900	199.75	6.52	193.22	1536					55874	1203331	558.74	193.22	

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	134	437.65	1	1	437.65	0.00	437.65	0.347900	152.26	4.97	147.29	1536				42591	1203331	425.91	147.29		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	135	226.08	1	1	226.08	0.00	226.08	0.382484	86.47	2.82	83.65	1536				24188	1203331	241.88	83.65		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	138	182.52	1	1	182.52	0.00	182.52	0.349051	63.71	2.08	61.63	1536				17821	1203331	178.21	61.63		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	139	283.95	1	1	283.95	0.00	283.95	0.347900	98.79	3.23	95.56	1536				27633	1203331	276.33	95.56		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	142	337.49	1	1	337.49	0.00	337.49	0.347900	117.41	3.83	113.58	1536				32843	1203331	328.43	113.58		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	143	265.26	1	1	265.26	0.00	265.26	0.347900	92.28	3.01	89.27	1536				25814	1203331	258.14	89.27		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	146	271.42	1	1	271.42	0.00	271.42	0.347900	94.43	3.08	91.34	1536				26414	1203331	264.14	91.34		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	147	158.61	1	1	158.61	0.00	158.61	0.347900	55.18	1.80	53.38	1536				15435	1203331	154.35	53.38		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	150	121.72	1	1	121.72	0.00	121.72	0.317347	38.63	1.26	37.37	1536				10805	1203331	108.05	37.37		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	151	171.74	1	1	171.74	0.00	171.74	0.245400	42.14	1.38	40.77	1536				11789	1203331	117.89	40.77		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	219	2 134.83	1	1	2 134.83	0.00	2 134.83	0.383606	818.93	26.74	792.19	1538				101228	1203331	1 012.28	350.07		
25		M*ly* H*z*n*s*		102	223	1 787.42	1	1	1 787.42	0.00	1 787.42	0.406600	726.76	23.73	703.03	1538				150063	1203331	1 500.63	518.95		
25		M*ly* H*z*n*s*		103	1	21 297.16	1	1	21 297.16	9 259.26	12 037.90	0.549866	6 619.23	216.14	6 403.09	537				137206	1203331	1 372.06	474.49		
							TOPLAM		33 583.35	9 259.26	24 324.09		11 077.91	361.73	10 716.18						12 033.32	4 161.36			
374	Ç*T*N	H*ly*	Y*s*f	102	137	8 040.00	1	1	8 040.00	0.00	8 040.00	0.465434	3 742.09	122.19	3 619.90	1536	1536	53	7 555.25	1	1	7 555.25	3 619.90	0.479124	
							TOPLAM		8 040.00	0.00	8 040.00		3 742.09	122.19	3 619.90						7 555.25	3 619.90			
939	*Z*N	H*c*r	D*rm*ş	102	140	8 000.00	1	1	8 000.00	0.00	8 000.00	0.482651	3 861.20	126.08	3 735.12	1536	1536	54	7 613.70	1	1	7 613.70	3 735.12	0.490579	
							TOPLAM		8 000.00	0.00	8 000.00		3 861.20	126.08	3 735.12						7 613.70	3 735.12			
598	G*KK*Y*	*lv*n	*sm*n	102	144	7 940.00	1	4	1 985.00	0.00	1 985.00	0.454775	902.73	29.48	873.25	1536	1536	55	7 448.06	186202	744808	1 862.02	873.25	0.468982	
1144	Ş*MS*K	*m*n*	*sm*n	102	144	7 940.00	1	4	1 985.00	0.00	1 985.00	0.454775	902.73	29.48	873.25	1536				186202	744808	1 862.02	873.25		
252	B*Ş	D*nd*	*sm*n	102	144	7 940.00	1	4	1 985.00	0.00	1 985.00	0.454775	902.73	29.48	873.25	1536				186202	744808	1 862.02	873.25		
1309	Z*NG*N	F*lz	*sm*n	102	144	7 940.00	1	4	1 985.00	0.00	1 985.00	0.454775	902.73	29.48	873.25	1536				186202	744808	1 862.02	873.25		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
							TOPLAM		7 940.00	0.00	7 940.00		3 610.91	117.91	3 493.00								7 448.06	3 493.00		
1046	S*LÇ*K	N*cm*y*	M*hm*t	102	145	8 020.00	3	32	751.88	0.00	751.88	0.455288	342.32	11.18	331.14	1536	1536	56	7 545.41	70738	754540	707.38	331.14	0.468123		
1044	S*LÇ*K	L*tf*y*	M*hm*t	102	145	8 020.00	3	32	751.88	0.00	751.88	0.455288	342.32	11.18	331.14	1536				70738	754540	707.38	331.14			
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f	102	145	8 020.00	2	32	501.25	0.00	501.25	0.455288	228.21	7.45	220.76	1536				47159	754540	471.59	220.76			
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1370 V*s*l* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n	102	145	8 020.00	3	4	6 015.00	0.00	6 015.00	0.455288	2 738.55	89.42	2 649.13	1536				565905	754540	5 659.05	2 649.13			
							TOPLAM		8 020.00	0.00	8 020.00		3 651.41	119.23	3 532.17								7 545.41	3 532.17		
1348	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1348 S**m N*r*y Ş*vk*t H*t*c*	C*m'l C*m'l C*m'l C*m'l	102	148	7 714.31	1	1	7 714.31	0.00	7 714.31	0.450327	3 473.96	113.44	3 360.52	1536	1536	57	7 191.73	1	1	7 191.73	3 360.52	0.467276		
							TOPLAM		7 714.31	0.00	7 714.31		3 473.96	113.44	3 360.52								7 191.73	3 360.52		
470	D*R*K	H*r*y*	H*s*y'n	102	149	7 945.32	1	1	7 945.32	0.00	7 945.32	0.453169	3 600.57	117.57	3 483.00	1536	1536	58	7 410.67	1	1	7 410.67	3 483.00	0.469999		
							TOPLAM		7 945.32	0.00	7 945.32		3 600.57	117.57	3 483.00								7 410.67	3 483.00		
1090	Ş*H*N	Y*s*f	R*s'l	102	152	8 031.42	1	1	8 031.42	0.00	8 031.42	0.446111	3 582.91	117.00	3 465.91	1536	1536	59	7 422.01	1	1	7 422.01	3 465.91	0.466978		
							TOPLAM		8 031.42	0.00	8 031.42		3 582.91	117.00	3 465.91								7 422.01	3 465.91		
1336	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y *K*NC*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1336 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *l*f M*s*	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t	102	153	8 025.00	1	1	8 025.00	0.00	8 025.00	0.438269	3 517.11	114.85	3 402.26	1536	1536	60	7 719.98	1	1	7 719.98	3 402.26	0.440708		
							TOPLAM		8 025.00	0.00	8 025.00		3 517.11	114.85	3 402.26								7 719.98	3 402.26		
25		M*l*y* H*zn*s*		102	154	7 827.26	1	1	7 827.26	0.00	7 827.26	0.429970	3 365.49	109.90	3 255.59	1536	1536	61	7 496.43	1	1	7 496.43	3 255.59	0.434286		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE	
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	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
									7 827.26	0.00	7 827.26		3 365.49	109.90	3 255.59					7 496.43	3 255.59				
193	*RM*TL*	M*hm*t	M*vl*t	102	155	8 122.86	1	1	8 122.86	0.00	8 122.86	0.441938	3 589.80	117.22	3 472.58	1536	1536	63	7 716.46	1	1	7 716.46	3 472.58	0.450022	
									8 122.86	0.00	8 122.86		3 589.80	117.22	3 472.58					7 716.46	3 472.58				
994	S*R*Ç*M	Ş*hs*n*	*m*r	102	157	10 674.43	5	20	2 668.61	0.00	2 668.61	0.475704	1 269.47	41.45	1 228.01	1536	1536	64	10 341.08	258527	1034107	2 585.27	1 228.01	0.475004	
621	G*LT*K*N	*lf	M*m*ş	102	157	10 674.43	3	20	1 601.16	0.00	1 601.16	0.475704	761.68	24.87	736.81	1536			155116	1034107	1 551.16	736.81			
888	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş	102	157	10 674.43	3	20	1 601.16	0.00	1 601.16	0.475704	761.68	24.87	736.81	1536			155116	1034107	1 551.16	736.81			
195	*RSL*N	*yş*	M*m*ş	102	157	10 674.43	3	20	1 601.16	0.00	1 601.16	0.475704	761.68	24.87	736.81	1536			155116	1034107	1 551.16	736.81			
992	S*R*Ç*M	H*r*n	M*m*ş	102	157	10 674.43	3	20	1 601.16	0.00	1 601.16	0.475704	761.68	24.87	736.81	1536			155116	1034107	1 551.16	736.81			
993	S*R*Ç*M	*sm*n	M*m*ş	102	157	10 674.43	3	20	1 601.16	0.00	1 601.16	0.475704	761.68	24.87	736.81	1536			155116	1034107	1 551.16	736.81			
									10 674.43	0.00	10 674.43		5 077.87	165.81	4 912.06					10 341.08	4 912.06				
1487	G*LT*K*N G*LT*K*N Ş*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1487 Z*hr* S**m D*nd* S*lym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* S*tk* S*tk*	102	384	10 860.57	1	1	10 860.57	0.00	10 860.57	0.459104	4 986.14	162.82	4 823.32	1536	1536	65	10 448.16	1	1	10 448.16	4 823.32	0.461643	
									10 860.57	0.00	10 860.57		4 986.14	162.82	4 823.32					10 448.16	4 823.32				
385	Ç*T*NK*Y*	S*d*t	M*s*	102	386	10 673.11	1	1	10 673.11	0.00	10 673.11	0.455684	4 863.56	158.81	4 704.75	1536	1536	66	10 289.57	1	1	10 289.57	4 704.75	0.457235	
									10 673.11	0.00	10 673.11		4 863.56	158.81	4 704.75					10 289.57	4 704.75				
291	B*ZK*RT	M*st*f*	M*hm*t	102	388	10 537.21	1	1	10 537.21	0.00	10 537.21	0.447387	4 714.21	153.94	4 560.28	1536	1536	67	10 161.13	1	1	10 161.13	4 560.28	0.448796	
									10 537.21	0.00	10 537.21		4 714.21	153.94	4 560.28					10 161.13	4 560.28				
56	*KB*L	*rs*n	M*hm*t	102	156	7 671.75	1	1	7 671.75	0.00	7 671.75	0.449916	3 451.65	112.71	3 338.94	1536	1536	68	7 409.68	1	1	7 409.68	3 338.94	0.450618	
									7 671.75	0.00	7 671.75		3 451.65	112.71	3 338.94					7 409.68	3 338.94				
1045	S*L*Ç*K	M*hm*t	Y*s*f	102	125	10 652.00	1	1	10 652.00	0.00	10 652.00	0.482221	5 136.62	167.73	4 968.89	1536	1536	69	10 358.98	1	1	10 358.98	4 968.89	0.479670	
									10 652.00	0.00	10 652.00		5 136.62	167.73	4 968.89					10 358.98	4 968.89				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
1177	T*N*ST*P*	S*n*y*	*br*h*m	102	440	12 020.18	1	8	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
371	Ç*L*KK*L	F*d*m	*br*h*m	102	440	12 020.18	1	8	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
883	*R*L	S*br*	*br*h*m	102	440	12 020.18	1	8	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
412	D*LG*	R*k*y*	*br*h*m	102	440	12 020.18	1	8	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
882	*R*L	M*hm*t *m*n	*br*h*m	102	440	12 020.18	1	8	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
1361		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1361		102	440	12 020.18	20	160	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
	K*Y*NC*	C*v*r*y*	*lh*n																						
	*Z*N	H*t*c*	*lh*n																						
	K*R*C*	*hm*t	*lh*n																						
	K*R*C*	*lh*n	*sm**I																						
	K*R*C*	C*vd*t	*lh*n																						
	K*R*C*	C*ng*z	*lh*n																						
1544		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1544		102	440	12 020.18	4	32	1 502.52	0.00	1 502.52	0.506597	761.17	24.86	736.32	1538				145345	1162760	1 453.45	736.32		
	T*R*N	F*hr*	N*r*																						
	D*D**ĞL*	H*c*r	F*hr*																						
	T*R*N	*hm*t	F*hr*																						
	K*R*C*	S*z'n	F*hr*																						
									TOPLAM		12 020.18		0.00	12 020.18		6 089.38	198.84	5 890.54				11 627.60	5 890.54		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	102	236	6 792.19	1	1	6 792.19	0.00	6 792.19	0.497802	3 381.17	110.41	3 270.76	1538	1538	46	65 421.72	645987	6542172	6 459.87	3 270.76	0.506320	
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	102	239	9 653.28	1	1	9 653.28	0.00	9 653.28	0.506600	4 890.35	159.69	4 730.66	1538				934324	6542172	9 343.24	4 730.66		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	102	240	14 491.46	1	1	14 491.46	0.00	14 491.46	0.506600	7 341.37	239.72	7 101.65	1538				1402603	6542172	14 026.03	7 101.65		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	102	256	12 472.80	1	1	12 472.80	0.00	12 472.80	0.506589	6 318.59	206.33	6 112.26	1538				1207194	6542172	12 071.94	6 112.26		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	102	258	11 938.89	1	1	11 938.89	0.00	11 938.89	0.506590	6 048.12	197.49	5 850.62	1538				1155520	6542172	11 555.20	5 850.62		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I*I	102	260	12 363.34	1	1	12 363.34	0.00	12 363.34	0.506565	6 262.84	204.50	6 058.34	1538				1196544	6542172	11 965.44	6 058.34		
									TOPLAM		67 711.96		0.00	67 711.96		34 242.44	1 118.14	33 124.29				65 421.72	33 124.29		
421	D*D*	*cl*I	M*z*ff*r	102	442	16 690.83	3	72	695.45	0.00	695.45	0.505453	351.52	11.48	340.04	1538	1538	47	16 109.27	67122	1610928	671.22	340.04	0.506600	
707	K*R*D*M	*I*	*sm**I	102	442	16 690.83	3	72	695.45	0.00	695.45	0.505453	351.52	11.48	340.04	1538				67122	1610928	671.22	340.04		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Alanı m2	Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş						
706	K*R*D*M	*hm*t	*sm**l	102	442	16 690.83	3	72	695.45	0.00	695.45	0.505453	351.52	11.48	340.04	1538				67122	1610928	671.22	340.04		
710	K*R*D*M	M*hm*t	*sm**l	102	442	16 690.83	3	72	695.45	0.00	695.45	0.505453	351.52	11.48	340.04	1538				67122	1610928	671.22	340.04		
709	K*R*D*M	H*s*y'n	*sm**l	102	442	16 690.83	3	72	695.45	0.00	695.45	0.505453	351.52	11.48	340.04	1538				67122	1610928	671.22	340.04		
898	*Z	H*t*c*	*sm**l	102	442	16 690.83	3	72	695.45	0.00	695.45	0.505453	351.52	11.48	340.04	1538				67122	1610928	671.22	340.04		
708	K*R*D*M	H*c*r	M*hm*t	102	442	16 690.83	6	72	1 390.90	0.00	1 390.90	0.505453	703.04	22.96	680.08	1538				134244	1610928	1 342.44	680.08		
712	K*R*D*M	M*hm*t S*l'h	*hm*t	102	442	16 690.83	12	72	2 781.81	0.00	2 781.81	0.505453	1 406.07	45.91	1 360.16	1538				268488	1610928	2 684.88	1 360.16		
1147	T*B*N*ĞL*	*m*n*	*l*	102	442	16 690.83	12	72	2 781.81	0.00	2 781.81	0.505453	1 406.07	45.91	1 360.16	1538				268488	1610928	2 684.88	1 360.16		
711	K*R*D*M	M*hm*t *m'n	*hm*t	102	442	16 690.83	1	3	5 563.61	0.00	5 563.61	0.505453	2 812.14	91.83	2 720.32	1538				536976	1610928	5 369.76	2 720.32		
							TOPLAM		16 690.83	0.00	16 690.83		8 436.43	275.48	8 160.95						16 109.27	8 160.95			
25		M*ly* H*z'n*s*		102	228	3 556.65	1	1	3 556.65	0.00	3 556.65	0.406600	1 446.13	47.22	1 398.91	1538	1538	50	7 238.79	276137	723878	2 761.37	1 398.91	0.506600	
25		M*ly* H*z'n*s*		102	231	3 606.62	1	1	3 606.62	0.00	3 606.62	0.406600	1 466.45	47.89	1 418.57	1538				280017	723878	2 800.17	1 418.57		
25		M*ly* H*z'n*s*		102	243	17 571.05	1	1	17 571.05	3 925.76	13 645.29	0.503593	6 871.67	224.39	6 647.28	1538				167724	723878	1 677.24	849.69		
							TOPLAM		24 734.32	3 925.76	20 808.56		9 784.25	319.49	9 464.76							7 238.79	3 667.17		
23		K*m* *rt* M*l*		102	245	8 654.77	1	1	8 654.77	2 123.16	6 531.61	0.470817	3 075.19	100.42	2 974.78	1538	1538	51	5 414.72	1	1	5 414.72	2 576.32	0.475798	
							TOPLAM		8 654.77	2 123.16	6 531.61		3 075.19	100.42	2 974.78							5 414.72	2 576.32		
23		K*m* *rt* M*l*		113	1	1 790 354.43	1	1	#####	#####	295 147.02	0.464053	136 963.90	4 472.38	132 491.53	559	1538	52	26 916.87	2659019	2691686	26 590.19	10 624.94	0.399581	
23		K*m* *rt* M*l*		126	1	10 455.35	1	1	10 455.35	0.00	10 455.35	0.338014	3 534.06	115.40	3 418.66	1531				32667	2691686	326.67	130.53		
							TOPLAM		#####	#####	305 602.37		140 497.96	4 587.78	135 910.19							26 916.87	10 755.47		
25		M*ly* H*z'n*s*		102	232	3 946.19	1	1	3 946.19	0.00	3 946.19	0.406600	1 604.52	52.39	1 552.13	1538	1538	53	8 694.08	372657	869408	3 726.57	1 552.13	0.416503	
25		M*ly* H*z'n*s*		102	235	5 143.04	1	1	5 143.04	0.00	5 143.04	0.415868	2 138.83	69.84	2 068.98	1538				496751	869408	4 967.51	2 068.98		
							TOPLAM		9 089.23	0.00	9 089.23		3 743.35	122.23	3 621.11							8 694.08	3 621.11		
25		M*ly* H*z'n*s*		107	109	193.14	1	1	193.14	0.00	193.14	0.540000	104.30	3.41	100.89	1540	1540	2	448.69	18683	44869	186.83	100.89	0.539999	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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 Pay	HISSE 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	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		2 486.96	0.00	2 486.96		1 342.96	43.85	1 299.11								2 405.75	1 299.11		
615	G*LD*N	Ş*r*f	*hm*t	107	76	2 528.36	1	1	2 528.36	0.00	2 528.36	0.540000	1 365.31	44.58	1 320.73	1540	1540	46	2 445.80	1	1	2 445.80	1 320.73	0.540000		
							TOPLAM		2 528.36	0.00	2 528.36		1 365.31	44.58	1 320.73								2 445.80	1 320.73		
871	*LG*N	M*s*	R*m*z'n	107	78	2 634.03	1	1	2 634.03	0.00	2 634.03	0.540000	1 422.38	46.45	1 375.93	1540	1540	47	2 548.02	1	1	2 548.02	1 375.93	0.540000		
							TOPLAM		2 634.03	0.00	2 634.03		1 422.38	46.45	1 375.93								2 548.02	1 375.93		
1525	C*NG*Z'R	*I*	Ş*vk*t	107	79	2 422.78	1	1	2 422.78	0.00	2 422.78	0.540000	1 308.30	42.72	1 265.58	1540	1540	48	4 970.00	234367	497001	2 343.67	1 265.58	0.540000		
1525	C*NG*Z'R	*I*	Ş*vk*t	107	80	2 714.99	1	1	2 714.99	0.00	2 714.99	0.540000	1 466.09	47.87	1 418.22	1540				262634	497001	2 626.34	1 418.22			
							TOPLAM		5 137.77	0.00	5 137.77		2 774.40	90.59	2 683.80								4 970.00	2 683.80		
430	D*M*RD*Ğ	B*hr*	*hs*n	107	85	2 484.74	1	1	2 484.74	0.00	2 484.74	0.540000	1 341.76	43.81	1 297.95	1540	1540	49	2 403.60	1	1	2 403.60	1 297.95	0.540000		
							TOPLAM		2 484.74	0.00	2 484.74		1 341.76	43.81	1 297.95								2 403.60	1 297.95		
563	F*D*N	M*hm*t	*I*	107	81	2 469.30	1	1	2 469.30	0.00	2 469.30	0.540000	1 333.42	43.54	1 289.88	1540	1540	50	4 769.89	238867	476989	2 388.67	1 289.88	0.540000		
563	F*D*N	M*hm*t	*I*	107	82	2 461.60	1	1	2 461.60	0.00	2 461.60	0.540000	1 329.26	43.41	1 285.86	1540				238122	476989	2 381.22	1 285.86			
							TOPLAM		4 930.90	0.00	4 930.90		2 662.69	86.95	2 575.74								4 769.89	2 575.74		
857	N*R*L	H*s*y'n	M*hm*t	107	83	2 378.36	1	1	2 378.36	0.00	2 378.36	0.540000	1 284.31	41.94	1 242.38	1540	1540	51	4 741.88	230070	474189	2 300.70	1 242.38	0.540000		
857	N*R*L	H*s*y'n	M*hm*t	107	84	2 523.59	1	1	2 523.59	0.00	2 523.59	0.540000	1 362.74	44.50	1 318.24	1540				244119	474189	2 441.19	1 318.24			
							TOPLAM		4 901.95	0.00	4 901.95		2 647.05	86.44	2 560.62								4 741.88	2 560.62		
612	G*D*C*	Ş*vk*	M*hm*t	107	86	2 482.59	1	1	2 482.59	0.00	2 482.59	0.540000	1 340.60	43.78	1 296.82	1540	1540	52	2 401.52	1	1	2 401.52	1 296.82	0.540000		
							TOPLAM		2 482.59	0.00	2 482.59		1 340.60	43.78	1 296.82								2 401.52	1 296.82		
869	*LG*N	M*hm*t	R*m*z'n	107	87	2 516.22	1	1	2 516.22	0.00	2 516.22	0.540000	1 358.76	44.37	1 314.39	1540	1540	53	7 127.81	243406	712782	2 434.06	1 314.39	0.540000		
869	*LG*N	M*hm*t	R*m*z'n	107	88	2 483.04	1	1	2 483.04	0.00	2 483.04	0.540000	1 340.84	43.78	1 297.06	1540				240196	712782	2 401.96	1 297.06			
869	*LG*N	M*hm*t	R*m*z'n	107	89	2 369.16	1	1	2 369.16	0.00	2 369.16	0.540000	1 279.35	41.78	1 237.57	1540				229180	712782	2 291.80	1 237.57			
							TOPLAM		7 368.42	0.00	7 368.42		3 978.95	129.93	3 849.02								7 127.81	3 849.02		
137	*KT*Ş	B*rh*n	*I*	107	90	2 677.33	1	1	2 677.33	0.00	2 677.33	0.540000	1 445.76	47.21	1 398.55	1540	1540	54	2 589.91	1	1	2 589.91	1 398.55	0.540000		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		2 677.33	0.00	2 677.33		1 445.76	47.21	1 398.55								2 589.91	1 398.55		
1541	D'R*K T*RH*N T*RH*N Ç*L*K D'R*K K^VR*K T*RK K'R* T*RH*N T*RH*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1541 M*hm*t *l* *sm**l Y*v*z B*rs*l H*l*l H*r* *ys*l G*lç*n *br*h*m Y*lç*n	M*hm*t *l* *br*h*m *sm**l M*m*ş M*m*ş M*m*ş M*m*ş M*m*ş *sm**l *sm**l *sm**l	107	91	2 506.83	1	1	2 506.83	0.00	2 506.83	0.540000	1 353.69	44.20	1 309.49	1540	1540	55	2 424.97	1	1	2 424.97	1 309.49	0.540000		
							TOPLAM		2 506.83	0.00	2 506.83		1 353.69	44.20	1 309.49								2 424.97	1 309.49		
262	B*Ş*Ğ*	M*hm*t *l*	H*s*n	107	93	2 529.12	1	1	2 529.12	0.00	2 529.12	0.540000	1 365.72	44.60	1 321.13	1540	1540	56	2 446.53	1	1	2 446.53	1 321.13	0.540000		
							TOPLAM		2 529.12	0.00	2 529.12		1 365.72	44.60	1 321.13								2 446.53	1 321.13		
999	S*R*H*N	F*tm*	C*m*l	107	92	2 586.74	1	1	2 586.74	0.00	2 586.74	0.540000	1 396.84	45.61	1 351.23	1540	1540	57	2 502.27	1	1	2 502.27	1 351.23	0.540000		
							TOPLAM		2 586.74	0.00	2 586.74		1 396.84	45.61	1 351.23								2 502.27	1 351.23		
263	B*Ş*Ğ*	*mm*g*ls*m	H*s*n	107	94	2 497.98	1	1	2 497.98	0.00	2 497.98	0.540000	1 348.91	44.05	1 304.86	1540	1540	58	2 416.41	1	1	2 416.41	1 304.86	0.540000		
							TOPLAM		2 497.98	0.00	2 497.98		1 348.91	44.05	1 304.86								2 416.41	1 304.86		
349	Ç*L	C*l*tt*n	S*l*h*dd*n	107	95	2 490.44	1	1	2 490.44	0.00	2 490.44	0.540000	1 344.84	43.91	1 300.92	1540	1540	59	2 409.12	1	1	2 409.12	1 300.92	0.540000		
							TOPLAM		2 490.44	0.00	2 490.44		1 344.84	43.91	1 300.92								2 409.12	1 300.92		
1021	S*R*K*RT	*rt*gr*l	M*hm*t *l*	107	96	2 434.69	1	1	2 434.69	0.00	2 434.69	0.540000	1 314.73	42.93	1 271.80	1540	1540	60	2 355.19	1	1	2 355.19	1 271.80	0.540000		
							TOPLAM		2 434.69	0.00	2 434.69		1 314.73	42.93	1 271.80								2 355.19	1 271.80		
1293	Y*RTT*Ş	H*y*t*	B*hr*	107	97	2 486.34	1	1	2 486.34	0.00	2 486.34	0.540000	1 342.62	43.84	1 298.78	1540	1540	61	2 405.15	1	1	2 405.15	1 298.78	0.540000		
							TOPLAM		2 486.34	0.00	2 486.34		1 342.62	43.84	1 298.78								2 405.15	1 298.78		
409	D*GD*L*N	Ş*b*n	*l*	107	98	2 523.72	1	1	2 523.72	0.00	2 523.72	0.540000	1 362.81	44.50	1 318.31	1540	1540	62	2 441.31	1	1	2 441.31	1 318.31	0.540000		
							TOPLAM		2 523.72	0.00	2 523.72		1 362.81	44.50	1 318.31								2 441.31	1 318.31		

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	
259	B*Ş*	*bd*ll*h	H*s*n	107	99	2 550.93	1	1	2 550.93	0.00	2 550.93	0.540000	1 377.50	44.98	1 332.52	1540	1540	63	2 467.63	1	1	2 467.63	1 332.52	0.540000
							TOPLAM		2 550.93	0.00	2 550.93		1 377.50	44.98	1 332.52					2 467.63	1 332.52			
209	*Y	*br*h*m	S*lym*n	107	100	2 503.85	1	1	2 503.85	0.00	2 503.85	0.540000	1 352.08	44.15	1 307.93	1540	1540	64	12 063.35	242209	1206335	2 422.09	1 307.93	0.540000
209	*Y	*br*h*m	S*lym*n	107	101	2 462.21	1	1	2 462.21	0.00	2 462.21	0.540000	1 329.59	43.42	1 286.18	1540				238181	1206335	2 381.81	1 286.18	
209	*Y	*br*h*m	S*lym*n	107	102	2 502.16	1	1	2 502.16	0.00	2 502.16	0.540000	1 351.17	44.12	1 307.05	1540				242046	1206335	2 420.46	1 307.05	
209	*Y	*br*h*m	S*lym*n	107	103	2 459.63	1	1	2 459.63	0.00	2 459.63	0.540000	1 328.20	43.37	1 284.83	1540				237931	1206335	2 379.31	1 284.83	
209	*Y	*br*h*m	S*lym*n	107	104	2 542.71	1	1	2 542.71	0.00	2 542.71	0.540000	1 373.06	44.84	1 328.23	1540				245968	1206335	2 459.68	1 328.23	
							TOPLAM		12 470.56	0.00	12 470.56		6 734.10	219.89	6 514.21					12 063.35	6 514.21			
471	D*R*K	*sm*I	M*hm*t *l*	107	105	2 477.73	1	1	2 477.73	0.00	2 477.73	0.540000	1 337.97	43.69	1 294.28	1540	1540	65	2 396.82	1	1	2 396.82	1 294.28	0.540000
							TOPLAM		2 477.73	0.00	2 477.73		1 337.97	43.69	1 294.28					2 396.82	1 294.28			
1351	S*R* K*R*T*Ş S*R* S*R*	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1351 *sm*n C*ns*I H*s*y*n Y*s*f	H*s*y*n *sm*n *sm*n *sm*n	107	106	2 466.86	1	1	2 466.86	0.00	2 466.86	0.540000	1 332.10	43.50	1 288.61	1540	1540	66	2 386.31	1	1	2 386.31	1 288.61	0.540000
							TOPLAM		2 466.86	0.00	2 466.86		1 332.10	43.50	1 288.61					2 386.31	1 288.61			
796	K*C*B*Ş	S*n*n	V*I*	107	107	2 509.22	1	1	2 509.22	0.00	2 509.22	0.540000	1 354.98	44.25	1 310.73	1540	1540	67	7 264.02	242728	726402	2 427.28	1 310.73	0.540000
796	K*C*B*Ş	S*n*n	V*I*	107	108	2 500.00	1	1	2 500.00	0.00	2 500.00	0.540000	1 350.00	44.08	1 305.92	1540				241837	726402	2 418.37	1 305.92	
796	K*C*B*Ş	S*n*n	V*I*	107	110	2 500.00	1	1	2 500.00	0.00	2 500.00	0.540000	1 350.00	44.08	1 305.92	1540				241837	726402	2 418.37	1 305.92	
							TOPLAM		7 509.22	0.00	7 509.22		4 054.98	132.41	3 922.57					7 264.02	3 922.57			
1229	*L*K*V*K	*yş*	*m*r	107	115	2 483.23	1	1	2 483.23	0.00	2 483.23	0.540000	1 340.94	43.79	1 297.16	1540	1540	68	2 402.14	1	1	2 402.14	1 297.16	0.540000
							TOPLAM		2 483.23	0.00	2 483.23		1 340.94	43.79	1 297.16					2 402.14	1 297.16			
1002	S*R*H*N	N*r*tt*n	M*st*f*	107	114	2 466.13	1	1	2 466.13	0.00	2 466.13	0.540000	1 331.71	43.49	1 288.22	1540	1540	69	4 815.98	238560	481598	2 385.60	1 288.22	0.540000
1002	S*R*H*N	N*r*tt*n	M*st*f*	107	116	2 512.42	1	1	2 512.42	0.00	2 512.42	0.540000	1 356.71	44.30	1 312.41	1540				243038	481598	2 430.38	1 312.41	
							TOPLAM		4 978.55	0.00	4 978.55		2 688.42	87.79	2 600.63					4 815.98	2 600.63			

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 BLOK PARSEL SIRALI LİSTE



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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		
799	K*C*K*Y*	F*tm*	M*st*f* *l*	107	117	2 511.69	1	1	2 511.69	0.00	2 511.69	0.540000	1 356.31	44.29	1 312.02	1540	1540	70	2 429.67	1	1	2 429.67	1 312.02	0.540000	
							TOPLAM		2 511.69	0.00	2 511.69		1 356.31	44.29	1 312.02							2 429.67	1 312.02		
253	B*Ş	*l*f	Y*s*f *l*	107	118	2 519.30	1	1	2 519.30	0.00	2 519.30	0.540000	1 360.42	44.42	1 316.00	1540	1540	71	2 437.04	1	1	2 437.04	1 316.00	0.540000	
							TOPLAM		2 519.30	0.00	2 519.30		1 360.42	44.42	1 316.00							2 437.04	1 316.00		
257	B*Ş	R*c*p	H*yr*	107	119	2 474.53	1	1	2 474.53	0.00	2 474.53	0.540000	1 336.25	43.63	1 292.61	1540	1540	72	2 393.73	1	1	2 393.73	1 292.61	0.540000	
							TOPLAM		2 474.53	0.00	2 474.53		1 336.25	43.63	1 292.61							2 393.73	1 292.61		
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*rr*m	107	120	2 548.59	1	1	2 548.59	0.00	2 548.59	0.540000	1 376.24	44.94	1 331.30	1540	1540	73	2 465.37	1	1	2 465.37	1 331.30	0.540000	
							TOPLAM		2 548.59	0.00	2 548.59		1 376.24	44.94	1 331.30							2 465.37	1 331.30		
928	*ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*f*	107	121	2 523.08	1	1	2 523.08	0.00	2 523.08	0.540000	1 362.46	44.49	1 317.97	1540	1540	74	2 440.69	1	1	2 440.69	1 317.97	0.540000	
							TOPLAM		2 523.08	0.00	2 523.08		1 362.46	44.49	1 317.97							2 440.69	1 317.97		
674	K*L*ND*R	G*ln*h*l	Ş*vk*	107	122	2 018.44	1	1	2 018.44	0.00	2 018.44	0.540000	1 089.96	35.59	1 054.37	1540	1540	75	1 952.53	1	1	1 952.53	1 054.37	0.540000	
							TOPLAM		2 018.44	0.00	2 018.44		1 089.96	35.59	1 054.37							1 952.53	1 054.37		
1350	K*L*ND*R T*L*K T*L*K K*YM*KC* *ZB*Y	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1350 G*ln*h*l *br*h*m *l* F*l*z H*t*c*	Ş*vk* *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t	107	123	1 923.01	1	1	1 923.01	0.00	1 923.01	0.540000	1 038.43	33.91	1 004.52	1540	1540	76	1 860.22	1	1	1 860.22	1 004.52	0.540000	
							TOPLAM		1 923.01	0.00	1 923.01		1 038.43	33.91	1 004.52							1 860.22	1 004.52		
1349	G*LT*K*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1349 M*hm*t R*m*z*n	H*s*m H*s*m	107	124	2 010.89	1	1	2 010.89	0.00	2 010.89	0.540000	1 085.88	35.46	1 050.42	1540	1540	77	1 945.23	1	1	1 945.23	1 050.42	0.540000	
							TOPLAM		2 010.89	0.00	2 010.89		1 085.88	35.46	1 050.42							1 945.23	1 050.42		
581	F*L*Z	Z*k*y*	M*s*	107	126	1 961.01	1	1	1 961.01	0.00	1 961.01	0.538217	1 055.45	34.46	1 020.99	1540	1540	78	1 896.36	1	1	1 896.36	1 020.99	0.538392	
							TOPLAM		1 961.01	0.00	1 961.01		1 055.45	34.46	1 020.99							1 896.36	1 020.99		
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	107	128	2 000.91	1	2	1 000.46	0.00	1 000.46	0.537340	537.58	17.55	520.03	1540	1540	79	1 935.66	96783	193566	967.83	520.03	0.537317	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ
YENİ BLOK PARSEL SIRALI LİSTEİli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	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
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda	Pay	Payda		
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	107	128	2 000.91	1	2	1 000.46	0.00	1 000.46	0.537340	537.58	17.55	520.03	1540				96783	193566	967.83	520.03		
							TOPLAM		2 000.91	0.00	2 000.91		1 075.17	35.11	1 040.06							1 935.66	1 040.06		
1090	Ş*H*N	Y*s*f	R*s'l	107	127	2 009.34	1	1	2 009.34	0.00	2 009.34	0.537391	1 079.80	35.26	1 044.54	1540	1540	80	1 942.78	1	1	1 942.78	1 044.54	0.537652	
							TOPLAM		2 009.34	0.00	2 009.34		1 079.80	35.26	1 044.54							1 942.78	1 044.54		
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	107	125	2 015.65	1	4	503.91	0.00	503.91	0.539195	271.71	8.87	262.83	1540	1540	81	1 949.27	48732	194928	487.32	262.83	0.539349	
304	C*N*L	F*d*m*	*br*h*m	107	125	2 015.65	1	4	503.91	0.00	503.91	0.539195	271.71	8.87	262.83	1540				48732	194928	487.32	262.83		
1497		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1497		107	125	2 015.65	5	10	1 007.83	0.00	1 007.83	0.539195	543.41	17.74	525.67	1540				97464	194928	974.64	525.67		
	S*R*	H*s*n	H*I'I																						
	S*R*	*yh*n	H*I'I																						
	S*R*	*rh*n	H*I'I																						
	S*R*	S*n*r	H*I'I																						
	K*R*D*M'R	S*lt'n	H*I'I																						
							TOPLAM		2 015.65	0.00	2 015.65		1 086.83	35.49	1 051.34							1 949.27	1 051.34		
319	C*NG*Z*Y	Z'n't	*t'y	107	129	2 040.23	1	1	2 040.23	0.00	2 040.23	0.537866	1 097.37	35.83	1 061.54	1540	1540	82	1 973.95	1	1	1 973.95	1 061.54	0.537774	
							TOPLAM		2 040.23	0.00	2 040.23		1 097.37	35.83	1 061.54							1 973.95	1 061.54		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I'I	107	112	2 500.00	1	1	2 500.00	0.00	2 500.00	0.540000	1 350.00	44.08	1 305.92	1540	1540	84	2 418.37	1	1	2 418.37	1 305.92	0.540000	
							TOPLAM		2 500.00	0.00	2 500.00		1 350.00	44.08	1 305.92							2 418.37	1 305.92		
25		M*I'y* H*z'n*s*		107	202	387.20	1	1	387.20	0.00	387.20	0.540000	209.09	6.83	202.26	1540	1540	85	374.56	1	1	374.56	202.26	0.540000	
							TOPLAM		387.20	0.00	387.20		209.09	6.83	202.26							374.56	202.26		
25		M*I'y* H*z'n*s*		107	203	300.38	1	1	300.38	0.00	300.38	0.540000	162.21	5.30	156.91	-	1540	86	495.97	29057	49597	290.57	156.91	0.540000	
25		M*I'y* H*z'n*s*		107	204	212.33	1	1	212.33	0.00	212.33	0.540000	114.66	3.74	110.91	1540				20540	49597	205.40	110.91		
							TOPLAM		512.71	0.00	512.71		276.86	9.04	267.82							495.97	267.82		
25		M*I'y* H*z'n*s*		107	113	335.17	1	1	335.17	0.00	335.17	0.540000	180.99	5.91	175.08	1540	1540	87	324.23	1	1	324.23	175.08	0.540000	
							TOPLAM		335.17	0.00	335.17		180.99	5.91	175.08							324.23	175.08		

Toplam Yeni Hakediş 14 501 323.61

Toplam Yeni Parsel Alan 26 820 637.62

Toplam Hakediş 14 501 323.60

Toplam Kesinti Miktarı 480 904.43

Toplam Parsel Değer Sayısı 14 982 228.04

Toplam Giren Alan 27 698 790.54

Toplam Girmeyen Alan 1 519 001.98

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



İli D*n*zl*
İlçesi Ç*rd*k
Köyü: H*rr*y*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 8

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	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
Toplam Paya Düşen Alan																						29 217 792.52	