

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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'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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>5 182.43</b>	<b>0.00</b>	<b>5 182.43</b>		<b>3 627.70</b>	<b>118.46</b>	<b>3 509.24</b>							<b>4 678.99</b>	<b>3 509.24</b>		
25		M'l*y* 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	20	2 725.08	1	1	2 725.08	1 090.03	0.400000	
								<b>TOPLAM</b>	<b>7 385.31</b>	<b>0.00</b>	<b>7 385.31</b>		<b>3 235.15</b>	<b>105.64</b>	<b>3 129.51</b>			1	5 639.19	460040	563919	4 600.40	2 039.48	0.443326	
557	VR*ND*R*K	F*d*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	
597	G*K*K*Y*	D*nd*	F*r*t				3	28	1 397.89	0.00	1 397.89		640.52	20.92	619.61		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				3	28	1 397.89	0.00	1 397.89		640.52	20.92	619.61		553	2	12 595.10	134948	1259514	1 349.48	619.61	0.459147	
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t				3	28	1 397.89	0.00	1 397.89		640.52	20.92	619.61		553	2	12 595.10	134948	1259514	1 349.48	619.61	0.459147	
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t				3	28	1 397.89	0.00	1 397.89		640.52	20.92	619.61		553	2	12 595.10	134948	1259514	1 349.48	619.61	0.459147	
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r*t				3	28	1 397.89	0.00	1 397.89		640.52	20.92	619.61		553	2	12 595.10	134948	1259514	1 349.48	619.61	0.459147	
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t				3	28	1 397.89	0.00	1 397.89		640.52	20.92	619.61		553	2	12 595.10	134948	1259514	1 349.48	619.61	0.459147	
1335	V'r*s'tt* *şt'r*k - 1335						7	28	3 261.75	0.00	3 261.75		1 494.55	48.80	1 445.75		553	2	12 595.10	314878	1259514	3 148.78	1 445.75	0.459147	
	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*K*K*Y*	D*nd*	F*r*t																						
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r*t																						
								<b>TOPLAM</b>	<b>13 047.00</b>	<b>0.00</b>	<b>13 047.00</b>		<b>5 978.21</b>	<b>195.21</b>	<b>5 783.00</b>							<b>12 595.10</b>	<b>5 783.00</b>		
307	C*N*L	*dr*s	K*m'l	102	3	13 033.13	1	1	13 033.13	0.00	13 033.13	0.461286	6 012.01	196.31	5 815.69	553	553	3	12 611.25	1	1	12 611.25	5 815.69	0.461151	
								<b>TOPLAM</b>	<b>13 033.13</b>	<b>0.00</b>	<b>13 033.13</b>		<b>6 012.01</b>	<b>196.31</b>	<b>5 815.69</b>							<b>12 611.25</b>	<b>5 815.69</b>		
25		M'l*y* 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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 415.08</b>	<b>0.00</b>	<b>1 415.08</b>		<b>566.03</b>	<b>18.48</b>	<b>547.55</b>			1	5 639.19	103879	563919	1 038.79	460.52	0.443326	
																						<b>1 265.66</b>	<b>547.55</b>		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
931	*ZD*M*RC*N	C*m'l	D*d*	102	5	13 006.00	1	1	13 006.00	0.00	13 006.00	0.472470	6 144.94	200.65	5 944.28	553	553	4	12 802.69	1	1	12 802.69	5 944.28	0.464300	
							TOPLAM		13 006.00	0.00	13 006.00		6 144.94	200.65	5 944.28							12 802.69	5 944.28		
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	102	6	12 806.75	1	1	12 806.75	0.00	12 806.75	0.466129	5 969.60	194.93	5 774.67	553	553	5	24 895.24	1199834	2489525	11 998.34	5 774.67	0.481289	
							TOPLAM		12 806.75	0.00	12 806.75		5 969.60	194.93	5 774.67							11 998.34	5 774.67		
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	102	7	13 235.86	1	1	13 235.86	0.00	13 235.86	0.484794	6 416.67	209.53	6 207.14	553	553	5	24 895.24	1289691	2489525	12 896.91	6 207.14	0.481289	
							TOPLAM		13 235.86	0.00	13 235.86		6 416.67	209.53	6 207.14							12 896.91	6 207.14		
1103	Ş*H*NK*Y*	V*hb*	*sm*n	102	8	12 807.00	1	1	12 807.00	0.00	12 807.00	0.469785	6 016.54	196.46	5 820.08	553	553	6	12 374.69	1	1	12 374.69	5 820.08	0.470321	
							TOPLAM		12 807.00	0.00	12 807.00		6 016.54	196.46	5 820.08							12 374.69	5 820.08		
1435	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	V*r*st*t* *şt*r*k - 1435 F*d*m* N*c*t* M*h*rr*m K*m'l *rt*ğr'l R*k*y* H*ly*	M*hm*t *l* Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f	102	9	12 855.88	1	1	12 855.88	0.00	12 855.88	0.471686	6 063.94	198.01	5 865.93	553	553	7	12 457.09	1	1	12 457.09	5 865.93	0.470891	
							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	
							TOPLAM		13 119.06	0.00	13 119.06		6 097.82	199.12	5 898.70							12 646.45	5 898.70		
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	553	10	25 434.25	1278780	2543425	12 787.80	5 964.63	0.466431	
							TOPLAM		13 261.63	0.00	13 261.63		6 165.97	201.34	5 964.63							12 787.80	5 964.63		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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															
1094	Ş*H*NK*Y*	*nv*r	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														
									<b>TOPLAM</b>														<b>13 524.43</b>	<b>0.00</b>	<b>13 524.43</b>	<b>6 293.66</b>	<b>205.51</b>	<b>6 088.15</b>							<b>13 116.82</b>	<b>6 088.15</b>		
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														
									<b>TOPLAM</b>														<b>12 275.84</b>	<b>0.00</b>	<b>12 275.84</b>	<b>5 671.33</b>	<b>185.19</b>	<b>5 486.14</b>							<b>11 819.53</b>	<b>5 486.14</b>		
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* *şt*r*k - 1409 N*c*y* Y*ld*z S**d*t S*yg* S*n* S*vg* Z*k*y* S*hr	*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														
									<b>TOPLAM</b>														<b>12 688.67</b>	<b>0.00</b>	<b>12 688.67</b>	<b>5 918.15</b>	<b>193.25</b>	<b>5 724.90</b>							<b>12 296.70</b>	<b>5 724.90</b>		
403	D*ĞD*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														
									<b>TOPLAM</b>														<b>13 296.75</b>	<b>0.00</b>	<b>13 296.75</b>	<b>6 271.00</b>	<b>204.77</b>	<b>6 066.23</b>							<b>13 167.56</b>	<b>6 066.23</b>		
1021	S*R*K*RT	*rt*gr*l	M*hm*t *l*	102	18	12 365.13	1	1	12 365.13	0.00	12 365.13	0.472195	5 838.75	190.66	5 648.10	553	553	15	11 976.53	1	1	11 976.53	5 648.10	0.471597														
									<b>TOPLAM</b>														<b>12 365.13</b>	<b>0.00</b>	<b>12 365.13</b>	<b>5 838.75</b>	<b>190.66</b>	<b>5 648.10</b>							<b>11 976.53</b>	<b>5 648.10</b>		
233	*Y*Z	*l*	M*vl*t	102	19	1 668.01	1	1	1 668.01	0.00	1 668.01	0.400000	667.20	21.79	645.42	553	553	16	2 060.07	161354	206007	1 613.54	645.42	0.400000														
									<b>TOPLAM</b>														<b>1 668.01</b>	<b>0.00</b>	<b>1 668.01</b>	<b>667.20</b>	<b>21.79</b>	<b>645.42</b>							<b>1 613.54</b>	<b>645.42</b>		
236	*Y*Z	M*s*r*	R*ş*t	102	20	12 691.70	1	1	12 691.70	0.00	12 691.70	0.480747	6 101.50	199.24	5 902.27	553	553	17	26 046.03	1221118	2604604	12 211.18	5 902.27	0.483349														
									<b>TOPLAM</b>														<b>12 691.70</b>	<b>0.00</b>	<b>12 691.70</b>	<b>6 101.50</b>	<b>199.24</b>	<b>5 902.27</b>							<b>12 211.18</b>	<b>5 902.27</b>		
236	*Y*Z	M*s*r*	R*ş*t	102	21	14 349.33	1	1	14 349.33	0.00	14 349.33	0.481751	6 912.80	225.73	6 687.07	553	553	17	26 046.03	1383486	2604604	13 834.86	6 687.07	0.483349														
									<b>TOPLAM</b>														<b>14 349.33</b>	<b>0.00</b>	<b>14 349.33</b>	<b>6 912.80</b>	<b>225.73</b>	<b>6 687.07</b>							<b>13 834.86</b>	<b>6 687.07</b>		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
28		S*m Ş*h S*t *r*nl*r* H*yv*nc*l*k G*d* D*y*n*kl* T*k*t*m M*dd*l*r* P*tr*l *r*nl*r* *ç V* D*ş T*c*rt L*m*t*d		102	22	13 618.98	1	1	13 618.98	0.00	13 618.98	0.476903	6 494.93	212.08	6 282.84	553	553	18	13 087.98	1	1	13 087.98	6 282.84	0.480047	
								TOPLAM	13 618.98	0.00	13 618.98		6 494.93	212.08	6 282.84					13 087.98	6 282.84				
430	D*M*RD*Ğ	B*hr*	*hs*n	102	23	12 627.08	1	1	12 627.08	0.00	12 627.08	0.481057	6 074.34	198.35	5 875.99	553	553	19	12 195.75	1	1	12 195.75	5 875.99	0.481807	
								TOPLAM	12 627.08	0.00	12 627.08		6 074.34	198.35	5 875.99					12 195.75	5 875.99				
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		V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1399		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 *S*NK*T *KS*Ğ*T *S*NK*T *S*NK*T *S*NK*T *R*T *R*T	K*y* *f*k D*nd* N*rh*y*t P*l*n B*rq*n L*tf* *hm*t	*l* *l* *l* S*lh Y*lç*n Y*lç*n Ş*n*l 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				
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*lh*tt*n	S*lym*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	*SVR*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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
							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	K*R* S*R* K*R* K*R* K*R* K*R*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 685 M*st*f* K*d*r*y* K*d*r* D*d* B*y*r*m B*d*r*y*	S'l*ym'n S'l*ym'n S'l*ym'n S'l*ym'n S'l*ym'n S'l*ym'n	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
							TOPLAM		13 043.18	0.00	13 043.18		6 036.69	197.12	5 839.57				12 629.73	5 839.57				
1387	*ZC*N *ZC*N *ZC*N *ZC*N Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ç*L*K	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1387 M*jg'n Y*lm'z K*z'b'n Ç*ğr* H*s'm*tt'n Y*ld'z G'z'n G'l'r	*hm't *sm't *sm't *sm't *sm't *sm't *sm't *sm't	102	38	13 513.30	1	1	13 513.30	0.00	13 513.30	0.465176	6 286.06	205.26	6 080.80	535	535	13	13 023.26	1	1	13 023.26	6 080.80	0.466919
							TOPLAM		13 513.30	0.00	13 513.30		6 286.06	205.26	6 080.80				13 023.26	6 080.80				
1223	*L*D*Ğ	N*c*y* Y*ld'z	*r'f	102	39	13 270.14	1	1	13 270.14	0.00	13 270.14	0.469027	6 224.05	203.24	6 020.81	535	535	14	12 985.75	1	1	12 985.75	6 020.81	0.463648
							TOPLAM		13 270.14	0.00	13 270.14		6 224.05	203.24	6 020.81				12 985.75	6 020.81				
1340	K*L*NÇK*Y* K*L*NÇK*Y* *Ç*KĞ*Z K*L*NÇK*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1340 F*lm* M*st*f* M*k*dd*s *ğ*r	*m'r M*s* M*s* M*s*	102	40	13 198.17	1	1	13 198.17	0.00	13 198.17	0.469879	6 201.54	202.50	5 999.04	535	535	15	12 875.40	1	1	12 875.40	5 999.04	0.465930



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
	*C* *ZT*RK *ZT*RK P*L*VC*	Ş*n*y Ş*nn*r Ş*nn*r M*ry*m	T*n*r T*n*r T*n*r 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			
255	B*Ş	K*ym*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	535	39	7 268.99	145380	726900	1 453.80	580.21	0.399099	
297	B*R*N	*sm*n	C*f*r				1	5	1 503.00	0.00	1 503.00		599.80	19.59	580.21		535	39	7 268.99	145380	726900	1 453.80	580.21	0.399099	
298	B*R*N	*m*r	C*f*r				1	5	1 503.00	0.00	1 503.00		599.80	19.59	580.21		535	39	7 268.99	145380	726900	1 453.80	580.21	0.399099	
792	K*L*NÇK*Y*	S*vg*	C*f*r				1	5	1 503.00	0.00	1 503.00		599.80	19.59	580.21		535	39	7 268.99	145380	726900	1 453.80	580.21	0.399099	
920	*ZC*N	Ş*vk*y*	C*f*r				1	5	1 503.00	0.00	1 503.00		599.80	19.59	580.21		535	39	7 268.99	145380	726900	1 453.80	580.21	0.399099	
								TOPLAM	7 515.00	0.00	7 515.00		2 998.98	97.93	2 901.05						7 268.99	2 901.05			
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		536	1	3 679.57	120992	367957	1 209.92	464.13	0.383600	
																547	1	3 461.70	30112	346171	301.12	110.95	0.368449		
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			
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			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
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		
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*	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	
							TOPLAM		3 009.84	0.00	3 009.84		823.11	26.88	796.23							1 695.04	796.23		
25		M*ly* 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	
							TOPLAM		257.75	0.00	257.75		103.10	3.37	99.73							249.33	99.73		
25		M*ly* 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	535	35	1 212.41	96307	121240	963.07	385.23	0.400000	
							TOPLAM		1 012.82	0.00	1 012.82		398.23	13.00	385.23							963.07	385.23		
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	
							TOPLAM		673.84	0.00	673.84		267.08	8.72	258.36							645.91	258.36		
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	535	41	1 010.97	36507	101098	365.07	146.03	0.400000	
							TOPLAM		377.39	0.00	377.39		150.96	4.93	146.03							365.07	146.03		
25		M*ly* 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	535	34	14 364.05	16148	1436405	161.48	64.30	0.398182	
							TOPLAM		166.17	0.00	166.17		66.47	2.17	64.30							161.48	64.30		
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	
							TOPLAM		491.71	0.00	491.71		203.56	6.65	196.92							426.41	196.92		
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	535	40	535.70	10929	53570	109.29	50.47	0.461793	
							TOPLAM		622.48	0.00	622.48		305.07	9.96	295.11							423.98	244.64	0.577000	
							TOPLAM		622.48	0.00	622.48		305.07	9.96	295.11							533.27	295.11		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								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 Pay	HİSSE Payda	Pay Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş					Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi	Niteliği
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	535	20	9 031.19	26017	903119	260.17	143.20	0.550399			
									TOPLAM		526.63		526.63		288.69	9.43	279.26		550	2	2 969.79	18142	296978	181.42	136.06	0.750000	
25		M*ly* H*z*n*s*		102	65	4 604.00	1	1	4 604.00	0.00	4 604.00	0.498493	2 295.06	74.94	2 220.12	536	536	48	5 810.51	440341	581050	4 403.41	2 220.12	0.504181			
									TOPLAM		4 604.00		4 604.00		2 295.06	74.94	2 220.12						4 403.41	2 220.12			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	68	1 500.81	1	1	1 500.81	0.00	1 500.81	0.488655	733.38	23.95	709.43	536	536	48	5 810.51	140709	581050	1 407.09	709.43	0.504181			
									TOPLAM		1 500.81		1 500.81		733.38	23.95	709.43						1 407.09	709.43			
635	G*NG*N*R	*br*h*m	B*yr*m *l*	102	69	1 348.66	1	1	1 348.66	0.00	1 348.66	0.478046	644.72	21.05	623.67	536	536	52	1 857.79	127035	185779	1 270.35	623.67	0.490942			
									TOPLAM		1 348.66		1 348.66		644.72	21.05	623.67						1 270.35	623.67			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	72	1 588.28	1	1	1 588.28	0.00	1 588.28	0.465097	738.70	24.12	714.58	536	536	49	1 504.28	1	1	1 504.28	714.58	0.475033			
									TOPLAM		1 588.28		1 588.28		738.70	24.12	714.58						1 504.28	714.58			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	73	1 443.73	1	1	1 443.73	0.00	1 443.73	0.435566	628.84	20.53	608.31	536	536	50	1 351.54	1	1	1 351.54	608.31	0.450083			
									TOPLAM		1 443.73		1 443.73		628.84	20.53	608.31						1 351.54	608.31			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	76	772.91	1	1	772.91	0.00	772.91	0.422954	326.91	10.67	316.23	536	536	51	711.11	1	1	711.11	316.23	0.444700			
									TOPLAM		772.91		772.91		326.91	10.67	316.23						711.11	316.23			
25		M*ly* 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			
									TOPLAM		596.16		596.16		248.63	8.12	240.51						491.51	240.51			
25		M*ly* 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	536	34	6 636.02	614451	663602	6 144.51	3 006.73	0.489337			
									TOPLAM		6 608.46	348.53	6 259.93		3 108.23	101.50	3 006.73						6 144.51	3 006.73			
25		M*ly* H*z*n*s*		102	80	320.75	1	1	320.75	0.00	320.75	0.438446	140.63	4.59	136.04	536	536	43	305.91	1	1	305.91	136.04	0.444700			
									TOPLAM		320.75		320.75		140.63	4.59	136.04						305.91	136.04			
25		M*ly* 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		1 063.70		371.64	12.14	359.51						1 033.34	359.51			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		1 063.70	0.00	1 063.70		371.64	12.14	359.51								1 033.34	359.51		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		102	107	1 629.32	1	1	1 629.32	0.00	1 629.32	0.349614	569.63	18.60	551.03	536	536	46	2 232.70	158388	223270	1 583.88	551.03	0.347900		
							TOPLAM		1 629.32	0.00	1 629.32		569.63	18.60	551.03								1 583.88	551.03		
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	449	12	833.33	1	1	833.33	500.00	0.600000		
																536	45	10 393.75	1	1	10 393.75	4 694.66	0.451681			
																547	1	3 461.70	31152	346171	311.52	114.78	0.368449			
																550	2	2 969.79	20732	296978	207.32	155.49	0.750000			
							TOPLAM		13 530.94	468.03	13 062.91		5 649.40	184.47	5 464.93								11 745.92	5 464.93		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		102	110	670.72	1	1	670.72	0.00	670.72	0.347900	233.34	7.62	225.72	536	536	46	2 232.70	64882	223270	648.82	225.72	0.347900		
							TOPLAM		670.72	0.00	670.72		233.34	7.62	225.72								648.82	225.72		
25		M*İ*y* H*z*n*s*		102	111	2 778.38	1	1	2 778.38	0.00	2 778.38	0.353940	983.38	32.11	951.27	536	536	44	2 686.62	1	1	2 686.62	951.27	0.354076		
							TOPLAM		2 778.38	0.00	2 778.38		983.38	32.11	951.27								2 686.62	951.27		
25		M*İ*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		
							TOPLAM		1 052.26	0.00	1 052.26		382.50	12.49	370.01								1 069.95	370.01		
25		M*İ*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	1536	52	12 033.32	67727	1203331	677.27	234.21	0.345820		
							TOPLAM		695.83	0.00	695.83		242.12	7.91	234.21								677.27	234.21		
1045	S*İÇ*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		
							TOPLAM		10 652.00	0.00	10 652.00		5 136.62	167.73	4 968.89								10 358.98	4 968.89		
25		M*İ*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	1536	52	12 033.32	87223	1203331	872.23	301.63	0.345820		
							TOPLAM		896.28	0.00	896.28		311.82	10.18	301.63								872.23	301.63		
25		M*İ*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	1536	52	12 033.32	138433	1203331	1 384.33	478.73	0.345820		
							TOPLAM		1 422.50	0.00	1 422.50		494.89	16.16	478.73								1 384.33	478.73		
622	G*İÇ*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	1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
				Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi					Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay					Payda	Alan m2	Hakediş			
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				
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	1 333.33	0.00	1 333.33		636.36	20.78	615.58		1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784					
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	1 333.33	0.00	1 333.33		636.36	20.78	615.58		1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784					
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m				1	6	1 333.33	0.00	1 333.33		636.36	20.78	615.58		1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784					
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	1 333.33	0.00	1 333.33		636.36	20.78	615.58		1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784					
1494	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494	Z*yn*p	H*s*m				28	168	1 333.33	0.00	1 333.33		636.36	20.78	615.58		1536	4	10 541.96	129382	1054198	1 293.82	615.58	0.475784					
	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		8 000.00	0.00	8 000.00		3 818.15	124.68	3 693.47							7 762.91	3 693.47						
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	1536	47	7 707.74	385387	770774	3 853.87	1 824.36	0.473385					
1155	T*S*	D*nd*	H*s*y'n				1	2	3 990.00	0.00	3 990.00		1 885.95	61.58	1 824.36		1536	47	7 707.74	385387	770774	3 853.87	1 824.36	0.473385					
							TOPLAM		7 980.00	0.00	7 980.00		3 771.89	123.17	3 648.73								7 707.74	3 648.73					
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	1536	52	12 033.32	123249	1203331	1 232.49	426.22	0.345820					
							TOPLAM		1 266.48	0.00	1 266.48		440.61	14.39	426.22								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	1536	52	12 033.32	55874	1203331	558.74	193.22	0.345820					
							TOPLAM		574.15	0.00	574.15		199.75	6.52	193.22								558.74	193.22					
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					
							1	2	4 000.00	0.00	4 000.00		1 852.22	60.48	1 791.74		1536	49	7 600.63	380031	760062	3 800.31	1 791.74	0.471471					
							TOPLAM		8 000.00	0.00	8 000.00		3 704.44	120.96	3 583.48								7 600.63	3 583.48					

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							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	1536	52	12 033.32	42591	1203331	425.91	147.29	0.345820	
									<b>TOPLAM</b>		<b>437.65</b>		<b>0.00</b>	<b>437.65</b>								<b>425.91</b>	<b>147.29</b>		
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	1536	52	12 033.32	24188	1203331	241.88	83.65	0.345820	
									<b>TOPLAM</b>		<b>226.08</b>		<b>0.00</b>	<b>226.08</b>								<b>241.88</b>	<b>83.65</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 020.00</b>		<b>0.00</b>	<b>8 020.00</b>								<b>7 652.63</b>	<b>3 779.39</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 040.00</b>		<b>0.00</b>	<b>8 040.00</b>								<b>7 555.25</b>	<b>3 619.90</b>		
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	1536	52	12 033.32	17821	1203331	178.21	61.63	0.345820	
									<b>TOPLAM</b>		<b>182.52</b>		<b>0.00</b>	<b>182.52</b>								<b>178.21</b>	<b>61.63</b>		
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	1536	52	12 033.32	27633	1203331	276.33	95.56	0.345820	
									<b>TOPLAM</b>		<b>283.95</b>		<b>0.00</b>	<b>283.95</b>								<b>276.33</b>	<b>95.56</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 000.00</b>		<b>0.00</b>	<b>8 000.00</b>								<b>7 613.70</b>	<b>3 735.12</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 040.00</b>		<b>0.00</b>	<b>8 040.00</b>								<b>7 650.96</b>	<b>3 686.05</b>		
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	1536	52	12 033.32	32843	1203331	328.43	113.58	0.345820	
									<b>TOPLAM</b>		<b>337.49</b>		<b>0.00</b>	<b>337.49</b>								<b>328.43</b>	<b>113.58</b>		
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	1536	52	12 033.32	25814	1203331	258.14	89.27	0.345820	
									<b>TOPLAM</b>		<b>265.26</b>		<b>0.00</b>	<b>265.26</b>								<b>258.14</b>	<b>89.27</b>		
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	1536	55	7 448.06	186202	744808	1 862.02	873.25	0.468982	
598	G*KK*Y*	*lv'n	*sm*n						1 985.00	0.00	1 985.00		902.73	29.48	873.25				7 448.06	186202	744808	1 862.02	873.25	0.468982	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
1144	Ş*MŞ*K	*m*n*	*sm*n				1	4	1 985.00	0.00	1 985.00		902.73	29.48	873.25		1536	55	7 448.06	186202	744808	1 862.02	873.25	0.468982
1309	Z*NG*N	F'l*z	*sm*n				1	4	1 985.00	0.00	1 985.00		902.73	29.48	873.25		1536	55	7 448.06	186202	744808	1 862.02	873.25	0.468982
							TOPLAM		7 940.00	0.00	7 940.00		3 610.91	117.91	3 493.00							7 448.06	3 493.00	
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	1536	56	7 545.41	70738	754540	707.38	331.14	0.468123
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f				2	32	501.25	0.00	501.25		228.21	7.45	220.76		1536	56	7 545.41	47159	754540	471.59	220.76	0.468123
1046	S*LÇ*K	N*cm*y*	M*hm*t				3	32	751.88	0.00	751.88		342.32	11.18	331.14		1536	56	7 545.41	70738	754540	707.38	331.14	0.468123
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				3	4	6 015.00	0.00	6 015.00		2 738.55	89.42	2 649.13		1536	56	7 545.41	565905	754540	5 659.05	2 649.13	0.468123
							TOPLAM		8 020.00	0.00	8 020.00		3 651.41	119.23	3 532.17							7 545.41	3 532.17	
25		M'l*y* 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	1536	52	12 033.32	26414	1203331	264.14	91.34	0.345820
							TOPLAM		271.42	0.00	271.42		94.43	3.08	91.34							264.14	91.34	
25		M'l*y* 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	1536	52	12 033.32	15435	1203331	154.35	53.38	0.345820
							TOPLAM		158.61	0.00	158.61		55.18	1.80	53.38							154.35	53.38	
1348	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	V*r*s*tt* *st*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	
25		M'l*y* 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	1536	52	12 033.32	10805	1203331	108.05	37.37	0.345820
							TOPLAM		121.72	0.00	121.72		38.63	1.26	37.37							108.05	37.37	

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		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	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği	
25		M* l* y* 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	1536	52	12 033.32	11789	1203331	117.89	40.77	0.345820		
									<b>171.74</b>	<b>0.00</b>	<b>171.74</b>		<b>42.14</b>	<b>1.38</b>	<b>40.77</b>							<b>117.89</b>	<b>40.77</b>			
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		
									<b>8 031.42</b>	<b>0.00</b>	<b>8 031.42</b>		<b>3 582.91</b>	<b>117.00</b>	<b>3 465.91</b>								<b>7 422.01</b>	<b>3 465.91</b>		
1336		V* r* s* tt* * ş* t* r* k - 1336		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		
	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y *K*NC*	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																							
									<b>8 025.00</b>	<b>0.00</b>	<b>8 025.00</b>		<b>3 517.11</b>	<b>114.85</b>	<b>3 402.26</b>								<b>7 719.98</b>	<b>3 402.26</b>		
25		M* l* y* H* z* n* 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		
									<b>7 827.26</b>	<b>0.00</b>	<b>7 827.26</b>		<b>3 365.49</b>	<b>109.90</b>	<b>3 255.59</b>								<b>7 496.43</b>	<b>3 255.59</b>		
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		
									<b>8 122.86</b>	<b>0.00</b>	<b>8 122.86</b>		<b>3 589.80</b>	<b>117.22</b>	<b>3 472.58</b>								<b>7 716.46</b>	<b>3 472.58</b>		
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		
									<b>7 671.75</b>	<b>0.00</b>	<b>7 671.75</b>		<b>3 451.65</b>	<b>112.71</b>	<b>3 338.94</b>								<b>7 409.68</b>	<b>3 338.94</b>		
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	1536	64	10 341.08	155116	1034107	1 551.16	736.81	0.475004		
621	G*LT*K*N	*l*f	M*m*ş				3	20	1 601.16	0.00	1 601.16		761.68	24.87	736.81			1536	64	10 341.08	155116	1034107	1 551.16	736.81	0.475004	
888	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş				3	20	1 601.16	0.00	1 601.16		761.68	24.87	736.81			1536	64	10 341.08	155116	1034107	1 551.16	736.81	0.475004	
992	S*R*Ç*M	H*r*n	M*m*ş				3	20	1 601.16	0.00	1 601.16		761.68	24.87	736.81			1536	64	10 341.08	155116	1034107	1 551.16	736.81	0.475004	
993	S*R*Ç*M	*sm*n	M*m*ş				3	20	1 601.16	0.00	1 601.16		761.68	24.87	736.81			1536	64	10 341.08	155116	1034107	1 551.16	736.81	0.475004	
994	S*R*Ç*M	Ş*hs*n*	*m*r				5	20	2 668.61	0.00	2 668.61		1 269.47	41.45	1 228.01			1536	64	10 341.08	258527	1034107	2 585.27	1 228.01	0.475004	
									<b>10 674.43</b>	<b>0.00</b>	<b>10 674.43</b>		<b>5 077.87</b>	<b>165.81</b>	<b>4 912.06</b>								<b>10 341.08</b>	<b>4 912.06</b>		
25		M* l* y* H* z* n* s*		102	171	10 978.09	1	1	10 978.09	415.72	10 562.37	0.471907	4 984.45	162.76	4 821.69	538	538	55	10 324.16	1	1	10 324.16	4 821.69	0.467030		
									<b>10 978.09</b>	<b>415.72</b>	<b>10 562.37</b>		<b>4 984.45</b>	<b>162.76</b>	<b>4 821.69</b>								<b>10 324.16</b>	<b>4 821.69</b>		



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	
25		M*İ*y* 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	538	58	1 433.20	27404	143320	274.04	68.21	0.248905
																	550	2	2 969.79	5000	296978	50.00	37.50	0.750000
							TOPLAM		340.44	0.00	340.44		109.28	3.57	105.71							324.04	105.71	
25		M*İ*y* 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
																	550	2	2 969.79	807	296978	8.07	6.05	0.750000
							TOPLAM		184.05	0.00	184.05		70.60	2.31	68.30							91.06	68.30	
25		M*İ*y* H*z*n*s*		102	179	8 961.19	1	1	8 961.19	329.25	8 631.94	0.464547	4 009.94	130.94	3 879.00	538	538	54	8 349.33	1	1	8 349.33	3 879.00	0.464588
							TOPLAM		8 961.19	329.25	8 631.94		4 009.94	130.94	3 879.00							8 349.33	3 879.00	
25		M*İ*y* 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	551	8	716.61	26136	71660	261.36	196.02	0.750000
							TOPLAM		754.08	0.00	754.08		202.64	6.62	196.02							261.36	196.02	
25		M*İ*y* 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	551	8	716.61	8598	71660	85.98	64.49	0.750000
							TOPLAM		271.66	0.00	271.66		66.67	2.18	64.49							85.98	64.49	
25		M*İ*y* 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	551	8	716.61	8661	71660	86.61	64.96	0.750000
							TOPLAM		273.64	0.00	273.64		67.15	2.19	64.96							86.61	64.96	
25		M*İ*y* 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	551	8	716.61	11738	71660	117.38	88.03	0.750000
							TOPLAM		370.85	0.00	370.85		91.01	2.97	88.03							117.38	88.03	
25		M*İ*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
																	551	8	716.61	8228	71660	82.28	61.71	0.750000
							TOPLAM		398.97	0.00	398.97		97.91	3.20	94.71							160.24	94.71	
25		M*İ*y* H*z*n*s*		102	190	1 139.33	1	1	1 139.33	0.00	1 139.33	0.261787	298.26	9.74	288.52	538	538	58	1 433.20	115916	143320	1 159.16	288.52	0.248905
							TOPLAM		1 139.33	0.00	1 139.33		298.26	9.74	288.52							1 159.16	288.52	
25		M*İ*y* H*z*n*s*		102	194	2 275.30	1	1	2 275.30	0.00	2 275.30	0.343809	782.27	25.54	756.73	538	538	57	1 379.41	1	1	1 379.41	756.73	0.548585
							TOPLAM		2 275.30	0.00	2 275.30		782.27	25.54	756.73							1 379.41	756.73	





T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		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			
							1	1	1 850.97	0.00	1 850.97		665.55	21.73	643.82											
							TOPLAM		1 850.97	0.00	1 850.97		665.55	21.73	643.82						1 520.95	643.82				
25		M*İ*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	527	17	2 802.30	126479	280230	1 264.79	535.39	0.423300		
							TOPLAM		1 442.52	0.00	1 442.52		553.46	18.07	535.39						1 264.79	535.39				
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	527	17	2 802.30	102789	280230	1 027.89	435.11	0.423300		
							TOPLAM		2 134.83	0.00	2 134.83		818.93	26.74	792.19						1 012.28	350.07	0.345820			
25		M*İ*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						130.09	55.07	0.423300			
25		M*İ*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	531	1	282.02	1	1	282.02	147.58	0.523300		
							TOPLAM		1 787.42	0.00	1 787.42		726.76	23.73	703.03						1 500.63	518.95	0.345820			
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	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						1 542.84	630.95	0.408951			
25		M*İ*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		
							TOPLAM		4 342.77	0.00	4 342.77		1 765.77	57.66	1 708.11						2 277.48	1 708.11				
25		M*İ*y* 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		
							TOPLAM		3 556.65	0.00	3 556.65		1 446.13	47.22	1 398.91						2 761.37	1 398.91				
25		M*İ*y* 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	1538	50	7 238.79	280017	723878	2 800.17	1 418.57	0.506600		
							TOPLAM		3 606.62	0.00	3 606.62		1 466.45	47.89	1 418.57						2 800.17	1 418.57				
25		M*İ*y* 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		
							TOPLAM		3 946.19	0.00	3 946.19		1 604.52	52.39	1 552.13						3 726.57	1 552.13				



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		3 984.01	0.00	3 984.01		1 062.72	34.70	1 028.02								3 623.08	1 028.02		
23		K*m* *rt* M*l*		102	249	13 419.00	1	1	13 419.00	0.00	13 419.00	0.250062	3 355.58	109.57	3 246.01	538	538	48	25 776.10	1144000	2577611	11 440.00	3 246.01	0.283742		
							TOPLAM		13 419.00	0.00	13 419.00		3 355.58	109.57	3 246.01								11 440.00	3 246.01		
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		
							TOPLAM		8 400.58	0.00	8 400.58		3 154.96	103.02	3 051.94								4 543.52	1 289.18	0.283742	
1486		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1486		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		
		*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	*d*r*s *s*m *s*m *s*m				TOPLAM		10 081.64	0.00	10 081.64		4 237.01	138.35	4 098.66								9 745.29	4 098.66		
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		
							TOPLAM		12 449.11	0.00	12 449.11		5 476.05	178.81	5 297.24								12 049.50	5 297.24		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l*	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	1538	46	65 421.72	1207194	6542172	12 071.94	6 112.26	0.506320		
							TOPLAM		12 472.80	0.00	12 472.80		6 318.59	206.33	6 112.26								12 071.94	6 112.26		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l*	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	1538	46	65 421.72	1155520	6542172	11 555.20	5 850.62	0.506320		
							TOPLAM		11 938.89	0.00	11 938.89		6 048.12	197.49	5 850.62								11 555.20	5 850.62		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l*	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	1538	46	65 421.72	1196544	6542172	11 965.44	6 058.34	0.506320		
							TOPLAM		12 363.34	0.00	12 363.34		6 262.84	204.50	6 058.34								11 965.44	6 058.34		
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		
							TOPLAM		10 413.12	0.00	10 413.12		4 942.58	161.39	4 781.18								10 215.00	4 781.18		
19		*.R.S.*nş**t S*n*y* T*c*r*t *n*n*m Ş*rk*t*		102	264	11 634.47	1	1	11 634.47	0.00	11 634.47	0.476284	5 541.32	180.94	5 360.37	1538	1538	35	11 206.66	1	1	11 206.66	5 360.37	0.478320		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		11 634.47	0.00	11 634.47		5 541.32	180.94	5 360.37							11 206.66	5 360.37		
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	538	14	20 467.39	1025239	2046739	10 252.39	4 798.68	0.468055	
							TOPLAM		10 510.84	0.00	10 510.84		4 960.66	161.98	4 798.68							10 252.39	4 798.68		
1368	B*Y*K*Ş*KL* R Ç*RM*K *ZK*L D*Ş*L D*Ş*L D*Ş*L *KS*L	V*r*s*tt* *ştr*k - 1368 D*nd* F*tm* *mm*h*n C*nt*rk R*c*p *hm*t N*ış'n	M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z*	102	268	10 139.22	1	1	10 139.22	0.00	10 139.22	0.455911	4 622.58	150.94	4 471.63	538	538	10	9 838.23	1	1	9 838.23	4 471.63	0.454516	
							TOPLAM		10 139.22	0.00	10 139.22		4 622.58	150.94	4 471.63							9 838.23	4 471.63		
763	K*Y*	M*st*ff	Ş*h*p	102	270	10 648.07	1	1	10 648.07	0.00	10 648.07	0.439542	4 680.27	152.83	4 527.45	538	538	8	10 118.47	1	1	10 118.47	4 527.45	0.447444	
							TOPLAM		10 648.07	0.00	10 648.07		4 680.27	152.83	4 527.45							10 118.47	4 527.45		
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* *ştr*k - 1337 Ş*h'n F*ry 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*	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	536	13	11 054.32	935927	1105431	9 359.27	4 396.45	0.469743	
							TOPLAM		9 780.76	0.00	9 780.76		4 544.86	148.41	4 396.45							9 359.27	4 396.45		
1203	T*N*L*Ğ*LL* R*	M*hm*t *l*	T*it	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	
							TOPLAM		12 459.65	0.00	12 459.65		5 440.28	177.65	5 262.64							12 022.04	5 262.64		
1499	K*Y* *RD*Ğ*N K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *ştr*k - 1499 *rc*n *lk* *rf'n *ys*	M*ht*tt*n M*ht*tt*n M*ht*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	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		12 591.99	0.00	12 591.99		5 492.10	179.34	5 312.77								12 123.33	5 312.77		
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		
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		
							TOPLAM		12 767.79	0.00	12 767.79		5 591.20	182.57	5 408.63								12 363.63	5 408.63		
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*	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		
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		
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		
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		
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		10 677.01	0.00	10 677.01		5 153.81	168.29	4 985.52								10 496.07	4 985.52		
78	*KD*L	M*st*f*	V*l*	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		
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		
209	*Y	*br*h*m	S*l*ym*n	102	296	10 353.46	1	1	10 353.46	0.00	10 353.46	0.443669	4 593.50	149.99	4 443.51	538	538	6	10 007.25	1	1	10 007.25	4 443.51	0.444029		
							TOPLAM		10 353.46	0.00	10 353.46		4 593.50	149.99	4 443.51								10 007.25	4 443.51		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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																	
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>13 062.61</b>		<b>5 668.07</b>	<b>185.08</b>	<b>5 482.99</b>							<b>12 842.57</b>	<b>5 482.99</b>		
432	D*M*RD*Ğ	M*st*f*	M*ht*t*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 089.30</b>		<b>3 889.20</b>	<b>127.00</b>	<b>3 762.20</b>							<b>7 878.38</b>	<b>3 762.20</b>		
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	536	17	24 415.60	1236610	2441560	12 366.10	5 436.42	0.439623	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 742.69</b>		<b>5 619.94</b>	<b>183.51</b>	<b>5 436.42</b>							<b>12 366.10</b>	<b>5 436.42</b>		
1367	V*r*s*tt* *st*r*k - 1367			102	304	10 817.22	1	1	10 817.22	0.00	10 817.22	0.456736	4 940.61	161.33	4 779.28	538	538	4	10 476.14	1	1	10 476.14	4 779.28	0.456206	
	*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*gr*	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	H*s*m*tt*n	*sm*t																						
	Ş*H*NK*Y*	Y*ld*z	*sm*t																						
	Ç*L*K	G*z*n	*sm*t																						
	*ZC*N	G*l*r	*sm*t																						
	*ZC*N	G*l*y	*br*h*m																						
	*ZC*N	K*r*y	N**l																						
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	N**l																						
	*ZC*N	V*s*l*	D*d*																						
	*ŞK*	Y*rd*g*l	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*l*l																						
	*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																						
	*S*NK*T	L*tf*y*	H*s*m																						
	*ZC*N	K*z*b*n	H*l*m																						
									<b>TOPLAM</b>		<b>10 817.22</b>		<b>4 940.61</b>	<b>161.33</b>	<b>4 779.28</b>							<b>10 476.14</b>	<b>4 779.28</b>		
77	*KD*L	*sm**l	V*l*	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 951.85</b>		<b>5 621.16</b>	<b>183.55</b>	<b>5 437.61</b>							<b>12 776.79</b>	<b>5 437.61</b>		
648	H*YT*	R*z*y*	M*st*f*	102	308	11 695.75	1	1	11 695.75	0.00	11 695.75	0.484883	5 671.07	185.18	5 485.89	1538	1538	43	11 227.93	1	1	11 227.93	5 485.89	0.488593	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		11 695.75	0.00	11 695.75		5 671.07	185.18	5 485.89								11 227.93	5 485.89		
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		
1345	B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1345 *yg*n Y*ş*r	*rt*k*n *br*h*m	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		
							TOPLAM		10 672.85	0.00	10 672.85		5 149.49	168.15	4 981.34								10 667.60	4 981.34		
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* *şt*r*k - 1537 H*t*c* *ys*1 R*m*z*n M*h*mm*t B*I*I M*ş*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*I*ym*n Y*ks*I Y*ks*I Y*ks*I 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		
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		
321	C*NG*Z*R	*rd*ğ*n	S*I*ym*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		
							TOPLAM		11 479.38	0.00	11 479.38		5 293.92	172.87	5 121.06								11 257.94	5 121.06		
272	B*L	*I*f	M*hm*t S*I*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		
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		10 115.06	0.00	10 115.06		4 841.94	158.11	4 683.83								9 953.54	4 683.83		







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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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

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		
1172	T*K*L*	Z*fr	D*d*				3	16	2 154.13	0.00	2 154.13		1 010.52	33.00	977.52		538	28	11 162.80	209303	1116282	2 093.03	977.52	0.467039	
1241	*N*L	N*lg*n	D*d*				3	16	2 154.13	0.00	2 154.13		1 010.52	33.00	977.52		538	28	11 162.80	209303	1116282	2 093.03	977.52	0.467039	
							TOPLAM		11 488.69	0.00	11 488.69		5 389.45	175.99	5 213.46							11 162.80	5 213.46		
348	Ç*K*M*K	Ş*vk*t	H*ı'l	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		
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		
255	B*Ş	K*ym*t	C*fr	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	
297	B*R*N	*sm*n	C*fr				1	5	1 079.19	0.00	1 079.19		552.40	18.04	534.36		536	7	5 156.02	103120	515600	1 031.20	534.36	0.518189	
298	B*R*N	*m*r	C*fr				1	5	1 079.19	0.00	1 079.19		552.40	18.04	534.36		536	7	5 156.02	103120	515600	1 031.20	534.36	0.518189	
792	K*L*NÇK*Y*	S*vg*	C*fr				1	5	1 079.19	0.00	1 079.19		552.40	18.04	534.36		536	7	5 156.02	103120	515600	1 031.20	534.36	0.518189	
920	*ZC*N	Ş*vk*y*	C*fr				1	5	1 079.19	0.00	1 079.19		552.40	18.04	534.36		536	7	5 156.02	103120	515600	1 031.20	534.36	0.518189	
							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*ı'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		
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*ı'l'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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		7 958.37	0.00	7 958.37		3 547.40	115.84	3 431.56								7 538.11	3 431.56		
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*i	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		
415	D*ML*C*K	D*d	M*hm*t *l*	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		
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		
							TOPLAM		13 082.56	0.00	13 082.56		5 790.05	189.07	5 600.99								12 848.08	5 600.99		
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	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	536	22	25 122.55	1227447	2512255	12 274.47	5 350.93	0.435940		
							TOPLAM		12 599.18	0.00	12 599.18		5 531.56	180.63	5 350.93								12 274.47	5 350.93		
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	536	23	24 770.38	1240675	2477038	12 406.75	5 427.50	0.437463		
							TOPLAM		12 800.48	0.00	12 800.48		5 610.71	183.21	5 427.50								12 406.75	5 427.50		
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		
48	*Ç*K*G*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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		12 762.53	0.00	12 762.53		5 532.20	180.65	5 351.56								11 975.62	5 351.56		
1365	F*L*Z K*YM*Z F*L*Z Y*M*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1365 G*lf*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		
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	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		
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 T*rk*r H*r*k* *ys*l	*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*rz*zn *nş*t T*er*rt V* S*n*y* L*m*td C*ll*...		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	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1540 *rff*	D*d*	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		



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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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		10 412.45	0.00	10 412.45		4 853.92	158.50	4 695.42				9 927.72	4 695.42				
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	102	392	10 458.06	1	1	10 458.06	0.00	10 458.06	0.480041	5 020.30	163.93	4 856.37	538	538	2	10 102.76	1	1	10 102.76	4 856.37	0.480697
							TOPLAM		10 458.06	0.00	10 458.06		5 020.30	163.93	4 856.37				10 102.76	4 856.37				
380	Ç*T*NK*Y*	*m*n*	*r*f	102	394	10 765.82	1	1	10 765.82	0.00	10 765.82	0.468568	5 044.52	164.72	4 879.79	538	538	3	10 437.03	1	1	10 437.03	4 879.79	0.467546
							TOPLAM		10 765.82	0.00	10 765.82		5 044.52	164.72	4 879.79				10 437.03	4 879.79				
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* *st*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*l*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	504	2	46 364.14	117379	4636414	1 173.79	633.85	0.540000
							TOPLAM		10 439.16	0.00	10 439.16		4 665.18	152.34	4 512.85		538	11	8 705.04	1	1	8 705.04	3 879.00	0.445604
836	M*N*V	D*ğ*h*n	M*rt*z*	102	398	10 646.62	1	1	10 646.62	0.00	10 646.62	0.436420	4 646.40	151.72	4 494.68	538	538	7	10 304.26	1	1	10 304.26	4 494.68	0.436196
							TOPLAM		10 646.62	0.00	10 646.62		4 646.40	151.72	4 494.68				10 304.26	4 494.68				
660	*Ş*K	M*st*f* *l*	M*hm*t	102	400	10 373.75	1	1	10 373.75	0.00	10 373.75	0.455847	4 728.85	154.41	4 574.43	538	538	9	9 934.25	1	1	9 934.25	4 574.43	0.460471
							TOPLAM		10 373.75	0.00	10 373.75		4 728.85	154.41	4 574.43				9 934.25	4 574.43				
82	*KD*N*Z	*yfr	*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				
1359	T*L*K K*L*ND*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1359 R*f*k* G*ln*h*l	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				



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

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE			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	HISSE Pay	HISSE 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				
1358	D*M*R 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	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1358 H*t*c* M*k*dd*s *sm**l H*kk* H*kk* V*d*t *m*n* *ys* S*n*y* C*m	C*I'l C*I'l C*I'l H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* K*n*n	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	
							TOPLAM		8 401.63	0.00	8 401.63		3 816.07	124.61	3 691.47				8 026.36			3 691.47			
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 G*LT*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1496 Z*hr* H*I'l*m* H*I'l N*h*t G*rs*l N*rs*l *m*n* S**m *m*r R*m*z*n T*rk*n R*k*y* H*s*y*n *hm*t F*lm* *mm*h*n H*s*y*n *hm*t S*tk* S*tk*	M*st*f* K*m'l 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* *hm*t *hm*t H*s*y*n *hm*t S*tk* 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	
							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			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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
239	Y*Z	Y*v'z	*t*	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* *şt'r*k - 1541 M*hm't *l* *sm**l Y*v'z B*rs'l H*tl 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	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'l'ym'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	538	27	22 616.24	1135830	2261624	11 358.30	5 166.71	0.454884		
							TOPLAM		11 671.14	0.00	11 671.14		5 341.12	174.41	5 166.71							11 358.30		5 166.71		
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	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		
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		
3		*lk'm *lk*l* K*my* *n*n*m Ş*rk*t*		102	426	11 501.64	1	1	11 501.64	0.00	11 501.64	0.481337	5 536.17	180.78	5 355.39	1538	1538	34	11 065.41	1	1	11 065.41	5 355.39	0.483976		
							TOPLAM		11 501.64	0.00	11 501.64		5 536.17	180.78	5 355.39							11 065.41		5 355.39		
3		*lk'm *lk*l* K*my* *n*n*m Ş*rk*t*		102	428	11 485.74	1	1	11 485.74	0.00	11 485.74	0.477305	5 482.20	179.01	5 303.18	1538	1538	36	11 098.83	1	1	11 098.83	5 303.18	0.477815		
							TOPLAM		11 485.74	0.00	11 485.74		5 482.20	179.01	5 303.18							11 098.83		5 303.18		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
795	K*R*Ş	M*hm*t	*br*h*m	102	430	11 809.27	1	1	11 809.27	0.00	11 809.27	0.467704	5 523.24	180.35	5 342.89	1538	1538	38	11 359.34	1	1	11 359.34	5 342.89	0.470352	
							TOPLAM		11 809.27	0.00	11 809.27		5 523.24	180.35	5 342.89					11 359.34	5 342.89				
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	102	432	11 579.54	2	4	5 789.77	0.00	5 789.77	0.470252	2 722.65	88.90	2 633.75	1538	1538	39	11 180.51	559025	1118051	5 590.25	2 633.75	0.471132	
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*I*m				1	4	2 894.89	0.00	2 894.89		1 361.33	44.45	1 316.87		1538	39	11 180.51	279513	1118051	2 795.13	1 316.87	0.471132	
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m				1	4	2 894.89	0.00	2 894.89		1 361.33	44.45	1 316.87		1538	39	11 180.51	279513	1118051	2 795.13	1 316.87	0.471132	
							TOPLAM		11 579.54	0.00	11 579.54		5 445.31	177.81	5 267.50					11 180.51	5 267.50				
1229	*L*K*V*K	*yş*	*m*r	102	434	11 444.14	1	1	11 444.14	0.00	11 444.14	0.472761	5 410.34	176.67	5 233.67	1538	1538	40	11 057.46	1	1	11 057.46	5 233.67	0.473316	
							TOPLAM		11 444.14	0.00	11 444.14		5 410.34	176.67	5 233.67					11 057.46	5 233.67				
1495	*KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N Ç*ĞL*Y*N S*L*B*Y D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1495 S*I'h R*k*y* Ç*t*n M*t*n M*I'h* F*tm* Y*s*f C*n*n *sm*n D*v*t N*r*y *yt*n B*r*ş *yo*n *bd*ll'h Y*n*s *mr*	M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t *sm*n *sm*n *sm*n H*s*n *hs*n H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*n	102	436	11 159.31	1	1	11 159.31	0.00	11 159.31	0.478053	5 334.75	174.20	5 160.55	1538	1538	41	13 082.87	1088345	1308287	10 883.45	5 160.55	0.474165	
							TOPLAM		11 159.31	0.00	11 159.31		5 334.75	174.20	5 160.55					10 883.45	5 160.55				
702	K*R*D*Ğ	R*m*z*n	*th*m	102	438	10 801.24	1	1	10 801.24	0.00	10 801.24	0.499017	5 390.00	176.00	5 213.99	1538	1538	44	10 350.92	1	1	10 350.92	5 213.99	0.503723	
							TOPLAM		10 801.24	0.00	10 801.24		5 390.00	176.00	5 213.99					10 350.92	5 213.99				
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	1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600	
412	D*LG*	R*k*y*	*br*h*m				1	8	1 502.52	0.00	1 502.52		761.17	24.86	736.32		1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600	
880	*R*L	F*kr*y*	M*s*				1	32	375.63	0.00	375.63		190.29	6.21	184.08		1538	45	11 627.60	36336	1162760	363.36	184.08	0.506600	



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
881	*R*L	K*ks*I	*I*				3	32	1 126.89	0.00	1 126.89		570.88	18.64	552.24		1538	45	11 627.60	109009	1162760	1 090.09	552.24	0.506600
882	*R*L	M*hm*t *m*n	*br*h*m				1	8	1 502.52	0.00	1 502.52		761.17	24.86	736.32		1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600
883	*R*L	S*br*	*br*h*m				1	8	1 502.52	0.00	1 502.52		761.17	24.86	736.32		1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600
1177	T*N*ST*P*	S*n*y*	*br*h*m				1	8	1 502.52	0.00	1 502.52		761.17	24.86	736.32		1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600
1361		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1361					20	160	1 502.52	0.00	1 502.52		761.17	24.86	736.32		1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600
	K*Y*NC*	C*vr*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* *şt*r*k - 1544					4	32	1 502.52	0.00	1 502.52		761.17	24.86	736.32		1538	45	11 627.60	145345	1162760	1 453.45	736.32	0.506600
	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	
421	D*D*	*dl*I	M*z*ffr	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
706	K*R*D*M	*hm*t	*sm**I				3	72	695.45	0.00	695.45		351.52	11.48	340.04		1538	47	16 109.27	67122	1610928	671.22	340.04	0.506600
707	K*R*D*M	*I*	*sm**I				3	72	695.45	0.00	695.45		351.52	11.48	340.04		1538	47	16 109.27	67122	1610928	671.22	340.04	0.506600
708	K*R*D*M	H*c*r	M*hm*t				6	72	1 390.90	0.00	1 390.90		703.04	22.96	680.08		1538	47	16 109.27	134244	1610928	1 342.44	680.08	0.506600
709	K*R*D*M	H*s*y'n	*sm**I				3	72	695.45	0.00	695.45		351.52	11.48	340.04		1538	47	16 109.27	67122	1610928	671.22	340.04	0.506600
710	K*R*D*M	M*hm*t	*sm**I				3	72	695.45	0.00	695.45		351.52	11.48	340.04		1538	47	16 109.27	67122	1610928	671.22	340.04	0.506600
711	K*R*D*M	M*hm*t *m*n	*hm*t				1	3	5 563.61	0.00	5 563.61		2 812.14	91.83	2 720.32		1538	47	16 109.27	536976	1610928	5 369.76	2 720.32	0.506600
712	K*R*D*M	M*hm*t S*I'h	*hm*t				12	72	2 781.81	0.00	2 781.81		1 406.07	45.91	1 360.16		1538	47	16 109.27	268488	1610928	2 684.88	1 360.16	0.506600
898	*Z	H*t*c*	*sm**I				3	72	695.45	0.00	695.45		351.52	11.48	340.04		1538	47	16 109.27	67122	1610928	671.22	340.04	0.506600
1147	T*B*N*ĞL*	*m*n*	*I*				12	72	2 781.81	0.00	2 781.81		1 406.07	45.91	1 360.16		1538	47	16 109.27	268488	1610928	2 684.88	1 360.16	0.506600

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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		
									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*		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	537	1	10 779.28	1	1	10 779.28	5 928.60	0.550000	
									21 297.16	9 259.26	12 037.90		6 619.23	216.14	6 403.09				12 033.32	137206	1203331	1 372.06	474.49	0.345820	
									TOPLAM													TOPLAM			
950	*ZK*K	S*fy* *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	
									1 620.25	0.00	1 620.25		967.29	31.59	935.70							1 567.34	935.70		
									TOPLAM													TOPLAM			
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	
									2 092.56	0.00	2 092.56		1 243.01	40.59	1 202.42							2 023.65	1 202.42		
									TOPLAM													TOPLAM			
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	
									1 377.91	0.00	1 377.91		808.83	26.41	782.42							1 332.92	782.42		
									TOPLAM													TOPLAM			
1117	Ş*N	*rs*n	M*ht*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	
									1 398.18	0.00	1 398.18		820.73	26.80	793.93							1 352.52	793.93		
									TOPLAM													TOPLAM			
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	
									1 222.91	0.00	1 222.91		717.85	23.44	694.41							1 182.98	694.41		
									TOPLAM													TOPLAM			
673	K*L*ND*R	*rq*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	
									1 328.56	0.00	1 328.56		779.86	25.47	754.40							1 285.18	754.40		
									TOPLAM													TOPLAM			
1355	Ç*RM*K D*Ş*L	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1355 F*tm* R*c*p	M*rt*z* 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	
									1 241.04	0.00	1 241.04		728.49	23.79	704.70							1 200.52	704.70		
									TOPLAM													TOPLAM			
1139	Ş*NT*RK	*sm**l	T*vr*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	
									1 295.99	0.00	1 295.99		760.75	24.84	735.90							1 253.67	735.90		
									TOPLAM													TOPLAM			
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	
									1 265.57	0.00	1 265.57		742.89	24.26	718.63							1 224.24	718.63		
									TOPLAM													TOPLAM			

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
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*l	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	
							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*lym*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		
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		
1353	K*C*Z*YB*K	V*rs*tt* *ştr*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																						
	K*C*Z*YB*K	M*st*f*	*yd*n																						
	K*C*Z*YB*K	F*t*h 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		
1355	Ç*RM*K D*Ş*L	V*rs*tt* *ştr*k - 1355	M*rt*z* M*rt*z*	106	40	960.67	1	1	960.67	0.00	960.67	0.587000	563.91	18.41	545.50	534	534	7	2 129.82	92930	212982	929.30	545.50	0.587000	
		F*tm* R*c*p																							
							TOPLAM		960.67	0.00	960.67		563.91	18.41	545.50							929.30	545.50		
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	534	4	2 320.54	96801	232053	968.01	568.22	0.587000	
							TOPLAM		1 000.69	0.00	1 000.69		587.41	19.18	568.22							968.01	568.22		
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	
																	553	16	2 060.07	44653	206007	446.53	178.61	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		858.16	0.00	858.16		503.74	16.45	487.29							972.39	487.29		
233	*Y*Z	*I*	M*vl*t	106	46	854.98	1	1	854.98	0.00	854.98	0.587000	501.87	16.39	485.49	534	534	18	1 352.92	82706	135292	827.06	485.49	0.587000	
							TOPLAM		854.98	0.00	854.98		501.87	16.39	485.49							827.06	485.49		
1032	S*V*R	M*hm*t	*I*	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		
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		
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		
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	
							TOPLAM		1 294.06	0.00	1 294.06		759.61	24.80	734.81							1 251.80	734.81		
587	G*Z*R	M*hm*t	*I*	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		
378	Ç*T*NK*Y*	*I*	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	
							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 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*lym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* S*tk*	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	
							TOPLAM		954.95	0.00	954.95		560.67	18.31	542.36							923.64	542.36		
839	M*N*V	*I*f	M*r*t	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
							TOPLAM		1 438.59	0.00	1 438.59		858.84	28.04	830.79								1 391.61	830.79		
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	534	15	4 132.79	288099	413279	2 880.99	1 691.14	0.587000		
							TOPLAM		2 978.24	0.00	2 978.24		1 748.23	57.09	1 691.14								2 880.99	1 691.14		
25		M*I*y* 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		
							TOPLAM		564.32	0.00	564.32		306.16	10.00	296.17								548.41	296.17		
25		M*I*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	2	3 850.49	25151	385049	251.51	135.83	0.540047		
							TOPLAM		783.77	0.00	783.77		425.82	13.90	411.92								759.86	411.92		
798	K*C*K*Y*	B*yr*m *l*	C*I*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		
25		M*I*y* 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	540	2	3 850.49	42753	385049	427.53	230.88	0.540047		
							TOPLAM		439.31	0.00	439.31		238.68	7.79	230.88								427.53	230.88		
1489		V*r*s*tt* *st*r*k - 1489		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		
	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	*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				TOPLAM		3 019.00	0.00	3 019.00		1 640.22	53.56	1 586.66								2 920.42	1 586.66		
25		M*I*y* 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	540	2	3 850.49	30142	385049	301.42	162.78	0.540047		
							TOPLAM		309.73	0.00	309.73		168.28	5.49	162.78								301.42	162.78		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		309.73	0.00	309.73		168.28	5.49	162.78								301.42	162.78		
25		M*İ*y* 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	540	2	3 850.49	232162	385049	2 321.62	1 253.78	0.540047		
							TOPLAM		2 432.16	0.00	2 432.16		1 296.11	42.32	1 253.78								2 321.62	1 253.78		
1172	T*K*L*	Z*f*r	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		
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		
1543		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1543	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		
	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	B*rh*n N*b'h*t *m*n* *yt*n H*f*z* S*İt'n R*m*z*n S*b'h*İt'n H*r*y* *sm*İ 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 *İ* M*hm't *İ* M*hm't *İ*				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		
							TOPLAM		2 389.27	0.00	2 389.27		1 290.21	42.13	1 248.08								2 311.25	1 248.08		
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	540	9	4 673.78	236253	467378	2 362.53	1 275.77	0.540000		
							TOPLAM		2 442.28	0.00	2 442.28		1 318.83	43.06	1 275.77								2 362.53	1 275.77		
92	*KG*N	R*m*z*n *İ*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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşleme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		2 493.18	0.00	2 493.18		1 346.32	43.96	1 302.35								2 411.77	1 302.35		
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	540	11	7 208.58	235554	720858	2 355.54	1 271.99	0.540000		
							TOPLAM		2 435.05	0.00	2 435.05		1 314.93	42.94	1 271.99								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	540	11	7 208.58	244127	720858	2 441.27	1 318.29	0.540000		
							TOPLAM		2 523.68	0.00	2 523.68		1 362.79	44.50	1 318.29								2 441.27	1 318.29		
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		
							TOPLAM		2 527.58	0.00	2 527.58		1 364.89	44.57	1 320.32								2 445.05	1 320.32		
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	540	12	4 892.70	244766	489271	2 447.66	1 321.73	0.540000		
							TOPLAM		2 530.28	0.00	2 530.28		1 366.35	44.62	1 321.73								2 447.66	1 321.73		
1268	Y*N*R	R*ş*t	M*h*r*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*ff	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		
							TOPLAM		2 513.53	0.00	2 513.53		1 357.31	44.32	1 312.99								2 431.45	1 312.99		
839	M*N*V	*I*ff	M*r*t	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	540	15	9 628.69	234429	962870	2 344.29	1 265.91	0.540000		
							TOPLAM		2 423.42	0.00	2 423.42		1 308.65	42.73	1 265.91								2 344.29	1 265.91		
25		M*I*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	541	1	8 144.39	44390	814439	443.90	239.79	0.540191		
							TOPLAM		459.05	0.00	459.05		247.89	8.09	239.79								443.90	239.79		
839	M*N*V	*I*ff	M*r*t	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	540	15	9 628.69	241740	962870	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		
839	M*N*V	*I*ff	M*r*t	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	540	15	9 628.69	243556	962870	2 435.56	1 315.20	0.540000		
							TOPLAM		2 517.77	0.00	2 517.77		1 359.60	44.40	1 315.20								2 435.56	1 315.20		
25		M*I*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	541	1	8 144.39	24108	814439	241.08	130.23	0.540191		
							TOPLAM		249.31	0.00	249.31		134.63	4.40	130.23								241.08	130.23		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
25		M*ly* H*zn*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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>415.28</b>	<b>0.00</b>	<b>415.28</b>		<b>224.25</b>	<b>7.32</b>	<b>216.93</b>							<b>401.72</b>	<b>216.93</b>		
840	M*N*V	*rd*g*n	M*st*f*	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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 499.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2 499.00</b>		<b>1 349.46</b>	<b>44.06</b>	<b>1 305.40</b>							<b>2 417.40</b>	<b>1 305.40</b>		
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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 499.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2 499.00</b>		<b>1 349.46</b>	<b>44.06</b>	<b>1 305.40</b>							<b>2 417.40</b>	<b>1 305.40</b>		
25		M*ly* H*zn*s*		107	37	368.27	1	1	368.27	0.00	368.27	0.540000	198.87	6.49	192.37	541	541	1	8 144.39	35612	814439	356.12	192.37	0.540191	
								<b>TOPLAM</b>	<b>368.27</b>	<b>0.00</b>	<b>368.27</b>		<b>198.87</b>	<b>6.49</b>	<b>192.37</b>							<b>356.12</b>	<b>192.37</b>		
25		M*ly* H*zn*s*		107	38	352.49	1	1	352.49	0.00	352.49	0.540000	190.34	6.22	184.13	541	541	1	8 144.39	34086	814439	340.86	184.13	0.540191	
								<b>TOPLAM</b>	<b>352.49</b>	<b>0.00</b>	<b>352.49</b>		<b>190.34</b>	<b>6.22</b>	<b>184.13</b>							<b>340.86</b>	<b>184.13</b>		
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	540	17	4 835.76	241837	483577	2 418.37	1 305.92	0.540000	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 500.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2 500.00</b>		<b>1 350.00</b>	<b>44.08</b>	<b>1 305.92</b>							<b>2 418.37</b>	<b>1 305.92</b>		
25		M*ly* H*zn*s*		107	40	432.80	1	1	432.80	0.00	432.80	0.540000	233.71	7.63	226.08	541	541	1	8 144.39	41852	814439	418.52	226.08	0.540191	
								<b>TOPLAM</b>	<b>432.80</b>	<b>0.00</b>	<b>432.80</b>		<b>233.71</b>	<b>7.63</b>	<b>226.08</b>							<b>418.52</b>	<b>226.08</b>		
285	B*ZB*Y	D*ifr*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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 493.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2 493.00</b>		<b>1 346.22</b>	<b>43.96</b>	<b>1 302.26</b>							<b>2 411.59</b>	<b>1 302.26</b>		
1542	K*R* S*R* K*R* K*R* K*R* K*R* *LP *KG*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1542 M*st*f* K*d*r*y* K*d*r* D*d* B*yr*m 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*f* M*st*f*	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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 521.76</b>	<b>0.00</b>	<b>2 521.76</b>		<b>1 361.75</b>	<b>44.47</b>	<b>1 317.28</b>							<b>2 439.42</b>	<b>1 317.28</b>		
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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 427.66</b>	<b>0.00</b>	<b>2 427.66</b>		<b>1 310.94</b>	<b>42.81</b>	<b>1 268.13</b>							<b>2 348.39</b>	<b>1 268.13</b>		
1534	T*K*N*R	M*h*mm*t	S**t	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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>2 513.00</b>	<b>0.00</b>	<b>2 513.00</b>		<b>1 357.02</b>	<b>44.31</b>	<b>1 312.71</b>							<b>2 430.94</b>	<b>1 312.71</b>		
25		M*ly* H*zn*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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>474.21</b>	<b>0.00</b>	<b>474.21</b>		<b>256.07</b>	<b>8.36</b>	<b>247.71</b>							<b>458.73</b>	<b>247.71</b>		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*Zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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		
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*ğd*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		
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 K*C*Z*YB*K K*C*Z*YB*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1353 S*rh*t M*st*ff F*t*h M*hm*t	*yd*n *yd*n *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	
							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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	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		
									2 537.03	0.00	2 537.03		1 370.00	44.74	1 325.26							2 454.19	1 325.26		
1230	*L*K*V*K	C*m'l	M*st*f*	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	540	32	4 835.92	238173	483592	2 381.73	1 286.14	0.540000	
									2 462.13	0.00	2 462.13		1 329.55	43.41	1 286.14							2 381.73	1 286.14		
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	
									2 484.72	0.00	2 484.72		1 341.75	43.81	1 297.94							2 403.58	1 297.94		
694	*R*D*Ğ	C*ht	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	
									2 435.42	0.00	2 435.42		1 315.13	42.94	1 272.18							2 355.89	1 272.18		
694	*R*D*Ğ	C*ht	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	540	34	4 763.32	240743	476332	2 407.43	1 300.01	0.540000	
									2 488.69	0.00	2 488.69		1 343.89	43.88	1 300.01							2 407.43	1 300.01		
301	B*R*N	Ş*kr*y*	Ş*kr*	107	64	2 555.03	1	1	2 555.03	0.00	2 555.03	0.540000	1 379.72	45.05	1 334.66	1540	1540	38	2 471.60	1	1	2 471.60	1 334.66	0.540000	
									2 555.03	0.00	2 555.03		1 379.72	45.05	1 334.66							2 471.60	1 334.66		
942	*Z*ŞÇ*	D*nd*	*hm*t	107	65	2 529.37	1	1	2 529.37	0.00	2 529.37	0.540000	1 365.86	44.60	1 321.26	1540	1540	39	2 446.78	1	1	2 446.78	1 321.26	0.540000	
									2 529.37	0.00	2 529.37		1 365.86	44.60	1 321.26							2 446.78	1 321.26		
799	*C*K*Y*	F*tm*	M*st*f* *l*	107	66	2 444.67	1	1	2 444.67	0.00	2 444.67	0.540000	1 320.12	43.11	1 277.01	1540	1540	40	2 364.84	1	1	2 364.84	1 277.01	0.540000	
									2 444.67	0.00	2 444.67		1 320.12	43.11	1 277.01							2 364.84	1 277.01		
77	*KD*L	*sm*l	V*l*	107	68	2 443.05	1	1	2 443.05	0.00	2 443.05	0.540000	1 319.25	43.08	1 276.17	1540	1540	41	2 363.28	1	1	2 363.28	1 276.17	0.540000	
									2 443.05	0.00	2 443.05		1 319.25	43.08	1 276.17							2 363.28	1 276.17		
80	*KD*L	Z*y*	V*l*	107	69	2 475.94	1	1	2 475.94	0.00	2 475.94	0.540000	1 337.01	43.66	1 293.35	1540	1540	42	2 395.09	1	1	2 395.09	1 293.35	0.540000	
									2 475.94	0.00	2 475.94		1 337.01	43.66	1 293.35							2 395.09	1 293.35		
257	B*Ş	R*c*p	H*yr*	107	70	2 375.88	1	1	2 375.88	0.00	2 375.88	0.540000	1 282.98	41.89	1 241.08	1540	1540	43	9 503.91	229830	950391	2 298.30	1 241.08	0.540000	
									2 375.88	0.00	2 375.88		1 282.98	41.89	1 241.08							2 298.30	1 241.08		
257	B*Ş	R*c*p	H*yr*	107	71	2 493.72	1	1	2 493.72	0.00	2 493.72	0.540000	1 346.61	43.97	1 302.64	1540	1540	43	9 503.91	241229	950391	2 412.29	1 302.64	0.540000	
									2 493.72	0.00	2 493.72		1 346.61	43.97	1 302.64							2 412.29	1 302.64		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		2 493.72	0.00	2 493.72		1 346.61	43.97	1 302.64							2 412.29	1 302.64		
257	B*Ş	R*c'p	H*yr*	107	72	2 468.98	1	1	2 468.98	0.00	2 468.98	0.540000	1 333.25	43.54	1 289.71	1540	1540	43	9 503.91	238836	950391	2 388.36	1 289.71	0.540000	
							TOPLAM		2 468.98	0.00	2 468.98		1 333.25	43.54	1 289.71							2 388.36	1 289.71		
257	B*Ş	R*c'p	H*yr*	107	73	2 486.14	1	1	2 486.14	0.00	2 486.14	0.540000	1 342.52	43.84	1 298.68	1540	1540	43	9 503.91	240496	950391	2 404.96	1 298.68	0.540000	
							TOPLAM		2 486.14	0.00	2 486.14		1 342.52	43.84	1 298.68							2 404.96	1 298.68		
461	D*Ğ*N	C*şk'n	S*lm'n	107	74	2 499.80	1	1	2 499.80	0.00	2 499.80	0.540000	1 349.89	44.08	1 305.81	1540	1540	44	2 418.17	1	1	2 418.17	1 305.81	0.540000	
							TOPLAM		2 499.80	0.00	2 499.80		1 349.89	44.08	1 305.81							2 418.17	1 305.81		
1498	F'D*N K'R*K*N K'R*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1498 R*k*y* *zc'n *zk'n	S*I'h*tt'n S*I'h*tt'n S*I'h*tt'n	107	75	2 486.96	1	1	2 486.96	0.00	2 486.96	0.540000	1 342.96	43.85	1 299.11	1540	1540	45	2 405.75	1	1	2 405.75	1 299.11	0.540000	
							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		
322	C*NG*Z'R	H*k'n	Ş*vk't	107	77	2 431.78	1	1	2 431.78	0.00	2 431.78	0.540000	1 313.16	42.88	1 270.28	1540	1540	21	2 352.37	1	1	2 352.37	1 270.28	0.540000	
							TOPLAM		2 431.78	0.00	2 431.78		1 313.16	42.88	1 270.28							2 352.37	1 270.28		
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	
							TOPLAM		2 422.78	0.00	2 422.78		1 308.30	42.72	1 265.58							2 343.67	1 265.58		
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	1540	48	4 970.00	262634	497001	2 626.34	1 418.22	0.540000	
							TOPLAM		2 714.99	0.00	2 714.99		1 466.09	47.87	1 418.22							2 626.34	1 418.22		
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	
							TOPLAM		2 469.30	0.00	2 469.30		1 333.42	43.54	1 289.88							2 388.67	1 289.88		
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	1540	50	4 769.89	238122	476989	2 381.22	1 285.86	0.540000	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Niteligi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	T*RH*N	Y*İç*n	*sm**l					TOPLAM	2 506.83	0.00	2 506.83		1 353.69	44.20	1 309.49							2 424.97	1 309.49		
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		
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		
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*İ*tt*n	S*İ*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		
259	B*Ş*	*bd*İ*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*İ*ym*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	
								TOPLAM	2 503.85	0.00	2 503.85		1 352.08	44.15	1 307.93							2 422.09	1 307.93		
209	*Y	*br*h*m	S*İ*ym*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	1540	64	12 063.35	238181	1206335	2 381.81	1 286.18	0.540000	
								TOPLAM	2 462.21	0.00	2 462.21		1 329.59	43.42	1 286.18							2 381.81	1 286.18		
209	*Y	*br*h*m	S*İ*ym*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	1540	64	12 063.35	242046	1206335	2 420.46	1 307.05	0.540000	
								TOPLAM	2 502.16	0.00	2 502.16		1 351.17	44.12	1 307.05							2 420.46	1 307.05		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		2 502.16	0.00	2 502.16		1 351.17	44.12	1 307.05								2 420.46	1 307.05		
209	*Y	*br*h*m	S*I*ym*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	1540	64	12 063.35	237931	1206335	2 379.31	1 284.83	0.540000		
							TOPLAM		2 459.63	0.00	2 459.63		1 328.20	43.37	1 284.83								2 379.31	1 284.83		
209	*Y	*br*h*m	S*I*ym*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	1540	64	12 063.35	245968	1206335	2 459.68	1 328.23	0.540000		
							TOPLAM		2 542.71	0.00	2 542.71		1 373.06	44.84	1 328.23								2 459.68	1 328.23		
471	D*R*K	*sm*li	M*hm*t *li	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* *şt*r*k - 1351 *sm*n C*ns*li 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*li	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		
							TOPLAM		2 509.22	0.00	2 509.22		1 354.98	44.25	1 310.73								2 427.28	1 310.73		
796	K*C*B*Ş	S*n*n	V*li	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	1540	67	7 264.02	241837	726402	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*li*y* 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		
							TOPLAM		193.14	0.00	193.14		104.30	3.41	100.89								186.83	100.89		
796	K*C*B*Ş	S*n*n	V*li	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	1540	67	7 264.02	241837	726402	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*li*y* H*z*n*s*		107	111	270.70	1	1	270.70	0.00	270.70	0.540000	146.18	4.77	141.40	1540	1540	2	448.69	26186	44869	261.86	141.40	0.539999		
							TOPLAM		270.70	0.00	270.70		146.18	4.77	141.40								261.86	141.40		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*li	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*li*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		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
1002	S*R*H*N	N*r*tt*n	M*st*ff	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 466.13</b>		<b>0.00</b>	<b>2 466.13</b>								<b>2 385.60</b>	<b>1 288.22</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 483.23</b>		<b>0.00</b>	<b>2 483.23</b>								<b>2 402.14</b>	<b>1 297.16</b>		
1002	S*R*H*N	N*r*tt*n	M*st*ff	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	1540	69	4 815.98	243038	481598	2 430.38	1 312.41	0.540000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 512.42</b>		<b>0.00</b>	<b>2 512.42</b>								<b>2 430.38</b>	<b>1 312.41</b>		
799	K*C*K*Y*	F*tm*	M*st*ff *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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 511.69</b>		<b>0.00</b>	<b>2 511.69</b>								<b>2 429.67</b>	<b>1 312.02</b>		
253	B*Ş	*lf	Y*s*ff *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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 519.30</b>		<b>0.00</b>	<b>2 519.30</b>								<b>2 437.04</b>	<b>1 316.00</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 474.53</b>		<b>0.00</b>	<b>2 474.53</b>								<b>2 393.73</b>	<b>1 292.61</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 548.59</b>		<b>0.00</b>	<b>2 548.59</b>								<b>2 465.37</b>	<b>1 331.30</b>		
928	*ZD*M*RC*N	*yş*	M*st*ff	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 523.08</b>		<b>0.00</b>	<b>2 523.08</b>								<b>2 440.69</b>	<b>1 317.97</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 018.44</b>		<b>0.00</b>	<b>2 018.44</b>								<b>1 952.53</b>	<b>1 054.37</b>		
1350		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1350		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	
	K*L*ND*R T*L*K T*L*K K*YM*KC* *ZB*Y	G*ln*h*l *br*h*m *l* F*l*z H*t*c*	Ş*vk* *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t						<b>TOPLAM</b>		<b>1 923.01</b>		<b>0.00</b>	<b>1 923.01</b>								<b>1 860.22</b>	<b>1 004.52</b>		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
1349	G*LT*K*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1349	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		
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	
1497	S*R* S*R* S*R* S*R* K*R*D*M*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1497	H*s*n *yh*n *rh*n S*n*r S*lt'n				1	4	503.91	0.00	503.91		271.71	8.87	262.83	1540	1540	81	1 949.27	48732	194928	487.32	262.83	0.539349	
							5	10	1 007.83	0.00	1 007.83		543.41	17.74	525.67	1540	1540	81	1 949.27	97464	194928	974.64	525.67	0.539349	
							TOPLAM		2 015.65	0.00	2 015.65		1 086.83	35.49	1 051.34							1 949.27	1 051.34		
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		
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	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	
							1	2	1 000.46	0.00	1 000.46		537.58	17.55	520.03	1540	1540	79	1 935.66	96783	193566	967.83	520.03	0.537317	
							TOPLAM		2 000.91	0.00	2 000.91		1 075.17	35.11	1 040.06							1 935.66	1 040.06		
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		
1496	G*LT*K*N T*K*Y Ç*KM*K Ç*KM*K D*R*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1496	Z*hr* H*l*m* H*l* N*h*t G*rs'l	107	130	2 049.48	1	1	2 049.48	0.00	2 049.48	0.537442	1 101.48	35.97	1 065.51	539	539	1	1 985.13	1	1	1 985.13	1 065.51	0.536747	
			M*st*f* K*m'l Ş*vk*t Ş*vk*t Ş*vk*t Ş*vk*t				TOPLAM		2 049.48	0.00	2 049.48		1 101.48	35.97	1 065.51							1 985.13	1 065.51		







T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
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* *ştr*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				7	21	650.18	0.00	650.18		346.68	11.32	335.36		539	12	628.95	1	1	628.95	335.36	0.533200	
							TOPLAM		1 950.55	0.00	1 950.55		1 040.03	33.96	1 006.07							1 886.86	1 006.07		
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		
10		Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk*t*		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	
							TOPLAM		2 000.44	0.00	2 000.44		1 066.63	34.83	1 031.81							1 935.12	1 031.81		
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		
10		Cks *ml*k T*c*rt L*m*t*d S*rk*t*		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	539	20	3 849.02	191390	384902	1 913.90	1 020.49	0.533200	
							TOPLAM		1 978.51	0.00	1 978.51		1 054.94	34.45	1 020.49							1 913.90	1 020.49		
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		
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		
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*ly* 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		539	58	1 425.45	16296	142544	162.96	86.89	0.533200	
							TOPLAM		2 080.85	0.00	2 080.85		1 109.51	36.23	1 073.28							2 012.90	1 073.28		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
							TOPLAM		1 981.90	0.00	1 981.90		1 056.75	34.51	1 022.24							1 917.18	1 022.24		
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		
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		
10		Cks *ml*k T*cr*t L*m*t*d S*rk**		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		
34		T*tr B*y G*d* T*m*zl*k M*dd*l*r* *ng**t T*r*zm T*r*m H*yv*nc*l*k P*tr*l *r*nl*r* S*n*y* V* T*cr*t *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* *ş*tr*k - 1347		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	
	*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* D*d*				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* *ş*tr*k - 1486		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	
	*R*T *R*T S*R*Ç*M	H*yr*n*s* *s* G*ng*r	*dr*s *s*m *s*m				TOPLAM		1 978.55	0.00	1 978.55		1 052.18	34.36	1 017.82							1 912.74	1 017.82		











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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda																Pay	Payda
	*Y*L	F*ly*	*ş*k *l*				TOPLAM		2 036.63	0.00	2 036.63		1 076.36	35.15	1 041.21							2 151.19	1 041.21		
683	K*R*	M*st*f*	N*c*t*	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	
							TOPLAM		1 957.47	0.00	1 957.47		1 034.52	33.78	1 000.74							1 887.00	1 000.74		
683	K*R*	M*st*f*	N*c*t*	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	539	40	5 779.30	198187	577930	1 981.87	1 051.05	0.530334	
							TOPLAM		2 055.80	0.00	2 055.80		1 086.53	35.48	1 051.05							1 981.87	1 051.05		
683	K*R*	M*st*f*	N*c*t*	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	539	40	5 779.30	191043	577930	1 910.43	1 013.17	0.530334	
							TOPLAM		1 937.78	0.00	1 937.78		1 047.37	34.20	1 013.17							1 910.43	1 013.17		
347	Ç*KM*K	S*l*ym*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		
347	Ç*KM*K	S*l*ym*n	*yt*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	*yt*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	*yt*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	*yt*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	*yt*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	
							TOPLAM		1 933.85	0.00	1 933.85		1 001.07	32.69	968.38							1 919.61	968.38		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
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	539	47	3 706.76	178716	370677	1 787.16	901.56	0.504468	
									<b>TOPLAM</b>		<b>1 994.00</b>		<b>932.00</b>	<b>30.43</b>	<b>901.56</b>							<b>1 787.16</b>	<b>901.56</b>		
25		M'l'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	463	8	14 455.31	501159	1445531	5 011.59	1 718.19	0.342843	
																	539	59	1 352.68	1	1	1 352.68	719.69	0.532046	
																	539	34	1 244.20	67882	124419	678.82	358.76	0.528500	
																	546	1	5 002.45	84902	500245	849.02	450.71	0.530857	
									<b>TOPLAM</b>		<b>7 182.21</b>		<b>3 356.96</b>	<b>109.62</b>	<b>3 247.35</b>							<b>7 892.12</b>	<b>3 247.35</b>		
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	
																	539	48	12 763.08	531560	1276307	5 315.60	2 484.51	0.467400	
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 094.99</b>		<b>2 848.80</b>	<b>93.02</b>	<b>2 755.77</b>							<b>5 917.63</b>	<b>2 755.77</b>		
25		M'l'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	546	1	5 002.45	96636	500245	966.36	513.00	0.530857	
									<b>TOPLAM</b>		<b>979.27</b>		<b>530.32</b>	<b>17.32</b>	<b>513.00</b>							<b>966.36</b>	<b>513.00</b>		
25		M'l'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	546	1	5 002.45	143462	500245	1 434.62	761.58	0.530857	
									<b>TOPLAM</b>		<b>1 489.66</b>		<b>787.29</b>	<b>25.71</b>	<b>761.58</b>							<b>1 434.62</b>	<b>761.58</b>		
25		M'l'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	
																	546	1	5 002.45	30225	500245	302.25	160.45	0.530857	
									<b>TOPLAM</b>		<b>5 289.23</b>		<b>2 815.80</b>	<b>91.95</b>	<b>2 723.86</b>							<b>5 120.81</b>	<b>2 723.86</b>		
25		M'l'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	546	1	5 002.45	35566	500245	355.66	188.80	0.530857	
									<b>TOPLAM</b>		<b>366.05</b>		<b>195.18</b>	<b>6.37</b>	<b>188.80</b>							<b>355.66</b>	<b>188.80</b>		
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	
																	546	1	5 002.45	45864	500245	458.64	243.47	0.530857	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 709.91</b>		<b>1 463.35</b>	<b>47.78</b>	<b>1 415.57</b>							<b>2 629.19</b>	<b>1 415.57</b>		
25		M'l'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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>387.20</b>		<b>209.09</b>	<b>6.83</b>	<b>202.26</b>							<b>374.56</b>	<b>202.26</b>		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
25		M*ly* 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	
									<b>300.38</b>	<b>0.00</b>	<b>300.38</b>		<b>162.21</b>	<b>5.30</b>	<b>156.91</b>							<b>290.57</b>	<b>156.91</b>		
25		M*ly* 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	1540	86	495.97	20540	49597	205.40	110.91	0.540000	
									<b>212.33</b>	<b>0.00</b>	<b>212.33</b>		<b>114.66</b>	<b>3.74</b>	<b>110.91</b>							<b>205.40</b>	<b>110.91</b>		
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	539	34	1 244.20	56537	124419	565.37	298.80	0.528500	
																539	58	1 425.45	9360	142544	93.60	49.91	0.533200		
																542	1	3 415.23	1	1	3 415.23	1 844.22	0.540000		
																546	1	5 002.45	40096	500245	400.96	212.85	0.530857		
									<b>4 605.54</b>	<b>0.00</b>	<b>4 605.54</b>		<b>2 486.99</b>	<b>81.21</b>	<b>2 405.78</b>							<b>4 475.16</b>	<b>2 405.78</b>		
25		M*ly* 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	
																541	1	8 144.39	183375	814439	1 833.75	990.58	0.540191		
									<b>2 867.86</b>	<b>0.00</b>	<b>2 867.86</b>		<b>1 548.64</b>	<b>50.57</b>	<b>1 498.08</b>							<b>2 773.56</b>	<b>1 498.08</b>		
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	
																541	1	8 144.39	447943	814439	4 479.43	2 419.75	0.540191		
																546	1	5 002.45	23494	500245	234.94	124.72	0.530857		
																547	1	3 461.70	1839	346171	18.39	6.78	0.368449		
									<b>5 200.46</b>	<b>0.00</b>	<b>5 200.46</b>		<b>2 811.18</b>	<b>91.80</b>	<b>2 719.39</b>							<b>5 129.97</b>	<b>2 719.39</b>		
839	M*N*V	l*f	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	
																						<b>7 193.74</b>	<b>3 908.27</b>		
									<b>7 436.49</b>	<b>0.00</b>	<b>7 436.49</b>		<b>4 040.20</b>	<b>131.93</b>	<b>3 908.27</b>										
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*rc*s* V* *sl*tc*s* *n*n*m Ş*rk*t*		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	
																						<b>2 549.91</b>	<b>1 413.06</b>		
									<b>2 723.29</b>	<b>0.00</b>	<b>2 723.29</b>		<b>1 460.76</b>	<b>47.70</b>	<b>1 413.06</b>										
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	
																						<b>34 964.38</b>	<b>18 652.37</b>		
									<b>35 713.34</b>	<b>0.00</b>	<b>35 713.34</b>		<b>19 281.99</b>	<b>629.63</b>	<b>18 652.37</b>										
25		M*ly* 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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		826.22	0.00	826.22		391.97	12.80	379.17								702.17	379.17		
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*rkt*		111	4	1 224.84	1	1	1 224.84	0.00	1 224.84	0.540000	661.41	21.60	639.82	503	498	21	83 194.22	115457	8319423	1 154.57	639.82	0.554161		
							TOPLAM		1 224.84	0.00	1 224.84		661.41	21.60	639.82								1 154.57	639.82		
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		
							TOPLAM		48 782.25	0.00	48 782.25		26 202.30	855.60	25 346.70		504	3	54 417.83	4102233	5441783	41 022.33	22 127.78	0.539408		
25		M*ly* H*zn*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		
535	*RT*RK	S*b*h*	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	14	18 634.59	1064545	1863459	10 645.45	5 748.54	0.540000		
610	G*D*C*	*b*d*n	T*r*n				1	3	11 010.80	0.00	11 010.80		5 942.59	194.05	5 748.54		505	15	18 634.59	1064545	1863459	10 645.45	5 748.54	0.540000		
612	G*D*C*	Ş*vk*	M*hm*t				1	3	11 010.80	0.00	11 010.80		5 942.59	194.05	5 748.54		505	16	18 634.59	1064545	1863459	10 645.45	5 748.54	0.540000		
							TOPLAM		33 032.41	0.00	33 032.41		17 827.77	582.14	17 245.63								31 936.35	17 245.63		
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		
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	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	7	15 783.38	213093	1578338	2 130.93	1 150.70	0.540000		
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	2 202.86	0.00	2 202.86		1 189.54	38.84	1 150.70		506	6	15 783.38	213093	1578338	2 130.93	1 150.70	0.540000		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	2 202.86	0.00	2 202.86		1 189.54	38.84	1 150.70		506	5	15 783.38	213093	1578338	2 130.93	1 150.70	0.540000		
127	*KS*Ğ*T	Z*k*	D*d*				1	4	2 202.86	0.00	2 202.86		1 189.54	38.84	1 150.70		506	4	15 783.38	213093	1578338	2 130.93	1 150.70	0.540000		
							TOPLAM		8 811.44	0.00	8 811.44		4 758.18	155.37	4 602.81								8 523.71	4 602.81		
858	N*R*L	L*tf*y*	M*hm*t *l*	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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
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	*i* *i* *i* *i* B*rh*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n N*s* V*ys*l V*ys*l	111	11	3 943.16	1	1	3 943.16	0.00	3 943.16	0.540000	2 129.31	69.53	2 059.78	506	506	9	23 879.34	387249	2387934	3 872.49	2 059.78	0.531900	
							TOPLAM		3 943.16	0.00	3 943.16		2 129.31	69.53	2 059.78							3 872.49	2 059.78		
1499	K*Y* *RD*Ğ*N K*Y* K*Y*	V'r*s*tt* *st*r*k - 1499	M*ht*n M*ht*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		
345	Ç*KM*K	N*il*fr	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	506 507	8 1	20 443.99 74 952.96	1 1	1	20 443.99 74 952.96	9 745.48 39 693.06	0.476692 0.529573	
							TOPLAM		99 581.72	0.00	99 581.72		51 107.39	1 668.84	49 438.54							95 396.95	49 438.54		
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	
							TOPLAM		14 482.43	0.00	14 482.43		7 820.51	255.37	7 565.14							14 009.53	7 565.14		
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		
297	B*R*N	*sm'n	C*fr	111	16	32 696.20	1	6	5 449.37	0.00	5 449.37	0.540000	2 942.66	96.09	2 846.57	499	499	8	5 271.42	1	1	5 271.42	2 846.57	0.540000	
301	B*R*N	Ş*kr*y	Ş*kr*				2	12	5 449.37	0.00	5 449.37		2 942.66	96.09	2 846.57		499	7	5 271.42	1	1	5 271.42	2 846.57	0.540000	
542	*S*NK*T	M*st*fr	H*il				1	2	16 348.10	0.00	16 348.10		8 827.97	288.27	8 539.71		521 511	4 19	25 796.03 21 974.46	796293 1221120	2579603 2197446	7 962.93 12 211.20	3 370.71 5 169.00	0.423300 0.423300	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
772	K*S*R	*d*	*bd*ll'h				1	6	5 449.37	0.00	5 449.37		2 942.66	96.09	2 846.57		499	6	5 271.42	1	1	5 271.42	2 846.57	0.540000	
							TOPLAM		32 696.20	0.00	32 696.20		17 655.95	576.53	17 079.42						35 988.40	17 079.42			
201	*T*Ş	*hm*t	S*c*t	111	17	10 213.06	1	1	10 213.06	0.00	10 213.06	0.540000	5 515.05	180.09	5 334.97	499	499	4	35 071.82	987957	3507182	9 879.57	5 334.97	0.540000	
							TOPLAM		10 213.06	0.00	10 213.06		5 515.05	180.09	5 334.97						9 879.57	5 334.97			
201	*T*Ş	*hm*t	S*c*t	111	18	26 042.64	1	1	26 042.64	0.00	26 042.64	0.540000	14 063.03	459.21	13 603.82	499	499	4	35 071.82	2519225	3507182	25 192.25	13 603.82	0.540000	
							TOPLAM		26 042.64	0.00	26 042.64		14 063.03	459.21	13 603.82						25 192.25	13 603.82			
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	
							TOPLAM		16 081.63	0.00	16 081.63		8 684.08	283.57	8 400.51						15 556.51	8 400.51			
749	K*R**Z*M	*lf	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	
							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	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	500	9	38 758.65	2474912	3875865	24 749.12	13 364.52	0.540000	
							TOPLAM		25 584.55	0.00	25 584.55		13 815.66	451.13	13 364.52						24 749.12	13 364.52			
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			
244	*YY*LD*Z	*ns*r	*l*	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		499	15	48 600.08	488197	4860008	4 881.97	2 664.35	0.545752	
535	*RT*RK	S*b*h*	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	505	14	18 634.59	798914	1863459	7 989.14	4 314.14	0.540000	
610	G*D*C*	*b*d*n	T*r'n				1	3	8 258.82	0.00	8 258.82		4 459.76	145.63	4 314.14		505	15	18 634.59	798914	1863459	7 989.14	4 314.14	0.540000	
612	G*D*C*	Ş*vk*	M*hm*t				1	3	8 258.82	0.00	8 258.82		4 459.76	145.63	4 314.14		505	16	18 634.59	798914	1863459	7 989.14	4 314.14	0.540000	
							TOPLAM		24 776.46	0.00	24 776.46		13 379.29	436.88	12 942.41						23 967.42	12 942.41			
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	504	2	46 364.14	3342300	4636414	33 423.00	18 048.42	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	G*N*L G*N*L G*L*N *KB*L G*N*L *ZB*Y T*K*N*R	*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*l'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*																							
								TOPLAM	34 551.22	0.00	34 551.22	18 657.66	609.24	18 048.42							33 423.00	18 048.42				
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* *ş*t*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*l'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*	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	504	2	46 364.14	1176735	4636414	11 767.35	6 354.37	0.540000		
								TOPLAM	12 164.57	0.00	12 164.57	6 568.87	214.50	6 354.37							11 767.35	6 354.37				
33		T*m*y T*r*m H*yv*nc*!k G*y*r*m*nk*! *ng*tt S*n*y* V* T*c*r*t L*m*tt*d ~		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				
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				
139	*KT*Ş	*rc*n	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	14	6 264.11	285671	626410	2 856.71	1 542.63	0.540000		
140	*KT*Ş	*sm*!l	H*s*m				2	7	5 906.29	0.00	5 906.29		3 189.40	104.15	3 085.25		506	12	12 459.92	571343	1245993	5 713.43	3 085.25	0.540000		
142	*KT*Ş	M*n*b*	H*s*m				2	7	5 906.29	0.00	5 906.29		3 189.40	104.15	3 085.25		506	15	5 781.71	571343	578172	5 713.43	3 085.25	0.540000		
620	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m				1	7	2 953.14	0.00	2 953.14		1 594.70	52.07	1 542.63		506	13	6 400.68	285671	640068	2 856.71	1 542.63	0.540000		
1352	C*NG*Z'R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1352 *l* H*k*n	Ş*vk*t Ş*vk*t				2	14	2 953.14	0.00	2 953.14		1 594.70	52.07	1 542.63		506	11	6 264.11	285671	626410	2 856.71	1 542.63	0.540000		
								TOPLAM	20 672.01	0.00	20 672.01	11 162.89	364.51	10 798.38							19 996.99	10 798.38				

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
138	*KT*Ş	B*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	
139	*KT*Ş	*rc*n	H*s*m				1	7	3 451.82	0.00	3 451.82		1 863.98	60.87	1 803.12		506	14	6 264.11	333910	626410	3 339.10	1 803.12	0.540000	
140	*KT*Ş	*sm**l	H*s*m				2	7	6 903.64	0.00	6 903.64		3 727.96	121.73	3 606.23		506	12	12 459.92	667821	1245993	6 678.21	3 606.23	0.540000	
620	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m				1	7	3 451.82	0.00	3 451.82		1 863.98	60.87	1 803.12		506	13	6 400.68	333910	640068	3 339.10	1 803.12	0.540000	
1352		V*r*s*tt* *ştr*k - 1352					2	14	3 451.82	0.00	3 451.82		1 863.98	60.87	1 803.12		506	11	6 264.11	333910	626410	3 339.10	1 803.12	0.540000	
	C*NG*Z*R	*l*	Ş*vk*t																						
	C*NG*Z*R	H*k*n	Ş*vk*t																						
							TOPLAM		24 162.73	0.00	24 162.73		13 047.87	426.06	12 621.81							23 373.73	12 621.81		
1325		V*r*s*tt* *ştr*k - 1325		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	506	9	23 879.34	2000685	2387934	20 006.85	10 641.64	0.531900	
	S*R*K*Ş	N*m*t	*l*																						
	*KT*Ş	M*hm*t	*l*																						
	*R*L	N*c*y*	*l*																						
	K*SK*NL*R	Z*yn*t	*l*																						
	*KT*Ş	*rd*l	B*rh*n																						
	*KT*Ş	*rd*ğ*n	B*rh*n																						
	*KT*Ş	H*s*n *l*	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*l																						
	D*ĞD*L*N	N*r*y	V*ys*l																						
							TOPLAM		22 286.33	0.00	22 286.33		12 034.62	392.97	11 641.64		528	12	66 921.54	230734	6692153	2 307.34	1 000.00	0.433400	
1342		V*r*s*tt* *ştr*k - 1342		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	
	F*D*N	*m*n*	B*hr*																						
	Y*RTT*Ş	C*nn*t	*l*																						
	Y*RTT*Ş	Y*n*s	M*st*f*																						
	S*ĞL*M	Z*h*l	M*st*f*																						
	D*Ğ*N	P*k*z*	M*st*f*																						
	Y*RTT*Ş	H*y*t*	B*hr*																						
							TOPLAM		47 405.46	0.00	47 405.46		25 598.95	835.90	24 763.05							45 857.50	24 763.05		
1087	Ş*H*N	F*tm*	*l*	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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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			
751	K*R**Z*M	*m*r	*hm*t	111	34	63 274.30	1	1	63 274.30	0.00	63 274.30	0.540000	34 168.12	1 115.71	33 052.41	499	499	5	61 208.16	1	1	61 208.16	33 052.41	0.540000		
							TOPLAM		63 274.30	0.00	63 274.30		34 168.12	1 115.71	33 052.41							61 208.16	33 052.41			
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							60 319.82	32 572.70	0.540000		
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	498	21	83 194.22	976609	8319423	9 766.09	5 411.99	0.554161		
							TOPLAM		10 360.51	0.00	10 360.51		5 594.68	182.69	5 411.99								9 766.09	5 411.99		
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		
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	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	506	7	15 783.38	428599	1578338	4 285.99	2 314.43	0.540000		
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	4 430.67	0.00	4 430.67		2 392.56	78.13	2 314.43		506	6	15 783.38	428599	1578338	4 285.99	2 314.43	0.540000		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	4 430.67	0.00	4 430.67		2 392.56	78.13	2 314.43		506	5	15 783.38	428599	1578338	4 285.99	2 314.43	0.540000		
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	4 430.67	0.00	4 430.67		2 392.56	78.13	2 314.43		506	4	15 783.38	428599	1578338	4 285.99	2 314.43	0.540000		
							TOPLAM		17 722.67	0.00	17 722.67		9 570.24	312.50	9 257.74								17 143.96	9 257.74		
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	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	506	7	15 783.38	510210	1578338	5 102.10	2 755.14	0.540000		
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	5 274.33	0.00	5 274.33		2 848.14	93.00	2 755.14		506	6	15 783.38	510210	1578338	5 102.10	2 755.14	0.540000		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	5 274.33	0.00	5 274.33		2 848.14	93.00	2 755.14		506	5	15 783.38	510210	1578338	5 102.10	2 755.14	0.540000		
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	5 274.33	0.00	5 274.33		2 848.14	93.00	2 755.14		506	4	15 783.38	510210	1578338	5 102.10	2 755.14	0.540000		
							TOPLAM		21 097.32	0.00	21 097.32		11 392.55	372.01	11 020.54								20 408.41	11 020.54		
158	*LK*N	T*r*k*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	506	1	3 926.96	196348	392696	1 963.48	1 060.28	0.540000		
434	D*M*RD*Ğ	*lv*y*	Y*s*f				1	2	2 029.76	0.00	2 029.76		1 096.07	35.79	1 060.28		506	1	3 926.96	196348	392696	1 963.48	1 060.28	0.540000		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		4 059.52	0.00	4 059.52		2 192.14	71.58	2 120.56							3 926.96	2 120.56		
1342	F'D*N Y*RTT*Ş Y*RTT*Ş S*ĞL*M D*Ğ*N Y*RTT*Ş	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1342 *m*n* C*nn*t Y*n*s Z*h'l P*k*z* H*y*t*	B*hr* *l* 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	521	5	13 121.21	57508	1312121	575.08	243.43	0.423300	
							TOPLAM		2 380.38	0.00	2 380.38		1 285.41	41.97	1 243.43		506	3	47 709.35	185185	4770935	1 851.85	1 000.00	0.540000	
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	
							TOPLAM		28 758.29	0.00	28 758.29		15 529.48	507.09	15 022.38							27 819.23	15 022.38		
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	498	21	83 194.22	610550	8319423	6 105.50	3 383.43	0.554161	
							TOPLAM		6 477.11	0.00	6 477.11		3 497.64	114.21	3 383.43							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	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	
							TOPLAM		590.73	0.00	590.73		318.99	10.42	308.58							525.62	308.58		
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	492	1	128 436.37	291706	12843637	2 917.06	1 712.53	0.587074	
							TOPLAM		5 084.43	0.00	5 084.43		2 745.59	89.65	2 655.94		498	21	83 194.22	170241	8319423	1 702.41	943.41	0.554161	
							TOPLAM		5 084.43	0.00	5 084.43		2 745.59	89.65	2 655.94							4 619.47	2 655.94		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda																		Pay
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	13	1 765.30	1	1	1 765.30	0.00	1 765.30	0.464276	819.59	26.76	792.82	503	492	1	128 436.37	135047	12843637	1 350.47	792.82	0.587074		
							TOPLAM		1 765.30	0.00	1 765.30		819.59	26.76	792.82							1 350.47	792.82			
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		112	14	1 459.38	1	1	1 459.38	0.00	1 459.38	0.463500	676.42	22.09	654.33	503	492	1	128 436.37	111457	12843637	1 114.57	654.33	0.587074		
							TOPLAM		1 459.38	0.00	1 459.38		676.42	22.09	654.33							1 114.57	654.33			
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			
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	503	31	15 378.62	941243	1537861	9 412.43	5 078.25	0.539526		
							TOPLAM		9 721.62	0.00	9 721.62		5 249.67	171.42	5 078.25							9 412.43	5 078.25			
120	*KS*Ğ*T	M*st*f* K*m*l	S*l*y*m*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		
							TOPLAM		7 064.66	0.00	7 064.66		3 814.92	124.57	3 690.35							6 934.10	3 690.35			
120	*KS*Ğ*T	M*st*f* K*m*l	S*l*y*m*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	503	13	30 719.48	2378537	3071947	23 785.37	12 658.63	0.532202		
							TOPLAM		24 233.21	0.00	24 233.21		13 085.93	427.30	12 658.63							23 785.37	12 658.63			
1360		V*r*s*tt* *şl*tt*k - 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	M*n*s* T*hs*n H*s*y*n *sm**l V*ht M*hs*n 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	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	
							TOPLAM		8 339.16	0.00	8 339.16		4 503.15	147.04	4 356.10							8 066.86	4 356.10			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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	
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	0.540000				
99	*KM*N	K*dr*y*	*s* *l*	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	
678	*M*N	*ys*	M*hm*t				1	7	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05	503	26	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
910	*ZC*N	*l*	M*hm*t				1	7	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05	503	27	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
911	*ZC*N	*ys*l	R*m*z*n				1	7	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05	503	28	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
917	*ZC*N	M*hm*t	M*hm*t				1	7	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05	503	25	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
919	*ZC*N	R*m*z*n	M*hm*t				1	7	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05	503	29	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
1238	*LK*R	H*sn*y*	M*hm*t				1	7	2 777.84	0.00	2 777.84		1 500.03	48.98	1 451.05	503	9	2 687.13	1	1	2 687.13	1 451.05	0.540000		
							TOPLAM		19 444.86	0.00	19 444.86		10 500.22	342.87	10 157.35				18 809.91	10 157.35	0.540000				
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	0.540000				
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	
821	K*Ç*R	R*m*z*n	M*hm*t				1	4	9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60	501	10	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000		
823	K*Ç*R	Y*s*f	M*hm*t				1	4	9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60	501	12	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000		
1112	Ş*N	*ys*	M*hm*t				1	4	9 105.86	0.00	9 105.86		4 917.16	160.56	4 756.60	501	13	8 808.52	1	1	8 808.52	4 756.60	0.540000		
							TOPLAM		36 423.42	0.00	36 423.42		19 668.65	642.25	19 026.39				35 234.06	19 026.39	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	500	5	12 622.51	473344	1262251	4 733.44	2 556.06	0.540000	
1101	Ş*H*NK*Y*	R*m*z*n	H*s*m				3	8	4 893.22	0.00	4 893.22		2 642.34	86.28	2 556.06	500	5	12 622.51	473344	1262251	4 733.44	2 556.06	0.540000		
1104	Ş*H*NK*Y*	Z*lf*y*	M*hm*t				1	4	3 262.15	0.00	3 262.15		1 761.56	57.52	1 704.04	500	5	12 622.51	315563	1262251	3 155.63	1 704.04	0.540000		
							TOPLAM		13 048.59	0.00	13 048.59		7 046.24	230.09	6 816.15				12 622.51	6 816.15	0.540000				
1006	S*R*H*N	Ş*kr*n	M*st*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 MÜDÜRLÜĞÜDEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE	
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					Parsel Endeksi	Niteliği
1341	*KK*V*K *KK*V*K	V*rs*tt* *şt*r*k - 1341 H*s*m *br*h*m	K*z*m K*z*m				2	4	19 118.30	0.00	19 118.30		10 323.88	337.11	9 986.77		501	8	39 094.10	1849402	3909410	18 494.02	9 986.77	0.540000	
							TOPLAM		38 236.60	0.00	38 236.60		20 647.76	674.23	19 973.54						36 988.03	19 973.54			
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	502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
597	G*KK*Y*	D*nd*	F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
1335	V*rs*tt* *şt*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*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t				7	56	3 006.51	0.00	3 006.51		1 623.51	53.01	1 570.50		502	8	23 266.66	290833	2326664	2 908.33	1 570.50	0.540000	
							TOPLAM		24 052.05	0.00	24 052.05		12 988.11	424.11	12 564.00						23 266.66	12 564.00			
1340	V*rs*tt* *şt*r*k - 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*	F*tm* M*st*f* M*k*dd*s *ğ*r *m*r M*ry*m D*nd* *ys* M*h*r M*s*	*m*r M*s* M*s* M*s* M*s* M*s* M*s* M*s* M*s*	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	



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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N S*Y*N	*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 F*kr*t C*m'l F*kr*t																					
								TOPLAM	9 888.20	0.00	9 888.20		5 339.60	174.36	5 165.25						9 670.61	5 165.25		
1314		V*r*s*tt* *st*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
	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*li 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*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r R*m*z*n R*m*z*n																					
								TOPLAM	1 697.66	0.00	1 697.66		806.54	26.34	780.20						1 384.28	780.20		
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
								TOPLAM	13 544.43	0.00	13 544.43		7 313.99	238.83	7 075.16						13 102.15	7 075.16		
1332		V*r*s*tt* *st*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 K*C*T*RK*M* 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	*lv*y* *lv*y* *br*h*m *br*h*m R*m*z*n R*m*z*n H*t*c* G*ll*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																					
								TOPLAM	13 553.92	0.00	13 553.92		7 319.12	239.00	7 080.12						13 111.33	7 080.12		
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







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



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
	B*R*N *KP*N*R *KP*N*R	M*ry*m H*n*m H*s*m *ğ*zh*n	H*s*m B*h*d*r B*h*d*r				TOPLAM		33 283.02	0.00	33 283.02		14 207.05	463.91	13 743.14					1	1	12 438.15	5 265.07	0.423300
1330	K*R*B*K* S*VR*N *C*L* *C*L* T*S* K*KÇ*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1330 Z*hr* *ys* *sm*I *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
560	F*D*N	*I*	M*hm*t *I*	114	10	27 603.85	3	4	20 702.89	0.00	20 702.89	0.449267	9 301.12	303.72	8 997.41	556	557	3	17 590.98	1	1	17 590.98	8 997.41	0.511478
563	F*D*N	M*hm*t	*I*				1	4	6 900.96	0.00	6 900.96		3 100.37	101.24	2 999.14		480	29	10 962.80	501673	1096281	5 016.73	2 999.14	0.597827
							TOPLAM		27 603.85	0.00	27 603.85		12 401.50	404.95	11 996.54							22 607.71	11 996.54	
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
							TOPLAM		75 981.05	0.00	75 981.05		36 188.92	1 181.70	35 007.22							77 048.13	35 007.22	
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
1293	Y*RTT*Ş	H*y*t*	B*hr*				1	4	3 535.74	0.00	3 535.74		1 850.25	60.42	1 789.84		528	33	7 908.25	422829	790825	4 228.29	1 789.84	0.423300
1296	Y*RTT*Ş	M*st*f*	B*hr*				1	2	7 071.49	0.00	7 071.49		3 700.51	120.84	3 579.67		528	32	14 976.38	800740	1497638	8 007.40	3 579.67	0.447045
							TOPLAM		14 142.97	0.00	14 142.97		7 401.02	241.67	7 159.35							16 463.99	7 159.35	
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	
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	528	3	24 270.72	691321	2427072	6 913.21	3 440.90	0.497727
1027	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n				4	48	1 828.42	0.00	1 828.42		889.26	29.04	860.22		528	3	24 270.72	172830	2427072	1 728.30	860.22	0.497727
1028	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m				3	48	1 371.31	0.00	1 371.31		666.95	21.78	645.17		528	3	24 270.72	129623	2427072	1 296.23	645.17	0.497727
1029	S*R*K*Ş	F*I*z	R*s*m				3	48	1 371.31	0.00	1 371.31		666.95	21.78	645.17		528	3	24 270.72	129623	2427072	1 296.23	645.17	0.497727

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
1030	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m				3	48	1 371.31	0.00	1 371.31		666.95	21.78	645.17		528	3	24 270.72	129623	2427072	1 296.23	645.17	0.497727	
1031	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m				3	48	1 371.31	0.00	1 371.31		666.95	21.78	645.17		528	3	24 270.72	129623	2427072	1 296.23	645.17	0.497727	
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 *t*				8	24	7 313.67	0.00	7 313.67		3 557.05	116.15	3 440.90		528	3	24 270.72	691321	2427072	6 913.21	3 440.90	0.497727	
							<b>TOPLAM</b>		<b>21 941.01</b>	<b>0.00</b>	<b>21 941.01</b>		<b>10 671.14</b>	<b>348.45</b>	<b>10 322.69</b>							<b>20 739.64</b>	<b>10 322.69</b>		
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	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1329 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	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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>30 116.03</b>	<b>0.00</b>	<b>30 116.03</b>		<b>14 208.98</b>	<b>463.98</b>	<b>13 745.00</b>							<b>29 262.98</b>	<b>13 745.00</b>		
483	D*RS*N	*rh*n	*sm*l	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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>29 459.52</b>	<b>0.00</b>	<b>29 459.52</b>		<b>13 535.64</b>	<b>441.99</b>	<b>13 093.65</b>							<b>29 141.98</b>	<b>13 093.65</b>		
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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>27 108.99</b>	<b>0.00</b>	<b>27 108.99</b>		<b>12 049.81</b>	<b>393.47</b>	<b>11 656.34</b>							<b>27 108.35</b>	<b>11 656.34</b>		
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	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1329 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	528	5	29 900.33	63734	2990032	637.34	299.36	0.469706	
							<b>TOPLAM</b>		<b>591.38</b>	<b>0.00</b>	<b>591.38</b>		<b>309.47</b>	<b>10.11</b>	<b>299.36</b>							<b>637.34</b>	<b>299.36</b>		
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	528	18	7 908.25	367996	790825	3 679.96	1 557.73	0.423300	
1293	Y*RTT*Ş	H*y*t*	B*hr*				1	4	3 077.22	0.00	3 077.22		1 610.31	52.58	1 557.73		528	33	7 908.25	367996	790825	3 679.96	1 557.73	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
1296	Y*RTT*Ş	M*st*f*	B*hr*				1	2	6 154.44	0.00	6 154.44		3 220.62	105.16	3 115.45		528	32	14 976.38	696898	1497638	6 968.98	3 115.45	0.447045
							TOPLAM		12 308.87	0.00	12 308.87		6 441.23	210.33	6 230.90							14 328.89	6 230.90	
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	556	5	80 398.97	335083	8039896	3 350.83	1 522.47	0.454355
							TOPLAM		3 007.57	0.00	3 007.57		1 573.86	51.39	1 522.47							3 350.83	1 522.47	
108	*KP*N*R	*mm*h*n	*br*h*m	114	22	3 471.89	16	48	1 157.30	0.00	1 157.30	0.523300	605.61	19.78	585.84	556	528	3	24 270.72	117703	2427072	1 177.03	585.84	0.497727
1027	S*R*K*Ş	D*nd*	*sm*n				4	48	289.32	0.00	289.32		151.40	4.94	146.46		528	3	24 270.72	29426	2427072	294.26	146.46	0.497727
1028	S*R*K*Ş	*ş*	R*s*m				3	48	216.99	0.00	216.99		113.55	3.71	109.84		528	3	24 270.72	22069	2427072	220.69	109.84	0.497727
1029	S*R*K*Ş	F'l*z	R*s*m				3	48	216.99	0.00	216.99		113.55	3.71	109.84		528	3	24 270.72	22069	2427072	220.69	109.84	0.497727
1030	S*R*K*Ş	H*n*m	R*s*m				3	48	216.99	0.00	216.99		113.55	3.71	109.84		528	3	24 270.72	22069	2427072	220.69	109.84	0.497727
1031	S*R*K*Ş	*br*h*m	R*s*m				3	48	216.99	0.00	216.99		113.55	3.71	109.84		528	3	24 270.72	22069	2427072	220.69	109.84	0.497727
1328	S*R*K*Ş Y*LM*Z S*R*K*Ş	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1328 N*rg'l *ys'l N*m't	M*hm*t M*hm*t *t*				8	24	1 157.30	0.00	1 157.30		605.61	19.78	585.84		528	3	24 270.72	117703	2427072	1 177.03	585.84	0.497727
							TOPLAM		3 471.89	0.00	3 471.89		1 816.84	59.33	1 757.51							3 531.08	1 757.51	
1327	T*P* K*R*S* *ZP*N*R T*P* T*P*	V*r*s*tt* *ş*t*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
							TOPLAM		7 805.52	0.00	7 805.52		4 084.63	133.38	3 951.25							7 550.64	3 951.25	
1327	T*P* K*R*S* *ZP*N*R T*P* T*P*	V*r*s*tt* *ş*t*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	528	1	24 361.51	1681087	2436151	16 810.87	8 797.13	0.523300
							TOPLAM		17 759.27	0.00	17 759.27		9 094.08	296.96	8 797.13							16 810.87	8 797.13	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		34 056.63	0.00	34 056.63		14 582.15	476.16	14 105.99								32 547.26	14 105.99		
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!*z *m*n* D*nd* *hm*t D*d* H*t*c*	*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		
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		
							TOPLAM		28 799.44	0.00	28 799.44		12 700.12	414.71	12 285.42								27 335.68	12 285.42		
324	C*NG*Z*R	N*r*m*n	*sm*!l	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		
1167	T*K*L*	H*d*y*	Y*s*f				4	5	20 841.10	0.00	20 841.10		9 068.44	296.12	8 772.32	528	15	33 850.35	2018157	3385035	20 181.57	8 772.32	0.434670			
							TOPLAM		26 051.37	0.00	26 051.37		11 335.55	370.15	10 965.40								24 798.19	10 965.40		
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 B*rs*l V*!* Ş*f*k* R*f*k* Y!*z C*n*yt V*hb* G*lb*n *n*r G*!p M*hr*b*n	*lm*s *hm*t G*!p *hm*t G*!p *hm*t C*yh*n *hm*t *hm*t H*!l *br*h*m	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		
							TOPLAM		26 618.36	0.00	26 618.36		11 580.16	378.13	11 202.03								25 777.89	11 202.03		
25	M*!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		
																517	3	14 989.72	235335	1498973	2 353.35	996.17	0.423300			
																528	28	1 813.44	166734	181344	1 667.34	872.52	0.523300			



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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		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*ht	H*İl	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
							TOPLAM		9 378.23	0.00	9 378.23		4 314.01	140.87	4 173.15				8 981.04	4 173.15				
997	S*R*H*N	*yş*	H*İl	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
1313	*T*K *T*K *T*K Y*LM*Z *D*M	V*rs*tt* *şt*rk - 1313 F*tm* *bd*ll*h N*r* N*rc*n N*r*n	*sm*n *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t				16	32	6 635.75	0.00	6 635.75		2 808.91	91.72	2 717.19		528	25	10 028.74	641906	1002874	6 419.06	2 717.19	0.423300
							TOPLAM		13 271.49	0.00	13 271.49		5 617.82	183.44	5 434.38				12 838.13	5 434.38				
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	532	13	86 493.33	1519019	8649334	15 190.19	6 826.89	0.449428
							TOPLAM		15 762.26	0.00	15 762.26		7 057.34	230.45	6 826.89				15 190.19	6 826.89				
369	Ç*L*K	S*n*r	*bd*lk*d*r	116	2	34 230.10	1	1	34 230.10	0.00	34 230.10	0.456338	15 620.49	510.07	15 110.42	528	528	26	33 744.38	1	1	33 744.38	15 110.42	0.447791
							TOPLAM		34 230.10	0.00	34 230.10		15 620.49	510.07	15 110.42				33 744.38	15 110.42				
785	K*L*NÇK*Y*	*İ*	M*st*f*	116	3	15 761.58	1	1	15 761.58	0.00	15 761.58	0.474664	7 481.46	244.30	7 237.16	528	528	27	31 066.42	1536395	3106642	15 363.95	7 237.16	0.471048
							TOPLAM		15 761.58	0.00	15 761.58		7 481.46	244.30	7 237.16				15 363.95	7 237.16				
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	532	13	86 493.33	476173	8649334	4 761.73	2 140.06	0.449428
							TOPLAM		4 415.29	0.00	4 415.29		2 212.30	72.24	2 140.06				4 761.73	2 140.06				
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
							TOPLAM		2 058.65	0.00	2 058.65		1 077.29	35.18	1 042.11				2 461.88	1 042.11				
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
							TOPLAM		564.35	0.00	564.35		295.32	9.64	285.68				545.92	285.68				
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
							TOPLAM		2 969.46	0.00	2 969.46		1 530.12	49.96	1 480.16				3 079.32	1 480.16				





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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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					Parsel Endeksi	Niteliği	
748	K'R*T*Ş	N*ş*	*l* 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		
887	*C*L	D*nd*	Ş*k*p				1	6	2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65		555	27	8 195.15	261004	819514	2 610.04	1 095.65	0.419781		
889	*C*L	Ş*n'l	V*i*				1	6	2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65		485	13	13 552.03	148615	1355203	1 486.15	1 095.65	0.737241		
938	*ZD*M*RC*N	*lv*y*	V*i*				1	6	2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65		530	7	2 164.99	1	1	2 164.99	1 095.65	0.506075		
1294	Y*RTT*Ş	M*I*k	*kr*m				1	6	2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65		530	8	2 144.79	1	1	2 144.79	1 095.65	0.510842		
1323		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1323					8	48	2 224.67	0.00	2 224.67		1 132.63	36.98	1 095.65		530	10	2 093.73	1	1	2 093.73	1 095.65	0.523298		
	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş																							
	*C*L	*rd*ğ'n	M*hm't																							
	*C*L	V*i*	M*hm't																							
									TOPLAM	13 348.01	0.00	13 348.01		6 795.79	221.91	6 573.88							12 606.47	6 573.88		
785	K*L*NÇK*Y*	*l*	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		
									TOPLAM	13 307.57	0.00	13 307.57		6 472.14	211.34	6 260.80							12 669.57	6 260.80		
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	530	12	19 812.88	471563	1981289	4 715.63	2 266.70	0.480678		
									TOPLAM	4 847.60	0.00	4 847.60		2 343.21	76.51	2 266.70							4 715.63	2 266.70		
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	532	6	19 705.51	601363	1970552	6 013.63	2 545.57	0.423300		
									TOPLAM	5 471.23	0.00	5 471.23		2 631.50	85.93	2 545.57							6 013.63	2 545.57		
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	530	13	6 394.15	584823	639415	5 848.23	3 060.38	0.523300		
									TOPLAM	6 643.18	0.00	6 643.18		3 163.68	103.31	3 060.38							5 848.23	3 060.38		
1485		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1485		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		
	*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	5 378.61	0.00	5 378.61		2 538.98	82.91	2 456.08							5 643.51	2 456.08		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*f*	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		







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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		2 402.45	0.00	2 402.45		1 257.20	41.05	1 216.15								2 804.05	1 216.15		
568	F*L*Z	*l*	M*vl*t	119	4	2 914.31	1	1	2 914.31	0.00	2 914.31	0.510841	1 488.75	48.61	1 440.14	531	532	11	26 647.66	324316	2664765	3 243.16	1 440.14	0.444053		
							TOPLAM		2 914.31	0.00	2 914.31		1 488.75	48.61	1 440.14								3 243.16	1 440.14		
358	Ç*K*R	L*tf*y*	*l*	119	5	8 724.53	1	2	4 362.27	0.00	4 362.27	0.483689	2 109.98	68.90	2 041.08	531	533	12	32 030.79	482183	3203079	4 821.83	2 041.08	0.423300		
1319	*YD*N*L*N S*R* *YD*N*L*N *YD*N*L*N *YD*N*L*N	V*rs*tt* *st*r*k - 1319 S*f* *yş* B*il *l* T*zc*n	R*m*z*n S*f* S*f* S*f*				16	32	4 362.27	0.00	4 362.27		2 109.98	68.90	2 041.08		531	9	4 717.38	430169	471738	4 301.69	2 041.08	0.474484		
							TOPLAM		8 724.53	0.00	8 724.53		4 219.96	137.80	4 082.16								9 123.51	4 082.16		
1492	G*LT*K*N 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 Ç*KM*K Y*LD*Z *K*C*N *K*C*N Ş*N G*LT*K*N	V*rs*tt* *st*r*k - 1492 Z*hr* S*m *m*r R*m*z*n T*rk*n R*k*y* H*s*y*n *hm*t F*tm* M*ry*m *mm*h*n *mm*g*ls*m H*s*y*n D*nd* S*lym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* D*d* D*d* M*vl*t D*d* D*d* *hm*t *hm*t H*s*y*n H*s*y*n M*rt *hm*t S*tk* S*tk*	119	6	10 133.99	1	1	10 133.99	0.00	10 133.99	0.470106	4 764.05	155.56	4 608.49	531	531	3	25 350.78	947458	2535078	9 474.58	4 608.49	0.486406		
							TOPLAM		10 133.99	0.00	10 133.99		4 764.05	155.56	4 608.49								9 474.58	4 608.49		
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	530	12	19 812.88	1178389	1981289	11 783.89	5 664.26	0.480678		
							TOPLAM		12 516.04	0.00	12 516.04		5 855.46	191.20	5 664.26								11 783.89	5 664.26		
321	C*NG*Z*R	*rd*g*n	S*lym*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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	1	1	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		
21		G*n*ş*ğ* Y*n*İ*n*b*İ*r *n*İ*j* T*r*m H*y*nc*İ*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		
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	
							TOPLAM		7 387.35	0.00	7 387.35		3 366.86	109.94	3 256.92							7 125.70	3 256.92		
517	*R*L	*İ*	*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	
							TOPLAM		12 772.51	0.00	12 772.51		5 853.64	191.14	5 662.50							13 377.04	5 662.50		
1491	*Z*LP S*NG* *SM*R *SM*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1491 R*z* S*h*r F*tm* N*m*n S*b*t	C*f*r C*f*r C*f*r *m*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	
							TOPLAM		13 743.91	0.00	13 743.91		6 230.85	203.46	6 027.39							12 838.32	6 027.39		
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	
							TOPLAM		8 389.45	0.00	8 389.45		3 795.70	123.94	3 671.75							7 885.55	3 671.75		
515	*RM*TL*	*m*r	M*vl*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	
							TOPLAM		7 781.26	0.00	7 781.26		3 551.14	115.96	3 435.18							7 547.17	3 435.18		
748	K*R*T*Ş	N*ş*	*İ* 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	531	12	16 073.43	892159	1607342	8 921.59	4 049.41	0.453889	
							TOPLAM		9 257.25	0.00	9 257.25		4 186.11	136.69	4 049.41							8 921.59	4 049.41		
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	
							TOPLAM		14 471.61	0.00	14 471.61		6 547.10	213.79	6 333.32							13 972.75	6 333.32		

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



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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	
1321		V'r*s*tt* *st*r*k - 1321		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		
	*K*NC*	Ş*f*k	M*hm*t																							
	*ZD*M*R	H*r*y*	M*hm*t																							
	K*SK*N	R*k*y*	M*hm*t																							
	K*NB*R	S*n*y*	M*hm*t																							
	*KS*Y	*lf	M*hm*t																							
	*K*NC*	M*s*	M*hm*t																							
	*K*NC*	M*s*	M*hm*t																							
	K*HR*M*N	*bd*ll'h	V*I*																							
	D*M*RD*Ğ	S'ng'l	V*I*																							
	D*M*RD*Ğ	*m'l	V*I*																							
	S*ÇG*N	G*lf*st'n	Z*k*																							
	K*ÇM*N	G*lf*h	Z*k*																							
	K*RK*M*Z	G*lf'n	Z*k*																							
									TOPLAM	12 116.37	0.00	12 116.37		5 336.61	174.26	5 162.35							11 807.86	5 162.35		
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	533	2	99 473.32	117148	9947333	1 171.48	495.89	0.423300		
									TOPLAM	6 614.33	0.00	6 614.33		2 799.85	91.43	2 708.42		532	13	86 493.33	492300	8649334	4 923.00	2 212.53	0.449428	
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		
									TOPLAM	24 964.42	0.00	24 964.42		10 567.44	345.07	10 222.37								24 149.24	10 222.37	
785	K*L*NÇK*Y*	*l*	M*st'f'	120	3	18 063.56	1	1	18 063.56	0.00	18 063.56	0.423300	7 646.30	249.68	7 396.62	532	528	27	31 066.42	1570247	3106642	15 702.47	7 396.62	0.471048		
									TOPLAM	18 063.56	0.00	18 063.56		7 646.30	249.68	7 396.62								15 702.47	7 396.62	
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	532	13	86 493.33	1358336	8649334	13 583.36	6 104.74	0.449428		
									TOPLAM	14 908.60	0.00	14 908.60		6 310.81	206.07	6 104.74								13 583.36	6 104.74	
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	532	6	19 705.51	1123001	1970552	11 230.01	4 753.66	0.423300		
									TOPLAM	11 551.52	0.00	11 551.52		4 914.13	160.46	4 753.66								11 230.01	4 753.66	
195	*RSL*N	*yş*	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	532	7	9 418.26	141274	941826	1 412.74	598.01	0.423300		
621	G*LT*K*N	*lf	M*m*ş						1 417.50	0.00	1 417.50		618.20	20.19	598.01		532	7	9 418.26	141274	941826	1 412.74	598.01	0.423300		
888	*C*L	M*k*rr*m	M*m*ş						1 417.50	0.00	1 417.50		618.20	20.19	598.01		532	7	9 418.26	141274	941826	1 412.74	598.01	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
	K*R*B*K* *T*K *L*K*V*K	N*r*y T*rg*y H*c*r	S*lym*n S*lym*n S*lym*n				TOPLAM		17 009.73	0.00	17 009.73		7 531.55	245.93	7 285.62							16 746.26	7 285.62	
568	F*L*Z	*I*	M*vl*t	120	10	14 387.28	1	1	14 387.28	0.00	14 387.28	0.441374	6 350.17	207.36	6 142.81	532	532	11	26 647.66	1383351	2664765	13 833.51	6 142.81	0.444053
							TOPLAM		14 387.28	0.00	14 387.28		6 350.17	207.36	6 142.81							13 833.51	6 142.81	
358	Ç*K*R	L*tf*y*	*I*	120	11	27 358.16	1	2	13 679.08	0.00	13 679.08	0.442239	6 049.42	197.54	5 851.89	532	533	12	32 030.79	1382444	3203079	13 824.44	5 851.89	0.423300
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*il *I* T*zc*n	R*m*z*n S*f* S*f* S*f* S*f*				16	32	13 679.08	0.00	13 679.08		6 049.42	197.54	5 851.89		532	12	25 425.79	1314352	2542579	13 143.52	5 851.89	0.445230
							TOPLAM		27 358.16	0.00	27 358.16		12 098.85	395.07	11 703.77							26 967.97	11 703.77	
1492	G*LT*K*N 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 Ç*KM*K Y*LD*Z *K*C*N *K*C*N Ş*N G*LT*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1492 Z*hr* S**m *m*r R*m*z*n T*rk*n R*k*y* H*s*y*n *hm*t F*tm* M*ry*m *mm*h*n *mm*g*ls*m H*s*y*n D*nd* S*lym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* D*d* D*d* M*vl*t D*d* D*d* *hm*t *hm*t H*s*y*n H*s*y*n M*r*t *hm*t S*tk* S*tk*	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	531	3	25 350.78	1587620	2535078	15 876.20	7 722.28	0.486406
							TOPLAM		17 766.24	0.00	17 766.24		7 982.95	260.67	7 722.28							15 876.20	7 722.28	
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	532	13	86 493.33	1790404	8649334	17 904.04	8 046.57	0.449428
							TOPLAM		18 424.39	0.00	18 424.39		8 318.19	271.62	8 046.57							17 904.04	8 046.57	
321	C*NG*Z'R	*rd*g*n	S*lym*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

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		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		
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	531	10	14 054.70	692900	1405470	6 929.00	3 167.02	0.457067	
							TOPLAM		7 277.98	0.00	7 277.98		3 273.92	106.91	3 167.02							6 929.00	3 167.02		
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	521	31	43 900.22	1474158	4390022	14 741.58	6 240.11	0.423300	
							TOPLAM		14 059.20	0.00	14 059.20		6 450.75	210.64	6 240.11							14 741.58	6 240.11		
1491	*Z*LP S*NG* *SM*R *SM*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1491 R*z* S*h*r F*tm* N*m*n S*b*t	C*f*r C*f*r C*f*r *m*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	532	18	23 032.37	1019405	2303237	10 194.05	4 785.95	0.469484	
							TOPLAM		10 740.31	0.00	10 740.31		4 947.50	161.55	4 785.95							10 194.05	4 785.95		
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	531	4	11 363.58	347803	1136358	3 478.03	1 619.48	0.465630	
							TOPLAM		5 389.14	0.00	5 389.14		2 504.07	81.77	2 422.31			525	9 731.14	189660	973114	1 896.60	802.83	0.423300	
515	*RM*TL*	*m*r	M*vl*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	531	11	12 868.49	532132	1286849	5 321.32	2 422.06	0.455162	
							TOPLAM		5 368.03	0.00	5 368.03		2 503.82	81.76	2 422.06							5 321.32	2 422.06		
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	531	12	16 073.43	633186	1607342	6 331.86	2 873.96	0.453889	
							TOPLAM		6 363.63	0.00	6 363.63		2 970.98	97.01	2 873.96							6 331.86	2 873.96		
410	D*ĞD*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	531	13	23 164.80	919205	2316480	9 192.05	4 166.41	0.453262	
							TOPLAM		9 063.00	0.00	9 063.00		4 307.05	140.64	4 166.41							9 192.05	4 166.41		

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA									HİSSE		PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		PAYA DÜŞEN			Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
971	P*RC*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					
157	*L*NT*Ş	M*kb*t*	*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		
249	B*L*B*N	*sm*n	S*I*ym*n				6	16	54.23	0.00	54.23		22.95	0.75	22.20		526	3	8 333.14	5322	833314	53.22	22.20	0.417221		
503	*K*C*	T*rkş*n	S*I*ym*n				6	16	54.23	0.00	54.23		22.95	0.75	22.20		526	3	8 333.14	5322	833314	53.22	22.20	0.417221		
851	M*T*NK*L	*yt*n	*kr*m				1	16	9.04	0.00	9.04		3.83	0.12	3.70		526	3	8 333.14	887	833314	8.87	3.70	0.417221		
864	*K*R	*yd*n	*kr*m				1	16	9.04	0.00	9.04		3.83	0.12	3.70		526	3	8 333.14	887	833314	8.87	3.70	0.417221		
970	P*KG*RG*N	S*b'h*	*kr*m				1	16	9.04	0.00	9.04		3.83	0.12	3.70		526	3	8 333.14	887	833314	8.87	3.70	0.417221		
							TOPLAM		144.60	0.00	144.60		61.21	2.00	59.21					141.92	59.21					
859	N*R*L	M*hm*t	M*rt*z*	121	2	109.00	1	1	109.00	0.00	109.00	0.423300	46.14	1.51	44.63	-	555	24	4 589.19	10544	458919	105.44	44.63	0.423300		
							TOPLAM		109.00	0.00	109.00		46.14	1.51	44.63					105.44	44.63					
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		
							TOPLAM		117.25	0.00	117.25		49.63	1.62	48.01					113.42	48.01					
946	*ZK*K	M*st*f* *nv*r	R*z*	121	4	140.90	1	1	140.90	0.00	140.90	0.423300	59.64	1.95	57.70	-	555	23	5 648.54	13630	564854	136.30	57.70	0.423300		
							TOPLAM		140.90	0.00	140.90		59.64	1.95	57.70					136.30	57.70					
1539	T*K*N*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1539 M*h*mm*t *mm*h*n	S**t S**t	121	5	435.58	1	1	435.58	0.00	435.58	0.423300	184.38	6.02	178.36	-	555	22	10 071.69	42136	1007169	421.36	178.36	0.423300		
							TOPLAM		435.58	0.00	435.58		184.38	6.02	178.36					421.36	178.36					
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		
							TOPLAM		1 081.04	0.00	1 081.04		457.60	14.94	442.66					1 045.74	442.66					



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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					
	*R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	Ş*n'l F'd*m* R*k*y* *zc'n *zk'n	*m*r L*tf* *m*r L*tf* S'l'h*tt'n S'l'h*tt'n S'l'h*tt'n																					
									1 401.44	0.00	1 401.44		593.23	19.37	573.86				1 355.68	573.86				
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
									1 180.28	0.00	1 180.28		499.61	16.31	483.30				1 141.74	483.30				
336	Ç*K*L	*rs'n	Y*s'f	121	12	854.92	1	1	854.92	0.00	854.92	0.423300	361.89	11.82	350.07	526	555	7	21 562.70	82700	2156270	827.00	350.07	0.423300
									854.92	0.00	854.92		361.89	11.82	350.07				827.00	350.07				
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	527	16	6 031.83	26110	603182	261.10	110.52	0.423300
242	*YT*K*N	Y*ks'l	M*vl't				1	5	269.91	0.00	269.91		114.25	3.73	110.52		524	3	87 960.86	26110	8796085	261.10	110.52	0.423300
477	D*R*K	R*k'y*	M*vl't				1	5	269.91	0.00	269.91		114.25	3.73	110.52		555	16	4 613.17	26110	461316	261.10	110.52	0.423300
575	F*L*Z	G*lf*z'r	M*vl't				1	5	269.91	0.00	269.91		114.25	3.73	110.52		555	16	4 613.17	26110	461316	261.10	110.52	0.423300
1317	*T*K K*R*B*K* *T*K *L*K*V*K	V*r's*tt* *ş*t*r*k - 1317 S'l'ym*n N'r'y T'rg'y H*c'r	M*hm't S'l'ym*n S'l'ym*n S'l'ym*n				4	20	269.91	0.00	269.91		114.25	3.73	110.52		555	16	4 613.17	26110	461316	261.10	110.52	0.423300
									1 349.57	0.00	1 349.57		571.27	18.65	552.62				1 305.50	552.62				
770	K*Z*NC*	H*m*y't	*sm**l	121	14	1 364.42	1	1	1 364.42	0.00	1 364.42	0.423300	577.56	18.86	558.70	526	476	10	21 083.66	93117	2108366	931.17	558.70	0.600000
									1 364.42	0.00	1 364.42		577.56	18.86	558.70				931.17	558.70				
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
									779.45	0.00	779.45		329.94	10.77	319.17				754.00	319.17				
1290	Y*R*K*ĞL*	*rh'n C'h't	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
									1 775.26	0.00	1 775.26		751.47	24.54	726.93				1 717.29	726.93				
505	*MRD*Ğ	M*h*tt'n	*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











T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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					Parsel Endeksi	Niteligi	
1487	T*T*ML* G*LT*K*N G*LT*K*N Ş*N G*LT*K*N	S*ld* V*r*s*tt* *şt*r*k - 1487 Z*hr* S**m D*nd* S*lym*n	R*m*z*n M*st*f* K*m*l S*tk* S*tk* S*tk*				4	20	552.21	0.00	552.21		233.75	7.63	226.12			528	31	5 678.08	53418	567808	534.18	226.12	0.423300	
							TOPLAM		2 761.04	0.00	2 761.04		1 168.75	38.16	1 130.58					2 562.55	1 130.58					
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'l'l	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	*T*K *T*K *T*K Y*LM*Z *D*M	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1313 F*tm* *bd*ll'h N*r* N*rc*n N*r*n	*sm*n *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t				16	32	4 193.98	0.00	4 193.98		1 775.31	57.97	1 717.34		532	3	8 114.05	405703	811406	4 057.03	1 717.34	0.423300		
							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	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		
							TOPLAM		24 424.44	0.00	24 424.44		14 409.95	470.54	13 939.41					23 743.13	13 939.41					
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		
1230	*L*K*V*K	C*m'l	M*st*f*				4720	11995	4 713.52	0.00	4 713.52		2 764.68	90.28	2 674.40		493	9	5 724.15	455994	572414	4 559.94	2 674.40	0.586499		
							TOPLAM		11 978.52	0.00	11 978.52		7 025.92	229.42	6 796.50					11 667.00	6 796.50					
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	493	9	5 724.15	116420	572414	1 164.20	682.80	0.586499		
1288	Y*R*LM*Z	M*hm*t	T*hr				4	5	4 785.45	0.00	4 785.45		2 823.41	92.19	2 731.22		493	10	4 646.84	1	1	4 646.84	2 731.22	0.587758		
							TOPLAM		5 981.81	0.00	5 981.81		3 529.27	115.24	3 414.02					5 811.05	3 414.02					
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	493	15	55 061.63	3131850	5506163	31 318.50	18 386.86	0.587093		
							TOPLAM		32 474.23	0.00	32 474.23		19 007.53	620.67	18 386.86					31 318.50	18 386.86					

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
1312	*KK*PR* Y*LD*R*M *ZD*M*R	V*r*s*tt* *ş*t*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		
1311	G*KK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N Ç*T*NK*Y* D*GD*L*N D*GD*L*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1311 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	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	
								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	*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	
								TOPLAM	32 550.41	0.00	32 550.41		23 145.77	755.79	22 389.97							36 046.49	22 389.97		
1114	Ş*N	C*nn*t M*st*f*	M*st*f*	123	21	6 182.41	1	1	6 182.41	0.00	6 182.41	0.669674	4 140.20	135.19	4 005.01	495	495	2	5 584.64	1	1	5 584.64	4 005.01	0.717146	
								TOPLAM	6 182.41	0.00	6 182.41		4 140.20	135.19	4 005.01							5 584.64	4 005.01		
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1486 H*yr*n*s* *s* G*ng*r M*s*t	*dr*s *s*m *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		
510	*R*N V*P*R	*fk T*rg*t	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	
								TOPLAM	16 634.10	0.00	16 634.10		9 752.23	318.45	9 433.78							15 989.47	9 433.78		
1485	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L S*R*Ç*M *R*T *Z*LP	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1485 L*t*f* *z*l H*m*d* F*tm* Ş*n*l F*d*m*	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf*	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	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		38 174.32	0.00	38 174.32		22 522.85	735.45	21 787.39											
176	*R*C*N	C'l'l	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		
178	*R*C*N	S'l'ym'n	R*m*z'n				1	2	12 546.96	0.00	12 546.96		7 402.71	241.73	7 160.98		492	19	12 137.26	1	1	12 137.26	7 160.98	0.590000		
							TOPLAM		25 093.92	0.00	25 093.92		14 805.41	483.45	14 321.96							24 274.51	14 321.96			
1129	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1129 Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	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*	123	31	10 803.19	1	1	10 803.19	0.00	10 803.19	0.720778	7 786.70	254.26	7 532.44	495	495	1	23 053.85	1049432	2305385	10 494.32	7 532.44	0.717763		
							TOPLAM		10 803.19	0.00	10 803.19		7 786.70	254.26	7 532.44							10 494.32	7 532.44			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l 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		
							TOPLAM		4 379.58	0.00	4 379.58		3 217.62	0.00	3 217.62							4 312.04	3 217.62			
265	B*Ş*ĞL*	*y* p	G*nç*ğ*	123	33	14 283.69	1	1	14 283.69	0.00	14 283.69	0.712208	10 172.95	332.18	9 840.77	495	495	3	14 270.87	1	1	14 270.87	9 840.77	0.689570		
							TOPLAM		14 283.69	0.00	14 283.69		10 172.95	332.18	9 840.77							14 270.87	9 840.77			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (...)		123	34	265.70	1	1	265.70	0.00	265.70	0.717215	190.56		190.56	489	489	1	289 984.19	25538	28998421	255.38	190.56	0.746194		
							TOPLAM		265.70	0.00	265.70		190.56	0.00	190.56							255.38	190.56			
44	*C*L*	*yt*k*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		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		7 982.05	0.00	7 982.05		3 378.80	110.33	3 268.47								7 721.41	3 268.47		
943	ZK*L	G*lt*k'n	*r*f	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		
							TOPLAM		7 733.41	0.00	7 733.41		3 273.55	106.89	3 166.66								7 480.89	3 166.66		
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	525	4	14 540.13	705925	1454014	7 059.25	2 988.18	0.423300		
							TOPLAM		7 297.54	0.00	7 297.54		3 089.05	100.87	2 988.18								7 059.25	2 988.18		
1545		V*r*s*tt* *st*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 B*Y*KS*RT *L*D*Ğ S*R* C*VL*K Ç*N* K*R*D*Ğ *L*D*Ğ *R*C*N *L*D*Ğ *L*D*Ğ K*D*L *L*D*Ğ	N*c*y* Y*ld'z S*d*t S*yg* S*n* S*vg* Z*k'y* S'h'r H*sn'y* Y*ks'l N*zm'y* D'l*k *m*t	*r*f T*yy'r T*yy'r T*yy'r T*yy'r T*yy'r N*ş*t N*ş*t M*hm't S'l'm S'l'm				TOPLAM		7 406.76	0.00	7 406.76		3 135.28	102.38	3 032.90								7 182.70	3 032.90		
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	525	5	15 489.40	387235	1548940	3 872.35	1 639.17	0.423300		
							1	4	4 003.07	0.00	4 003.07		1 694.50	55.33	1 639.17		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				1	4	4 003.07	0.00	4 003.07		1 694.50	55.33	1 639.17		525	5	15 489.40	387235	1548940	3 872.35	1 639.17	0.423300		
981	S*R*	*ş*	H*s*y'n				1	4	4 003.07	0.00	4 003.07		1 694.50	55.33	1 639.17		525	5	15 489.40	387235	1548940	3 872.35	1 639.17	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							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		
95	*K*NL*	C*ğ*r	*l*	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	555	1	20 871.97	720643	2087197	7 206.43	3 050.48	0.423300	
							TOPLAM		7 449.69	0.00	7 449.69		3 153.45	102.97	3 050.48							7 206.43	3 050.48		
95	*K*NL*	C*ğ*r	*l*	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	555	1	20 871.97	711640	2087197	7 116.40	3 012.37	0.423300	
							TOPLAM		7 356.62	0.00	7 356.62		3 114.06	101.69	3 012.37							7 116.40	3 012.37		
868	*LG*N	*sm*ll	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		
299	B*R*N	*m*r	*sm'n	124	12	9 649.13	1	1	9 649.13	0.00	9 649.13	0.423300	4 084.48	133.37	3 951.10	525	525	9	9 334.05	1	1	9 334.05	3 951.10	0.423300	
							TOPLAM		9 649.13	0.00	9 649.13		4 084.48	133.37	3 951.10							9 334.05	3 951.10		
102	*KP*N*R	L*v*nt	V*l*	124	13	7 436.56	1	15	495.77	0.00	495.77	0.423300	209.86	6.85	203.01	525	525	8	5 035.61	47958	503561	479.58	203.01	0.423300	
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*l*				1	15	495.77	0.00	495.77		209.86	6.85	203.01	525	8	5 035.61	47958	503561	479.58	203.01	0.423300		
107	*KP*N*R	T*n*r	V*l*				1	15	495.77	0.00	495.77		209.86	6.85	203.01	525	8	5 035.61	47958	503561	479.58	203.01	0.423300		
110	*KP*N*R	Y*v*z	B*rh'n				9	30	2 230.97	0.00	2 230.97		944.37	30.84	913.53	525	8	5 035.61	215812	503561	2 158.12	913.53	0.423300		
677	K*L*ND*R	Y*s*m'n	B*rh'n				9	30	2 230.97	0.00	2 230.97		944.37	30.84	913.53	505	9	22 898.80	157915	2289880	1 579.15	913.53	0.578496		
1377		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1377					2	10	1 487.31	0.00	1 487.31		629.58	20.56	609.02	525	8	5 035.61	143875	503561	1 438.75	609.02	0.423300		
	*KP*N*R	Y*v*z	B*rh'n																						
	K*L*ND*R	Y*s*m'n	B*rh'n																						
							TOPLAM		7 436.56	0.00	7 436.56		3 147.90	102.79	3 045.11							6 614.76	3 045.11		
199	*SL*N	S*yd*	*sm'n	124	14	14 637.70	1	1	14 637.70	0.00	14 637.70	0.423300	6 196.14	202.33	5 993.81	525	525	10	14 971.52	1415973	1497153	14 159.73	5 993.81	0.423300	
							TOPLAM		14 637.70	0.00	14 637.70		6 196.14	202.33	5 993.81							14 159.73	5 993.81		
689	K*R*C*	R*k*y*	*br*h*m	124	15	8 099.00	1	1	8 099.00	0.00	8 099.00	0.423300	3 428.31	111.95	3 316.36	525	525	11	9 731.14	783454	973114	7 834.54	3 316.36	0.423300	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA							
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
				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
S*Y*N	F*hr*	M*hm*t																						
S*Y*N	*br*h*m*rc'n	M*hm*t																						
S*Y*N	M*rt	F*kr*t																						
S*Y*N	S*mr*	C*m'l																						
S*Y*N	M*hm*t	F*kr*t																						
		T*yf'n																						
							TOPLAM	7 387.93	0.00	7 387.93		3 127.04	102.11	3 024.93							6 923.67	3 024.93		
785	K*L*NÇK*Y*	*l*	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	530	11	18 949.68	628011	1894968	6 280.11	3 103.38	0.494161
							TOPLAM	7 580.07	0.00	7 580.07		3 208.14	104.76	3 103.38							6 280.11	3 103.38		
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
							TOPLAM	6 466.23	0.00	6 466.23		2 736.12	89.34	2 646.78							6 252.72	2 646.78		
148	*KY*L	*rt*gr'l	*sm**l	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*r	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*mt*tt'n	S*l*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
							TOPLAM	8 364.99	0.00	8 364.99		3 540.46	115.61	3 424.85							8 090.84	3 424.85		
505	*MRD*Ğ	M*h*tt'n	*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	555	13	15 804.22	766982	1580423	7 669.82	3 246.63	0.423300
							TOPLAM	7 928.72	0.00	7 928.72		3 356.23	109.59	3 246.63							7 669.82	3 246.63		
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	525	22	10 786.64	300442	1078664	3 004.42	1 271.77	0.423300
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*l*m				1	4	1 552.92	0.00	1 552.92		657.35	21.46	635.89		525	24	5 395.62	150285	539563	1 502.85	635.89	0.423119
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*l*k	S*l*m				1	4	1 552.92	0.00	1 552.92		657.35	21.46	635.89		525	23	5 393.66	150230	539366	1 502.30	635.89	0.423274
							TOPLAM	6 211.67	0.00	6 211.67		2 629.40	85.86	2 543.54							6 009.57	2 543.54		



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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
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	525	22	10 786.64	406456	1078664	4 064.56	1 720.53	0.423300	
1227	*L*D*Ğ	*m't	S*I'm				1	4	2 100.91	0.00	2 100.91		889.30	29.04	860.26		525	24	5 395.62	203315	539563	2 033.15	860.26	0.423119	
1228	*L*D*Ğ K'D'L	D*I'k	S*I'm				1	4	2 100.91	0.00	2 100.91		889.30	29.04	860.26		525	23	5 393.66	203241	539366	2 032.41	860.26	0.423274	
							TOPLAM		8 403.64	0.00	8 403.64		3 557.21	116.16	3 441.06							8 130.11	3 441.06		
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	
							TOPLAM		8 511.73	0.00	8 511.73		3 602.39	117.63	3 484.76							8 232.75	3 484.76		
1359	T*L*K K'L*ND*R	V*r*s'tt* *şt'r*k - 1359 R*f*k* G*ln'h'l	R*m*z'n Ş*vk*	124	31	13 958.66	1	1	13 958.66	0.00	13 958.66	0.421094	5 877.91	191.94	5 685.98	555	555	28	13 531.26	1	1	13 531.26	5 685.98	0.420211	
							TOPLAM		13 958.66	0.00	13 958.66		5 877.91	191.94	5 685.98							13 531.26	5 685.98		
887	*C*L	D*nd*	Ş*k'p	124	32	11 516.13	1	2	5 758.07	0.00	5 758.07	0.420916	2 423.66	79.14	2 344.52	555	555	27	8 195.15	558510	819514	5 585.10	2 344.52	0.419781	
1323	*C*L *C*L *C*L	V*r*s'tt* *şt'r*k - 1323 M*k'rr'm *rd'ğ'n V*I*	M*m'ş M*hm't M*hm't				8	16	5 758.07	0.00	5 758.07		2 423.66	79.14	2 344.52		555	29	5 586.70	1	1	5 586.70	2 344.52	0.419661	
							TOPLAM		11 516.13	0.00	11 516.13		4 847.33	158.28	4 689.04							11 171.81	4 689.04		
1160	T*Ş*L	*hm't	Ş*k'r	124	33	11 541.70	1	1	11 541.70	0.00	11 541.70	0.420621	4 854.68	158.52	4 696.16	555	555	26	11 191.24	1	1	11 191.24	4 696.16	0.419628	
							TOPLAM		11 541.70	0.00	11 541.70		4 854.68	158.52	4 696.16							11 191.24	4 696.16		
542	*S*NK*T	M*st'f*	H*I'l	124	34	9 801.77	1	1	9 801.77	0.00	9 801.77	0.420490	4 121.54	134.58	3 986.96	555	521	4	25 796.03	941876	2579603	9 418.76	3 986.96	0.423300	
							TOPLAM		9 801.77	0.00	9 801.77		4 121.54	134.58	3 986.96							9 418.76	3 986.96		
1492	G*LT*K*N G*LT*K*N *K*C*N *K*C*N *K*C*N S*R*K*Y* *K*C*N *K*C*N	V*r*s'tt* *şt'r*k - 1492 Z*hr*	M*st'f* K*m'l S*tk* *m'r D*d* R*m*z'n T*rk'n M*vl't D*d* H*s'y'n D*d*	124	35	10 970.11	1	1	10 970.11	0.00	10 970.11	0.420906	4 617.38	150.77	4 466.61	555	555	25	10 578.06	1	1	10 578.06	4 466.61	0.422252	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	D*N*Z Ç*KM*K Y*LD*Z *K*C*N *K*C*N Ş*N G*LT*K*N	F*tm* M*ry*m *mm*h*n *mm*g*ls*tm H*s*y*n D*nd* S*lym*n	*hm*t H*s*y*n H*s*y*n M*r*t *hm*t S*tk* S*tk*																							
								TOPLAM	10 970.11	0.00	10 970.11		4 617.38	150.77	4 466.61							10 578.06	4 466.61			
157	*L*NT*Ş	M*kb*ı*	*kr*m	124	36	8 350.51	1	16	521.91	0.00	521.91	0.423077	220.81	7.21	213.60	555	526	3	8 333.14	51195	833314	511.95	213.60	0.417221		
249	B*L*B*N	*sm*n	S*lym*n				6	16	3 131.44	0.00	3 131.44		1 324.84	43.26	1 281.58		526	3	8 333.14	307171	833314	3 071.71	1 281.58	0.417221		
503	*K*C*	T*rkş*n	S*lym*n				6	16	3 131.44	0.00	3 131.44		1 324.84	43.26	1 281.58		526	3	8 333.14	307171	833314	3 071.71	1 281.58	0.417221		
851	M*T*NK*L	*yt*n	*kr*m				1	16	521.91	0.00	521.91		220.81	7.21	213.60		526	3	8 333.14	51195	833314	511.95	213.60	0.417221		
864	*K*R	*yd*n	*kr*m				1	16	521.91	0.00	521.91		220.81	7.21	213.60		526	3	8 333.14	51195	833314	511.95	213.60	0.417221		
970	P*KG*RG*N	S*b*h*	*kr*m				1	16	521.91	0.00	521.91		220.81	7.21	213.60		526	3	8 333.14	51195	833314	511.95	213.60	0.417221		
								TOPLAM	8 350.51	0.00	8 350.51		3 532.91	115.36	3 417.55							8 191.22	3 417.55			
859	N*R*L	M*hm*t	M*rt*z*	124	37	4 635.10	1	1	4 635.10	0.00	4 635.10	0.423300	1 962.04	64.07	1 897.97	555	555	24	4 589.19	448375	458919	4 483.75	1 897.97	0.423300		
								TOPLAM	4 635.10	0.00	4 635.10		1 962.04	64.07	1 897.97							4 483.75	1 897.97			
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	526	2	4 375.02	426160	437502	4 261.60	1 803.93	0.423300		
								TOPLAM	4 405.45	0.00	4 405.45		1 864.83	60.89	1 803.93							4 261.60	1 803.93			
946	*ZK*K	M*st*f* *nv*r	R*z*	124	39	5 698.31	1	1	5 698.31	0.00	5 698.31	0.423300	2 412.09	78.76	2 333.33	555	555	23	5 648.54	551224	564854	5 512.24	2 333.33	0.423300		
								TOPLAM	5 698.31	0.00	5 698.31		2 412.09	78.76	2 333.33							5 512.24	2 333.33			
1539	T*K*N*R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1539 M*h*mm*t *mm*h*n	S**t S**t	124	40	9 976.09	1	1	9 976.09	0.00	9 976.09	0.423300	4 222.88	137.89	4 084.99	555	555	22	10 071.69	965033	1007169	9 650.33	4 084.99	0.423300		
								TOPLAM	9 976.09	0.00	9 976.09		4 222.88	137.89	4 084.99							9 650.33	4 084.99			
327	C*R*T	D*nd*	M*hm*t	124	41	9 903.70	2	4	4 951.85	0.00	4 951.85	0.423300	2 096.12	68.45	2 027.67	555	555	30	4 790.15	1	1	4 790.15	2 027.67	0.423300		
713	K*R*D*N*Z	C*m	H*km*t				1	4	2 475.93	0.00	2 475.93		1 048.06	34.22	1 013.84		555	21	4 790.15	239508	479016	2 395.08	1 013.84	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	T*K*L* T*K*L* K*R*K*Y* T*K*L* T*K*L* T*K*L* T*K*L*	B*İl M*ş*rr*f F*d'n H*k'n F'g'n *ng'n B*İg'n	M*vl*t S*İym'n Y*ks'l Y*ks'l Y*ks'l H*d*y't H*d*y't																						
							TOPLAM		7 133.72	0.00	7 133.72		3 019.70	98.60	2 921.10						6 900.78	2 921.10			
1485	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L S*R*Ç*M *R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1485 L*t*f* *z*İ H*m*d* F*İm* Ş*n*İ F*d*m* R*k*y* *zc*n *zk'n	*m*r L*İf* *m*r L*İf* *m*r L*İf* *m*r L*İf* *m*r L*İf* *m*r L*İf* S*İh*İt*n S*İh*İt*n S*İh*İt*n	124	45	7 471.91	1	1	7 471.91	0.00	7 471.91	0.423300	3 162.86	103.28	3 059.58	555	555	19	22 020.33	722792	2202032	7 227.92	3 059.58	0.423300	
							TOPLAM		7 471.91	0.00	7 471.91		3 162.86	103.28	3 059.58						7 227.92	3 059.58			
1136	Ş*NB*Ç*K	*m*n*	T*h*r	124	46	5 789.62	1	1	5 789.62	0.00	5 789.62	0.423300	2 450.75	80.03	2 370.72	555	555	18	5 600.57	1	1	5 600.57	2 370.72	0.423300	
							TOPLAM		5 789.62	0.00	5 789.62		2 450.75	80.03	2 370.72						5 600.57	2 370.72			
336	Ç*K*L	*rs'n	Y*s*f	124	47	5 848.11	1	1	5 848.11	0.00	5 848.11	0.423300	2 475.50	80.83	2 394.67	555	555	7	21 562.70	565715	2156270	5 657.15	2 394.67	0.423300	
							TOPLAM		5 848.11	0.00	5 848.11		2 475.50	80.83	2 394.67						5 657.15	2 394.67			
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	527	16	6 031.83	127662	603182	1 276.62	540.40	0.423300	
242	*YT*K*N	Y*ks'l	M*vl*t				1	5	1 319.72	0.00	1 319.72		558.64	18.24	540.40		524	3	87 960.86	127662	8796085	1 276.62	540.40	0.423300	
477	D*R*K	R*k*y*	M*vl*t				1	5	1 319.72	0.00	1 319.72		558.64	18.24	540.40		555	16	4 613.17	127662	461316	1 276.62	540.40	0.423300	
575	F*L*Z	G*İf*z'r	M*vl*t				1	5	1 319.72	0.00	1 319.72		558.64	18.24	540.40		555	16	4 613.17	127662	461316	1 276.62	540.40	0.423300	
1317	*T*K K*R*B*K* *T*K *L*K*V*K	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1317 S*İym'n N*r*y T*İrg*y H*c'r	M*hm*t S*İym'n S*İym'n S*İym'n				4	20	1 319.72	0.00	1 319.72		558.64	18.24	540.40		555	16	4 613.17	127662	461316	1 276.62	540.40	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
									TOPLAM	6 598.59	0.00	6 598.59		2 793.18	91.21	2 701.98					6 383.12	2 701.98			
507	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**l	124	49	7 208.55	1	1	7 208.55	0.00	7 208.55	0.423300	3 051.38	99.64	2 951.74	555	555	17	6 973.16	1	1	6 973.16	2 951.74	0.423300	
									TOPLAM	7 208.55	0.00	7 208.55		3 051.38	99.64	2 951.74						6 973.16	2 951.74		
1208	*R*N	Ş*kr*	*pd**l'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	555	15	6 171.89	541789	617189	5 417.89	2 293.39	0.423300	
									TOPLAM	5 600.78	0.00	5 600.78		2 370.81	77.42	2 293.39						5 417.89	2 293.39		
1290	*Y*R*K*ĞL*	*rh*n C'h*t	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	555	14	9 619.51	790222	961951	7 902.22	3 345.01	0.423300	
									TOPLAM	8 168.97	0.00	8 168.97		3 457.93	112.91	3 345.01						7 902.22	3 345.01		
505	*MRD*Ğ	M'h*tt'n	*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	555	13	15 804.22	651150	1580423	6 511.50	2 756.32	0.423300	
									TOPLAM	6 731.30	0.00	6 731.30		2 849.36	93.04	2 756.32						6 511.50	2 756.32		
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*h*t M*hs*n N*rt*n L*v*nt B*hr*y*	V*h*t H**l V*h*t H**l *rt*ğr*l *rt*ğr*l M*hs*n M*hs*n M*hs*n *rt*ğr*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	
									TOPLAM	10 148.83	0.00	10 148.83		4 296.00	140.28	4 155.72						9 817.43	4 155.72		
669	K*Ç*R	N*f*	M*s*	124	54	6 592.47	1	1	6 592.47	0.00	6 592.47	0.423300	2 790.59	91.12	2 699.47	555	555	11	7 907.57	637720	790757	6 377.20	2 699.47	0.423300	
									TOPLAM	6 592.47	0.00	6 592.47		2 790.59	91.12	2 699.47						6 377.20	2 699.47		
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	556	10	50 660.49	587971	5066048	5 879.71	2 488.88	0.423300	
									TOPLAM	6 078.19	0.00	6 078.19		2 572.90	84.01	2 488.88						5 879.71	2 488.88		
62	*KÇ*M	D*d*	H*s*y*n	124	56	4 489.31	1	1	4 489.31	0.00	4 489.31	0.423300	1 900.33	62.05	1 838.27	555	555	10	5 879.08	434272	587908	4 342.72	1 838.27	0.423300	
									TOPLAM	4 489.31	0.00	4 489.31		1 900.33	62.05	1 838.27						4 342.72	1 838.27		



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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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	
	*ZD*M*RC*N	G'l*y	C*m'l																							
	Ş*MŞ*K	*lv*y*	C*v*t																							
	*ZD*M*RC*N	S*d*	C*v*t																							
	*ZD*M*RC*N	G'lş*n	H*s*m*tt*n																							
	M*M*Ş	*yş*	M*hm*t																							
	*ZD*M*RC*N	Z*k*y*	M*hm*t																							
	Ç*L	Z'l*h*	M*hm*t																							
	*ZD*M*RC*N	H'l'l *br*h*m	M*hm*t																							
	*YB*L*K	G'l'r	*br*h*m																							
	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																							
	*ZD*M*RC*N	*lv*y*	V'l*																							
	*ZD*M*RC*N	B*dr*tt*n	*rf																							
								TOPLAM	11 392.29	0.00	11 392.29		4 822.36	157.47	4 664.89							11 020.29	4 664.89			
796	K*C*B*Ş	S'n*n	V'l*	124	60	9 238.02	1	1	9 238.02	0.00	9 238.02	0.423300	3 910.45	127.69	3 782.76	557	555	8	14 068.24	893636	1406824	8 936.36	3 782.76	0.423300		
								TOPLAM	9 238.02	0.00	9 238.02		3 910.45	127.69	3 782.76							8 936.36	3 782.76			
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	554	13	29 572.67	890530	2957266	8 905.30	3 769.61	0.423300		
								TOPLAM	9 205.91	0.00	9 205.91		3 896.86	127.25	3 769.61							8 905.30	3 769.61			
1100	Ş*H*NK*Y*	M.*l*	*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	526	7	16 918.69	810311	1691870	8 103.11	3 535.12	0.436267		
								TOPLAM	8 633.24	0.00	8 633.24		3 654.45	119.33	3 535.12							8 103.11	3 535.12			
336	Ç*K*L	*rs*n	Y*s*f	124	63	6 061.55	1	1	6 061.55	0.00	6 061.55	0.423300	2 565.85	83.78	2 482.07	557	555	7	21 562.70	586362	2156270	5 863.62	2 482.07	0.423300		
								TOPLAM	6 061.55	0.00	6 061.55		2 565.85	83.78	2 482.07							5 863.62	2 482.07			
748	K*R*T*Ş	N*ş*	*l* K*z*m	124	64	5 041.06	1	1	5 041.06	0.00	5 041.06	0.423318	2 133.97	69.68	2 064.29	557	557	6	13 026.93	487666	1302693	4 876.66	2 064.29	0.423300		
								TOPLAM	5 041.06	0.00	5 041.06		2 133.97	69.68	2 064.29							4 876.66	2 064.29			
46	*C*L*	H'l'l	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	526	9	12 015.84	434539	1201585	4 345.39	2 273.94	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		5 064.50	0.00	5 064.50		2 350.70	76.76	2 273.94							4 345.39	2 273.94		
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	555	2	10 695.88	186185	1069588	1 861.85	788.12	0.423300	
1315		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1315					2	6	1 557.28	0.00	1 557.28		814.72	26.60	788.12		555	3	10 695.88	186185	1069588	1 861.85	788.12	0.423300	
1316	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				7	21	1 557.28	0.00	1 557.28		814.72	26.60	788.12		555	4	10 695.88	186185	1069588	1 861.85	788.12	0.423300	
		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 *yş* Y*d*g*r N*c*y* N*m*t Ç*ğd*m M*ry*m				TOPLAM		4 671.85	0.00	4 671.85		2 444.17	79.81	2 364.36							5 585.55	2 364.36		
647	H*YT*	*sr*fl	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	526	10	4 311.18	183380	431118	1 833.80	959.63	0.523300	
1489		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1489					10	20	1 895.70	0.00	1 895.70		992.02	32.39	959.63		557	5	17 133.04	226701	1713303	2 267.01	959.63	0.423300	
		C*N*L Y*LC*N M*RC *ZK*N C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L	*dr*s M*ry*m D*nd* *m*n* N*cm*y* *sm*ll M*hm*t R*c*p R*m*z*n				TOPLAM		3 791.40	0.00	3 791.40		1 984.04	64.79	1 919.25							4 100.81	1 919.25		
1488		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1488		124	68	2 628.08	1	1	2 628.08	0.00	2 628.08	0.523300	1 375.27	44.91	1 330.37	557	557	4	24 942.95	270465	2494295	2 704.65	1 330.37	0.491881	
		K*R*K*N K*R*D*Ğ K*C*Z*YB*K K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	Ş*r*f *yt*n S*b*h* S**m* S*b*h*tt*n M*hm*t R*k*y* *zc*n *zk*n				TOPLAM		2 628.08	0.00	2 628.08		1 375.27	44.91	1 330.37							2 704.65	1 330.37	0.491881	



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		2 628.08	0.00	2 628.08		1 375.27	44.91	1 330.37								2 704.65	1 330.37		
716	K*R*D*N*Z	M*hm*t	H*I*I	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		
							TOPLAM		71.00	0.00	71.00		37.15	1.21	35.94								68.68	35.94		
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			1538	52	26 916.87	32667	2691686	326.67	130.53	0.399581	
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*I*y* 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		
							TOPLAM		19 995.62	0.00	19 995.62		8 676.00	283.30	8 392.70								19 231.53	8 392.70		
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			528	15	33 850.35	51699	3385035	516.99	224.72	0.434670	
							TOPLAM		58 213.00	0.00	58 213.00		24 743.69	807.97	23 935.72			525	25	54 144.27	1541143	5414427	15 411.43	6 523.35	0.423280	
27		Pr't*rm *n*rj* *nd*str*y*I T*s*s*I*r V* *ng*s*t 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		
							TOPLAM		28 216.79	0.00	28 216.79		11 944.17	390.02	11 554.15								27 295.41	11 554.15		
507	*RD*Ğ*N	S*z**	*sm**I	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		
							TOPLAM		30 157.67	0.00	30 157.67		12 765.74	416.85	12 348.89			520	3	29 172.91	2187968	2917291	21 879.68	9 261.67	0.423300	
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		
							TOPLAM		548.80	0.00	548.80		232.31	7.59	224.72								530.88	224.72		
25		M*I*y* 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		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							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		
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		
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		
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	522	7	9 091.38	422472	909138	4 224.72	1 788.32	0.423300	
																	519	2	43 860.25	2462872	4386025	24 628.72	10 748.05	0.436403	
																	517	3	14 989.72	234302	1498973	2 343.02	991.80	0.423300	
																	528	28	1 813.44	14610	181344	146.10	76.45	0.523300	
																	526	11	3 362.61	37759	336261	377.59	197.59	0.523300	
																	526	12	1 853.28	1	1	1 853.28	784.49	0.423300	
																	554	15	24 544.05	269840	2454404	2 698.40	1 142.23	0.423300	
							TOPLAM		33 075.17	0.00	33 075.17		16 259.90	530.95	15 728.95							36 271.83	15 728.95		
25		M*ly* 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	
							TOPLAM		6 870.78	0.00	6 870.78		3 595.48	117.41	3 478.07							8 216.57	3 478.07		
497	*GR**G*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		
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	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		
344	Ç*K*M*K	M*st*f*	H*ly	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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		38 225.74	0.00	38 225.74		17 061.97	557.14	16 504.84								37 389.09	16 504.84		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		127	17	119.12	1	1	119.12	0.00	119.12	0.523300	62.34	2.04	60.30								115.31	60.30	0.522940	
							TOPLAM		119.12	0.00	119.12		62.34	2.04	60.30								115.31	60.30		
527	R*L	M*st*f*	*İ*	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		
856	N*R*L	G*z*d*	M*hm*t				1	3	3 343.06	0.00	3 343.06		1 415.25	46.21	1 369.04		556	3	9 702.62	323421	970263	3 234.21	1 369.04	0.423300		
907	*ZB*Y	*sm*n	*br*h*m				1	3	3 343.06	0.00	3 343.06		1 415.25	46.21	1 369.04		556	3	9 702.62	323421	970263	3 234.21	1 369.04	0.423300		
							TOPLAM		10 029.19	0.00	10 029.19		4 245.76	138.64	4 107.12								9 702.62	4 107.12		
451	D*M*RS*YL*	*rh*n *yt'n	M*hm*t K*m'l	127	19	43 427.22	1	1	43 427.22	0.00	43 427.22	0.423300	18 382.74	600.26	17 782.48	556	556	1	42 009.16	1	1	42 009.16	17 782.48	0.423300		
							TOPLAM		43 427.22	0.00	43 427.22		18 382.74	600.26	17 782.48								42 009.16	17 782.48		
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		
1484		V*s*s*tt* *st*r*k - 1484		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		
	M*NN*T*GL*	N*d*m	M*hm*t																							
	K*C*T*RKMN	*İv*y*	M*s* K*z*m																							
	K*C*T*RKMN	*İv*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*İt*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																							
							TOPLAM		33 916.11	0.00	33 916.11		14 356.69	468.80	13 887.89								32 808.62	13 887.89		
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		
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	554	15	24 544.05	230685	2454404	2 306.85	976.49	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		2 384.72	0.00	2 384.72		1 009.45	32.96	976.49							2 306.85	976.49		
804	K*C*Z*YB*K	*m*n*	T*lp	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*ly* 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	
							TOPLAM		3 879.69	0.00	3 879.69		1 636.84	53.45	1 583.39							3 740.59	1 583.39		
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		
1483	*ŞK*N *ŞK*N *ŞK*N K*R*B*K*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1483 *l* N*d*r K*s*m *yş*	K*d*r K*d*r K*d*r K*d*r	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	
							TOPLAM		2 691.12	0.00	2 691.12		1 135.83	37.09	1 098.74							2 604.26	1 098.74		
25		M*ly* 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	523	11	88 078.73	2528062	8807873	25 280.62	10 701.29	0.423300	
							TOPLAM		26 133.99	0.00	26 133.99		11 062.52	361.23	10 701.29							25 280.62	10 701.29		
1501	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*RK*M*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*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1501 D*nd* *l* D*nd* F*tm* *m*n* *ty N*c*t* N*fs*s* M*ry*m F*tm* F*d*m* D*nd* F*tm* D*ik *yh*n V*d*t R*m*z*n	*l* S*lym*n M*h*rr*m M*h*rr*m M*h*rr*m M*st*ff F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt F*rt *bd*ll'h *bd*ll'h *bd*ll'h F*rt	127	30	1 615.99	1	1	1 615.99	0.00	1 615.99	0.423300	684.05	22.34	661.71	523	473	17	22 827.03	108634	2282704	1 086.34	661.71	0.609120	



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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	
	K'R'D*N'Z	D*d*	M'h*rr*m																							
	*KS*Ğ*T	G*km*n	*I*																							
	K*PC*	*m'l	R*ft																							
	Y*N'R	M'h*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'f'r*	C'l'l																							
	K'R*K'N	H*y't*	M*hm't																							
	*T*V	T*gb*	S*f*																							
	*KS*Y	*br*	S*f*																							
	S'R'H'N	S'lt'n	N*y'z*																							
	S'R'H'N	M'h*mm't	H*s'm'tt'n																							
	*KS*Ğ*T	*yş*	*I*																							
	*KS*Ğ*T	S'l'ym'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'h*rr*m																							
	S'R'H'N	N'r'tt'n	M*st'f*																							
	S'R'H'N	Ş*kr'n	M*st'f*																							
								TOPLAM	1 615.99	0.00	1 615.99		684.05	22.34	661.71						1 086.34	661.71				
1311	V'r's'tt* *ş't'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*	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	29 920.00	0.00	29 920.00		12 665.14	413.56	12 251.57						28 943.00	12 251.57				
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		
752	K'R**Z*M	T'r'ky	H*s'm				1	2	5 000.00	0.00	5 000.00		2 116.50	69.11	2 047.39		523	8	4 836.73	1	1	4 836.73	2 047.39	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
	*KP*N*R	G*ls*n	R*m*z*n				TOPLAM		20 508.96	0.00	20 508.96		8 681.44	283.48	8 397.96							19 839.27	8 397.96		
563	F*D*N	M*hm*t	*I*	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		
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*	F*hm* *br*h*m S*v*m K*z*b*n Z*I'h* Ş*n*y Ş*nn*r M*ry*m	B*yr*m *I* B*yr*m *I* B*yr*m *I* B*yr*m *I* B*yr*m *I* 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	
							TOPLAM		29 922.23	0.00	29 922.23		12 666.08	413.59	12 252.49							28 945.16	12 252.49		
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	
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*				1	2	31 602.43	0.00	31 602.43		13 377.31	436.82	12 940.49		524	7	40 381.65	3057049	4038165	30 570.49	12 940.49	0.423300	
1324	V*r*s*tt* *ş*t*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				7	28	15 801.22	0.00	15 801.22		6 688.65	218.41	6 470.25		524	8	15 285.25	1	1	15 285.25	6 470.25	0.423300	
							TOPLAM		63 204.86	0.00	63 204.86		26 754.62	873.64	25 880.98							61 140.99	25 880.98		
1518	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1518	F*d*m* N*c*t* M*h*rr*m K*m*I *rt*ğr*I R*k*y* H*I'y* S*b'h* S*m*	M*hm*t *I* Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f M*ks*t M*ks*t	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	
							TOPLAM		112 500.37	0.00	112 500.37		47 621.41	1 555.01	46 066.39							108 826.82	46 066.39		





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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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	
386	Ç*N*R	*br*h*m	*hm*t	127	47	30 797.80	1	4	7 699.45	0.00	7 699.45	0.455480	3 506.95	114.51	3 392.43	523	523	15	29 712.87	742822	2971288	7 428.22	3 392.43	0.456696	
387	Ç*N*R	*dr*s	*hm*t				1	4	7 699.45	0.00	7 699.45		3 506.95	114.51	3 392.43		523	15	29 712.87	742822	2971288	7 428.22	3 392.43	0.456696	
389	Ç*N*R	Z*yn*p	M*tt*I*p				1	4	7 699.45	0.00	7 699.45		3 506.95	114.51	3 392.43		523	15	29 712.87	742822	2971288	7 428.22	3 392.43	0.456696	
390	Ç*N*R	Z*lk*r	*hm*t				1	4	7 699.45	0.00	7 699.45		3 506.95	114.51	3 392.43		523	15	29 712.87	742822	2971288	7 428.22	3 392.43	0.456696	
							TOPLAM		30 797.80	0.00	30 797.80		14 027.80	458.06	13 569.74							29 712.87	13 569.74		
25		M*I*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*I*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		
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	523	11	88 078.73	3149929	8807873	31 499.29	13 333.65	0.423300	
							TOPLAM		36 199.70	0.00	36 199.70		15 323.33	500.36	14 822.97		524	1	11 262.71	351836	1126272	3 518.36	1 489.32	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	523	10	15 787.37	402430	1578737	4 024.30	1 703.49	0.423300	
1339	D*GD*L*N D*GD*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1339 H*s*m*tt*n N*r*y	V*ys* V*ys* V*ys* V*ys* V*ys* V*ys*				2	4	4 160.15	0.00	4 160.15		1 760.99	57.50	1 703.49		523	10	15 787.37	402430	1578737	4 024.30	1 703.49	0.423300	
							TOPLAM		8 320.29	0.00	8 320.29		3 521.98	115.01	3 406.97							8 048.60	3 406.97		
25		M*I*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	522	7	9 091.38	410246	909138	4 102.46	1 736.57	0.423300	
							TOPLAM		13 073.00	0.00	13 073.00		5 533.80	180.70	5 353.10		526	6	11 277.05	340145	1127705	3 401.45	1 391.03	0.408951	
							TOPLAM		13 073.00	0.00	13 073.00		5 533.80	180.70	5 353.10		524	1	11 262.71	525751	1126272	5 257.51	2 225.50	0.423300	
1494	G*KÇ* Y*LM*Z D*V*C* G*N*L K*C*K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494 Z*yn*p G*z*m N*d*m* H*tt*c* B*yr*m *I*	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m	127	54	11 960.00	1	1	11 960.00	0.00	11 960.00	0.423300	5 062.67	165.31	4 897.35	524	524	2	12 409.24	1156946	1240924	11 569.46	4 897.35	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
	K*C*K*Y* S*R*H*N K*C*K*Y*	M*h*mm*t H*b*b* N*r*y*	H*s*m H*s*m *sm**l				TOPLAM		11 960.00	0.00	11 960.00		5 062.67	165.31	4 897.35								11 569.46	4 897.35		
221	*YD*N	S*ld*	S*y*t	127	55	22 605.50	1	1	22 605.50	0.00	22 605.50	0.423300	9 568.91	312.46	9 256.45	524	557	2	70 851.10	2061554	7085110	20 615.54	9 256.45	0.449004		
							TOPLAM		22 605.50	0.00	22 605.50		9 568.91	312.46	9 256.45							20 615.54	9 256.45			
242	*YT*K*N	Y*ks*l	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	524	3	87 960.86	7808705	8796085	78 087.05	33 054.25	0.423300		
							TOPLAM		80 722.95	0.00	80 722.95		34 170.02	1 115.78	33 054.25							78 087.05	33 054.25			
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*l 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			
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	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			
							TOPLAM		18 530.30	0.00	18 530.30		7 843.88	256.13	7 587.74							1 628.12	851.41	0.522940		
							TOPLAM		18 530.30	0.00	18 530.30		7 843.88	256.13	7 587.74							3 236.81	1 323.70	0.408951		
							TOPLAM		18 530.30	0.00	18 530.30		7 843.88	256.13	7 587.74							4 004.72	1 695.20	0.423300		
							TOPLAM		18 530.30	0.00	18 530.30		7 843.88	256.13	7 587.74							2 078.05	879.64	0.423300		
							TOPLAM		18 530.30	0.00	18 530.30		7 843.88	256.13	7 587.74							17 760.31	7 587.74			
404	D*ĞD*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			
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			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\* n\* z l\*  
İlçesi Ç\* r d\* k  
Köyü: H\* r r\* y\* t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
226	*YD*N*L*N	F*t'h	T*f'n	127	63	25 227.61	1	1	25 227.61	0.00	25 227.61	0.682776	17 224.80	562.45	16 662.35	497	497	2	24 189.91	2394010	2418991	23 940.10	16 662.35	0.696002	
							TOPLAM		25 227.61	0.00	25 227.61		17 224.80	562.45	16 662.35							23 940.10	16 662.35		
199	*SL*N	S*yd*	*sm*n	127	64	20 324.56	1	1	20 324.56	0.00	20 324.56	0.609927	12 396.50	404.79	11 991.71	497	497	3	19 414.10	1	1	19 414.10	11 648.08	0.599980	
							TOPLAM		20 324.56	0.00	20 324.56		12 396.50	404.79	11 991.71		525	10	14 971.52	81180	1497153	811.80	343.63	0.423300	
980	S*R*	*lh*n	D*d*	127	65	18 647.07	1	1	18 647.07	0.00	18 647.07	0.661612	12 337.13	402.85	11 934.28	497	497	4	34 236.56	1837523	3423656	18 375.23	11 934.28	0.649476	
							TOPLAM		18 647.07	0.00	18 647.07		12 337.13	402.85	11 934.28							18 375.23	11 934.28		
980	S*R*	*lh*n	D*d*	127	66	17 748.83	1	1	17 748.83	0.00	17 748.83	0.600000	10 649.30	347.74	10 301.56	497	497	4	34 236.56	1586133	3423656	15 861.33	10 301.56	0.649476	
							TOPLAM		17 748.83	0.00	17 748.83		10 649.30	347.74	10 301.56							15 861.33	10 301.56		
233	*Y*Z	*I*	M*vl*t	127	67	20 759.69	1	1	20 759.69	0.00	20 759.69	0.600002	12 455.85	406.73	12 049.12	497	497	9	19 893.66	1	1	19 893.66	12 049.12	0.605676	
							TOPLAM		20 759.69	0.00	20 759.69		12 455.85	406.73	12 049.12							19 893.66	12 049.12		
1368	B*Y*K*Ş*KL* R Ç*RM*K *ZK*L D*Ş*L D*Ş*L D*Ş*L *KS*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1368 D*nd* F*tm* *mm*h*n C*nt*rk R*c*p *hm*t N*rş*n	M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z* M*rt*z*	127	68	2 802.39	1	1	2 802.39	0.00	2 802.39	0.600000	1 681.43	54.91	1 626.53	497	497	11	2 710.88	1	1	2 710.88	1 626.53	0.600000	
							TOPLAM		2 802.39	0.00	2 802.39		1 681.43	54.91	1 626.53							2 710.88	1 626.53		
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		
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		
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	
							TOPLAM		6 910.96	0.00	6 910.96		4 146.58	135.40	4 011.18							7 428.10	4 011.18		



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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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*Ğ*N D*Ğ*N S*R* S*R* S*R* S*R* K'R'D*M'R	M*vl't *l* H*s'n *yh'n *rh'n S*n'r S*lt'n	*l* R*m'z'n H*ll H*ll H*ll H*ll H*ll																							
								TOPLAM	5 946.59	0.00	5 946.59		3 567.95	116.51	3 451.45							5 752.41	3 451.45			
318	C'NG*Z*Y	N*b'h't	H*ll	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	496	10	14 160.85	771679	1416086	7 716.79	4 283.00	0.555024		
473	D'R*K	M*hm't *l*	H*ll				1	2	7 379.30	0.00	7 379.30		4 427.58	144.58	4 283.00		497	12	13 099.35	713833	1309935	7 138.33	4 283.00	0.600000		
								TOPLAM	14 758.59	0.00	14 758.59		8 855.15	289.15	8 566.00							14 855.12	8 566.00			
304	C*N*L	F'd*m*	*br'h*m	127	77	15 273.57	1	2	7 636.79	0.00	7 636.79	0.679911	5 192.33	169.55	5 022.78	497	497	8	14 368.45	718422	1436844	7 184.22	5 022.78	0.699141		
							1	2	7 636.79	0.00	7 636.79		5 192.33	169.55	5 022.78		497	8	14 368.45	718422	1436844	7 184.22	5 022.78	0.699141		
								TOPLAM	15 273.57	0.00	15 273.57		10 384.66	339.10	10 045.57							14 368.45	10 045.57			
494	D'Z*N	M*ry*m	K*d'r	127	78	27 441.33	1	5	5 488.27	0.00	5 488.27	0.742170	4 073.23	133.01	3 940.22	497	497	7	15 760.88	525363	1576089	5 253.63	3 940.22	0.750000		
570	F*L*Z	C'h'n	H*d**				2	5	10 976.53	0.00	10 976.53		8 146.45	266.01	7 880.44		497	18	14 582.13	1050726	1458213	10 507.26	7 880.44	0.750000		
574	F*L*Z	F'r*d*	S*lym*n				1	5	5 488.27	0.00	5 488.27		4 073.23	133.01	3 940.22		497	7	15 760.88	525363	1576089	5 253.63	3 940.22	0.750000		
1314		V*r*s'tt* *şt'r*k - 1314					36	180	5 488.27	0.00	5 488.27		4 073.23	133.01	3 940.22		497	7	15 760.88	525363	1576089	5 253.63	3 940.22	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*ll 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*s*r *sm'n Y*s*r *sm'n Y*s*r *sm'n Y*s*r *sm'n Y*s*r *sm'n Y*s*r R*m'z'n R*m'z'n																							
								TOPLAM	27 441.33	0.00	27 441.33		20 366.13	665.03	19 701.10							26 268.14	19 701.10			
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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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
254	B*Ş	H*s*y'n	M*hm*t				1	4	2 629.98	0.00	2 629.98		1 972.48	64.41	1 908.07		497	1	19 108.63	254410	1910864	2 544.10	1 908.07	0.750000	
256	B*Ş	N*rt*n	*I*				1	4	2 629.98	0.00	2 629.98		1 972.48	64.41	1 908.07		497	1	19 108.63	254410	1910864	2 544.10	1 908.07	0.750000	
258	B*Ş	S*vd*	M*hm*t				1	4	2 629.98	0.00	2 629.98		1 972.48	64.41	1 908.07		497	1	19 108.63	254410	1910864	2 544.10	1 908.07	0.750000	
							TOPLAM		10 519.91	0.00	10 519.91		7 889.93	257.64	7 632.30							10 176.40	7 632.30		
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		
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		
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		
525	*R*L	M*vl*t	*I*	127	88	17 779.29	1	4	4 444.82	0.00	4 444.82	0.540000	2 400.20	78.38	2 321.83	499	481	21	8 743.06	393724	874307	3 937.24	2 321.83	0.589710	
527	*R*L	M*st*f*	*I*				1	4	4 444.82	0.00	4 444.82		2 400.20	78.38	2 321.83		499	13	12 637.07	429968	1263707	4 299.68	2 321.83	0.540000	
1130	Ş*N	S*b*t	*I*				1	4	4 444.82	0.00	4 444.82		2 400.20	78.38	2 321.83		499	10	7 388.84	429968	738884	4 299.68	2 321.83	0.540000	
1469		V*r*s*tt* *ştr*k - 1469					20	80	4 444.82	0.00	4 444.82		2 400.20	78.38	2 321.83		499	12	12 637.07	429968	1263707	4 299.68	2 321.83	0.540000	
	D*L*K	M*y*ss*r	R*ğf*t				TOPLAM		17 779.29	0.00	17 779.29		9 600.82	313.50	9 287.31							16 836.29	9 287.31		
	*R*L	N*v'n	R*ğf*t																						
	*R*L	*rb'l	R*ğf*t																						
	*R*L	S*m*	R*ğf*t																						
	F*L*Z	M*n*v*v*r	R*ğf*t																						
	*R*L	N*c*y*	*I*																						
525	*R*L	M*vl*t	*I*	127	89	21 700.09	1	4	5 425.02	0.00	5 425.02	0.540036	2 929.71	95.67	2 834.04	499	481	21	8 743.06	480583	874307	4 805.83	2 834.04	0.589710	
527	*R*L	M*st*f*	*I*				1	4	5 425.02	0.00	5 425.02		2 929.71	95.67	2 834.04		499	13	12 637.07	524823	1263707	5 248.23	2 834.04	0.540000	
530	*R*L	S*b*t	*I*				1	4	5 425.02	0.00	5 425.02		2 929.71	95.67	2 834.04		499	11	5 248.23	1	1	5 248.23	2 834.04	0.540000	
1469		V*r*s*tt* *ştr*k - 1469					20	80	5 425.02	0.00	5 425.02		2 929.71	95.67	2 834.04		499	12	12 637.07	524823	1263707	5 248.23	2 834.04	0.540000	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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	
1498	B*YK*L S*R*Ç*M *R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	H*m*d* F*tm* Ş*n'l F*d*m* R*k*y* *zo*n *zk*n V*r*s*tt* *şt*r*k - 1498	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* S*l'h*tt*n S*l'h*tt*n S*l'h*tt*n S*l'h*tt*n S*l'h*tt*n S*l'h*tt*n S*l'h*tt*n				3	112	379.78	0.00	379.78		205.08	6.70	198.38	507	3	7 135.56	36738	713556	367.38	198.38	0.540000			
									<b>TOPLAM</b>	<b>14 178.42</b>	<b>0.00</b>	<b>14 178.42</b>		<b>7 656.35</b>	<b>250.01</b>	<b>7 406.34</b>					<b>13 715.44</b>	<b>7 406.34</b>				
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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>37 514.30</b>	<b>0.00</b>	<b>37 514.30</b>		<b>20 271.86</b>	<b>661.95</b>	<b>19 609.91</b>						<b>36 314.64</b>	<b>19 609.91</b>			
25		M*l*y* 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	526	6	11 277.05	82337	1127705	823.37	336.72	0.408951		
									<b>TOPLAM</b>	<b>644.60</b>	<b>0.00</b>	<b>644.60</b>		<b>348.08</b>	<b>11.37</b>	<b>336.72</b>						<b>823.37</b>	<b>336.72</b>			
748	K*R*T*Ş	N*ş*	*l* 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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>2 571.76</b>	<b>0.00</b>	<b>2 571.76</b>		<b>1 388.75</b>	<b>45.35</b>	<b>1 343.40</b>						<b>2 460.39</b>	<b>1 343.40</b>			
25		M*l*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	526	6	11 277.05	116189	1127705	1 161.89	475.16	0.408951		
									<b>TOPLAM</b>	<b>5 271.22</b>	<b>0.00</b>	<b>5 271.22</b>		<b>2 857.30</b>	<b>93.30</b>	<b>2 764.00</b>		554	15	24 544.05	540714	2454404	5 407.14	2 288.84	0.423300	
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	498	13	20 532.94	578005	2053294	5 780.05	3 121.23	0.540000		
									<b>TOPLAM</b>	<b>5 960.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5 960.00</b>		<b>3 226.59</b>	<b>105.36</b>	<b>3 121.23</b>						<b>5 780.05</b>	<b>3 121.23</b>			
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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>3 474.58</b>	<b>0.00</b>	<b>3 474.58</b>		<b>1 980.29</b>	<b>64.66</b>	<b>1 915.63</b>						<b>3 384.70</b>	<b>1 915.63</b>			
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	498	4	25 715.08	2233038	2571508	22 330.38	12 638.25	0.565967		
									<b>TOPLAM</b>	<b>22 920.82</b>	<b>0.00</b>	<b>22 920.82</b>		<b>13 064.87</b>	<b>426.62</b>	<b>12 638.25</b>						<b>22 330.38</b>	<b>12 638.25</b>			
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		







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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*VR*ND*R*K	K*z*m	D*d*																							
	*VR*ND*R*K	*yt*k'n	D*d*																							
	K*R*D*N*Z	D'nd*	D*d*																							
	*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				
244	*YY*LD*Z	*ns'r	*t*	127	108	35 182.09	1	1	35 182.09	0.00	35 182.09	0.540061	19 000.48	620.44	18 380.04	499	499	15	48 600.08	3367836	4860008	33 678.36	18 380.04	0.545752		
								TOPLAM	35 182.09	0.00	35 182.09		19 000.48	620.44	18 380.04							33 678.36	18 380.04			
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	492	1	128 436.37	1801800	12843637	18 018.00	10 577.89	0.587074		
								TOPLAM	18 905.33	0.00	18 905.33		10 934.96	357.07	10 577.89							18 018.00	10 577.89			
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	492	1	128 436.37	719271	12843637	7 192.71	4 222.65	0.587074		
								TOPLAM	14 164.29	0.00	14 164.29		8 113.68	264.94	7 848.74		504	5	17 657.26	1003	1765726	10.03	4.80	0.478446		
																498	21	83 194.22	653473	8319423	6 534.73	3 621.29	0.554161			
								TOPLAM	14 164.29	0.00	14 164.29		8 113.68	264.94	7 848.74							13 737.47	7 848.74			
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		
								TOPLAM	22 367.66	0.00	22 367.66		12 749.53	416.32	12 333.21							21 593.02	12 333.21			
1302	Y*NC*	D*nd*	*t*	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			

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	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		
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				28 823.38	226095	2882339	2 260.95	1 220.91	0.540000	
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		
399	D*ĞD*Ğ*N	N*z*m*tt*n	Y*ş*r	127	115	33 618.14	1	1	33 618.14	0.00	33 618.14	0.571058	19 197.90	626.88	18 571.02	496	496	14	32 587.75	1	1	32 587.75	18 571.02	0.569877	
							TOPLAM		33 618.14	0.00	33 618.14		19 197.90	626.88	18 571.02							32 587.75	18 571.02		
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	498	21	83 194.22	1002046	8319423	10 020.46	5 552.95	0.554161	
							TOPLAM		10 011.09	0.00	10 011.09		5 740.39	187.44	5 552.95							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	498	21	83 194.22	1376302	8319423	13 763.02	7 626.93	0.554161	
							TOPLAM		13 737.45	0.00	13 737.45		7 884.39	257.45	7 626.93							13 763.02	7 626.93		
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	498	7	15 837.16	1527984	1583716	15 279.84	8 251.12	0.540000	
							TOPLAM		15 795.63	0.00	15 795.63		8 529.64	278.52	8 251.12							15 279.84	8 251.12		
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		
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*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	
																	498	10	22 294.64	1	1	22 294.64	12 039.10	0.540000	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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		24 375.33	0.00	24 375.33		13 162.68	429.81	12 732.87					23 400.74	12 732.87				
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				
1171	T*K*L*	Y*s*f	*hm*t	127	123	19 811.20	1	1	19 811.20	0.00	19 811.20	0.540000	10 698.05	349.33	10 348.72	507	507	13	19 164.29	1	1	19 164.29	10 348.72	0.540000	
							TOPLAM		19 811.20	0.00	19 811.20		10 698.05	349.33	10 348.72					19 164.29	10 348.72				
1485	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L S*R*Ç*M *R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1485 L*tf* *z*l H*m*d* F*tm* Ş*n*l F*d*m* R*k*y* *zc*n *zk*n	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* S*l*h*tt*n S*l*h*tt*n S*l*h*tt*n	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	507	3	7 135.56	676818	713556	6 768.18	3 654.82	0.540000	
							TOPLAM		6 996.65	0.00	6 996.65		3 778.19	123.37	3 654.82					6 768.18	3 654.82				
754	K*Y*	*l*	Ş*kr*	127	125	29 108.63	1	1	29 108.63	0.00	29 108.63	0.540000	15 718.66	513.27	15 205.39	507	507	12	28 158.13	1	1	28 158.13	15 205.39	0.540000	
							TOPLAM		29 108.63	0.00	29 108.63		15 718.66	513.27	15 205.39					28 158.13	15 205.39				
25		M*l*y* H*zn*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	
																	507	11	4 757.97	1	1	4 757.97	2 569.30	0.540000	
																	504	9	4 785.34	1	1	4 785.34	2 580.60	0.539272	
																	554	15	24 544.05	351684	2454404	3 516.84	1 488.68	0.423300	
							TOPLAM		13 819.63	0.00	13 819.63		7 462.60	243.68	7 218.92					14 212.37	7 218.92				
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	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	504	5	17 657.26	381184	1765726	3 811.84	1 823.76	0.478446	
							TOPLAM		3 491.34	0.00	3 491.34		1 885.32	61.56	1 823.76					3 811.84	1 823.76				
139	*KT*Ş	*rc*n	H*s*m	127	128	941.24	9	120	70.59	0.00	70.59	0.540000	38.12	1.24	36.88	507	506	14	6 264.11	6829	626410	68.29	36.88	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	G*KK*Y* G*KK*Y* T*RK*R	*hm*t D*d* H*t*c*	*sm*n *sm*n *sm*n																							
								TOPLAM	6 069.95	0.00	6 069.95		3 277.77	107.03	3 170.74							5 871.74	3 170.74			
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	524	9	25 951.69	182993	2595170	1 829.93	774.61	0.423300		
								TOPLAM	1 482.88	0.00	1 482.88		800.76	26.15	774.61								1 829.93	774.61		
1277	Y*LM*Z	*l*	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								11 629.53	6 279.95		
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		
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	498	21	83 194.22	1428546	8319423	14 285.46	7 916.45	0.554161		
								TOPLAM	15 154.95	0.00	15 154.95		8 183.67	267.23	7 916.45								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	498	21	83 194.22	1175696	8319423	11 756.96	6 515.25	0.554161		
								TOPLAM	12 472.55	0.00	12 472.55		6 735.18	219.93	6 515.25								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	498	21	83 194.22	555512	8319423	5 555.12	3 078.43	0.554161		
								TOPLAM	5 893.23	0.00	5 893.23		3 182.34	103.92	3 078.43								5 555.12	3 078.43		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
244	YY*LD*Z	*ns*r	*l*	127	139	10 475.95	1	1	10 475.95	0.00	10 475.95	0.540683	5 664.17	184.96	5 479.21	495	499	15	48 600.08	1003975	4860008	10 039.75	5 479.21	0.545752	
							TOPLAM		10 475.95	0.00	10 475.95		5 664.17	184.96	5 479.21							10 039.75	5 479.21		
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*tl 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		
203	*T*K	*lf	N*f*	127	141	9 966.19	1	1	9 966.19	0.00	9 966.19	0.542078	5 402.45	176.41	5 226.04	499	495	10	9 442.71	1	1	9 442.71	5 226.04	0.553447	
							TOPLAM		9 966.19	0.00	9 966.19		5 402.45	176.41	5 226.04							9 442.71	5 226.04		
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	
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	1 801.08	0.00	1 801.08		972.58	31.76	940.83		510	26	3 592.08	190486	359208	1 904.86	940.83	0.493909	
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	1 801.08	0.00	1 801.08		972.58	31.76	940.83		510	28	3 575.10	189585	357509	1 895.85	940.83	0.496254	
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m				1	6	1 801.08	0.00	1 801.08		972.58	31.76	940.83		510	25	3 600.33	190923	360033	1 909.23	940.83	0.492776	
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	1 801.08	0.00	1 801.08		972.58	31.76	940.83		510	29	3 566.37	189122	356636	1 891.22	940.83	0.497470	
1494	G*KÇ* Y*LM*Z D*V*C* G*N*L K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R*H*N K*C*K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494 Z*yn*p G*z*m N*d*m* 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 H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m *sm*l				28	168	1 801.08	0.00	1 801.08		972.58	31.76	940.83		474	9	15 627.05	140230	1562705	1 402.30	940.83	0.670914	
							TOPLAM		10 806.49	0.00	10 806.49		5 835.50	190.55	5 644.95							10 903.87	5 644.95		
25		M*ly* 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	523	11	88 078.73	1786335	8807873	17 863.35	7 561.56	0.423300	
							TOPLAM		18 466.56	0.00	18 466.56		7 816.80	255.25	7 561.56							17 863.35	7 561.56		
1500	G*NG*N*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1500 F*hm*	B*yr*m *l*	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	524	11	65 821.48	3687633	6582149	36 876.33	15 609.75	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
	D*Ğ*N Y*RTT*Ş	P*k*z* H*y*t*	M*st*f* B*hr*				TOPLAM		12 969.64	0.00	12 969.64		5 490.05	179.27	5 310.78								12 546.13	5 310.78		
1435	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*TKM* N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1435 F*d*m* N*c*t* M*h*rr*m K*m'l *rt*ğr'l R*k*y* H*ly*	M*hm*t *l* Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f	127	151	8 141.03	1	1	8 141.03	0.00	8 141.03	0.423300	3 446.10	112.53	3 333.57	521	521	6	7 875.20	1	1	7 875.20	3 333.57	0.423300		
	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		
	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		
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		
754	K*Y*	*l*	Ş*kr*				3	28	724.41	0.00	724.41		306.64	10.01	296.63		521	11	5 839.65	70076	583966	700.76	296.63	0.423300		
755	K*Y*	*s*l	Ş*kr*				3	28	724.41	0.00	724.41		306.64	10.01	296.63		521	11	5 839.65	70076	583966	700.76	296.63	0.423300		
764	K*Y*	N*c*y*	*l*				7	28	1 690.30	0.00	1 690.30		715.50	23.36	692.14		521	11	5 839.65	163510	583966	1 635.10	692.14	0.423300		
945	*ZK*N	S*b*h*t	Ş*kr*				3	28	724.41	0.00	724.41		306.64	10.01	296.63		521	11	5 839.65	70076	583966	700.76	296.63	0.423300		
1220	*Ç*R	N*z*h*t	Ş*kr*				3	28	724.41	0.00	724.41		306.64	10.01	296.63		521	11	5 839.65	70076	583966	700.76	296.63	0.423300		
1242	*N*N	N*b*t	Ş*kr*				3	28	724.41	0.00	724.41		306.64	10.01	296.63		521	11	5 839.65	70076	583966	700.76	296.63	0.423300		
1392	*R*T Y*V*Z *N*N *N*N S*Y*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1392 *z*l L*tf*y* N*m*k K*m'l M*s*t N*zm*y*	*m*r L*tf* Z*y* Z*y* Z*y*				84	784	724.41	0.00	724.41		306.64	10.01	296.63		521	11	5 839.65	70076	583966	700.76	296.63	0.423300		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*N*N *R*T *R*T *R*T *N*N	*lk*r *zg*r S*rk*n T*lg* G*lb*n	F*r*k *z'l *z'l *z'l Z*y*				TOPLAM		6 761.18	0.00	6 761.18		2 862.01	93.46	2 768.55											
568	F*L*Z	*l*	M*vl*t	127	155	9 197.44	1	1	9 197.44	0.00	9 197.44	0.423300	3 893.28	127.13	3 766.15	521	532	11	26 647.66	848130	2664765	8 481.30	3 766.15	0.444053		
							TOPLAM		9 197.44	0.00	9 197.44		3 893.28	127.13	3 766.15							8 481.30	3 766.15			
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	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		
							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			
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		
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t				12	560	174.99	0.00	174.99		74.07	2.42	71.65		521	32	959.21	16927	95921	169.27	71.65	0.423300		
519	*R*L	*m*n*	M*vl*t				12	560	174.99	0.00	174.99		74.07	2.42	71.65		521	32	959.21	16927	95921	169.27	71.65	0.423300		
522	*R*L	K*z*b*n	S*yf*				3	560	43.75	0.00	43.75		18.52	0.60	17.91		521	32	959.21	4232	95921	42.32	17.91	0.423300		
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t				3	560	43.75	0.00	43.75		18.52	0.60	17.91		521	32	959.21	4232	95921	42.32	17.91	0.423300		
525	*R*L	M*vl*t	*l*				20	560	291.64	0.00	291.64		123.45	4.03	119.42		521	32	959.21	28212	95921	282.12	119.42	0.423300		
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*				3	560	43.75	0.00	43.75		18.52	0.60	17.91		521	32	959.21	4232	95921	42.32	17.91	0.423300		
529	*R*L	N*r*n	M*vl*t				12	560	174.99	0.00	174.99		74.07	2.42	71.65		521	32	959.21	16927	95921	169.27	71.65	0.423300		
531	*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*				3	560	43.75	0.00	43.75		18.52	0.60	17.91		521	32	959.21	4232	95921	42.32	17.91	0.423300		
545	*SM*R	B*k*r	*sm*n				80	560	1 166.57	0.00	1 166.57		493.81	16.12	477.68		521	10	4 683.18	112848	468319	1 128.48	477.68	0.423300		



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
	S*R*Ç*M S*R*Ç*M	S**d* F*r*k	M*hm*t *I* M*hm*t *I*				TOPLAM		8 084.03	0.00	8 084.03		3 421.97	111.74	3 310.23							7 820.06	3 310.23		
1482	S*R*K*Ş Y*LM*Z S*R*K*Ş *KP*N*R S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1482 N*rg*I *ys*I N*m*t *mm*h*n D*nd* *br*h*m *ş* H*n*m F*I'z	M*hm*t M*hm*t *I* *br*h*m *sm*n R*s*m R*s*m R*s*m R*s*m	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	
							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	*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	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1481 M*n*b* *rc*n D*nd* D*nd* *sm**I M*n*s* *I* 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	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	
							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*I*-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		
1480	C*NG*Z'R C*NG*Z'R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1480 *lp*y *sm*n	*sm**I *sm**I	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	

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	C*NG*Z'R C*NG*Z'R	I*	Ş*vk't Ş*vk't				TOPLAM		15 796.38	0.00	15 796.38		6 686.61	218.34	6 468.27							15 280.57	6 468.27		
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	521	23	10 606.24	181356	1060625	1 813.56	767.68	0.423300	
570	F*L*Z	C*h'n	H*d**				3	20	1 874.78	0.00	1 874.78		793.59	25.91	767.68		497	18	14 582.13	102357	1458213	1 023.57	767.68	0.750000	
623	G*LT*K'N	F*d'm*	M*hm't				5	20	3 124.63	0.00	3 124.63		1 322.65	43.19	1 279.46		521	23	10 606.24	302259	1060625	3 022.59	1 279.46	0.423300	
1314	V*r*s'tt* *ş*t'r*k - 1314						36	240	1 874.78	0.00	1 874.78		793.59	25.91	767.68		521	23	10 606.24	181356	1060625	1 813.56	767.68	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'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																						
1479	V*r*s'tt* *ş*t'r*k - 1479						96	640	1 874.78	0.00	1 874.78		793.59	25.91	767.68		521	23	10 606.24	181356	1060625	1 813.56	767.68	0.423300	
	F*L*Z G*NG*N'R F*L*Z M*HÇ* F*L*Z F*L*Z	M'n*v*w'r M'l'h't D'nd* N'h'l F*r*d* Z*k'y* C'h'n	R*ğf't M*s* M*s* H*d** M*s* H*d**																						
1487	V*r*s'tt* *ş*t'r*k - 1487						12	80	1 874.78	0.00	1 874.78		793.59	25.91	767.68		521	23	10 606.24	181356	1060625	1 813.56	767.68	0.423300	
	G*LT*K'N G*LT*K'N Ş*N G*LT*K'N	Z*hr* S**m D'nd* S'l'ym'n	M*st'f* K*m'l S*tk* S*tk* S*tk*				TOPLAM		12 498.50	0.00	12 498.50		5 290.62	172.76	5 117.86							11 300.39	5 117.86		
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	524	9	25 951.69	883652	2595170	8 836.52	3 740.50	0.423300	
							TOPLAM		9 134.80	0.00	9 134.80		3 866.76	126.26	3 740.50							8 836.52	3 740.50		
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	528	15	33 850.35	950978	3385035	9 509.78	4 133.62	0.434670	

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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		10 094.85	0.00	10 094.85		4 273.15	139.53	4 133.62							9 509.78	4 133.62		
25		M'l'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	554	15	24 544.05	585652	2454404	5 856.52	2 479.06	0.423300	
							TOPLAM		6 054.21	0.00	6 054.21		2 562.75	83.68	2 479.06							5 856.52	2 479.06		
1485		V'r's'tt* *şt'r'k - 1485		127	170	12 131.84	1	1	12 131.84	0.00	12 131.84	0.423300	5 135.41	167.69	4 967.72	521	555	19	22 020.33	1173569	2202032	11 735.69	4 967.72	0.423300	
	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L S'R*Ç*M *R*T *Z*LP F'D*N K'R*K*N K'R*K*N	L't'f* *z'l H*m*d* F'tm* Ş'n'l F'd'm* R*k'y* *zc'n *zk'n	*m'r L't'f* *m'r L't'f* *m'r L't'f* *m'r L't'f* *m'r L't'f* *m'r L't'f* S'l'h'tt'n S'l'h'tt'n S'l'h'tt'n				TOPLAM		12 131.84	0.00	12 131.84		5 135.41	167.69	4 967.72							11 735.69	4 967.72		
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	
							TOPLAM		12 696.75	0.00	12 696.75		5 374.53	175.50	5 199.04							12 282.15	5 199.04		
117	*KS*Ğ*T	H's'm'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	533	1	18 146.51	238290	1814652	2 382.90	1 008.68	0.423300	
123	*KS*Ğ*T	R'm'z'n	D*d*				1	4	2 463.34	0.00	2 463.34		1 042.73	34.05	1 008.68		533	1	18 146.51	238290	1814652	2 382.90	1 008.68	0.423300	
125	*KS*Ğ*T	R*k'y*	D*d*				1	4	2 463.34	0.00	2 463.34		1 042.73	34.05	1 008.68		521	25	6 048.84	238290	604884	2 382.90	1 008.68	0.423300	
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	2 463.34	0.00	2 463.34		1 042.73	34.05	1 008.68		533	1	18 146.51	238290	1814652	2 382.90	1 008.68	0.423300	
							TOPLAM		9 853.36	0.00	9 853.36		4 170.93	136.20	4 034.73							9 531.61	4 034.73		
1478		V'r's'tt* *şt'r'k - 1478		127	173	10 401.69	1	1	10 401.69	0.00	10 401.69	0.423300	4 403.04	143.78	4 259.26	521	521	27	10 062.04	1	1	10 062.04	4 259.26	0.423300	
	M*N*V M*N*V *ZT*RK M*N*V M*N*V M*N*V	D*nd* M*st'f* N'r'm'n *rd'l *kr'm *rh'n	*sm**l Y*s'f Y*s'f Y*s'f Y*s'f 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		









T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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 *ZC*N *ZC*N *YT*K*N *ZC*N	R*k*y* H*s*m*tt*n M*hm*t N*z*k*t K*z*b*n	H*l* M*hm*t B*r*ş H*s*m H*l*m																						
								TOPLAM	10 532.64	0.00	10 532.64		4 458.47	145.59	4 312.88							9 254.44	4 312.88		
1488	K*R*K*N K*R*D*Ğ K*C*Z*YB*K K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	V*r*s*tt* *ştr*k - 1488 Ş*r*f *yt*n S*b*h* S**m* S*b*h*tt*n M*hm*t R*k*y* *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	127	180	14 908.42	1	1	14 908.42	0.00	14 908.42	0.423300	6 310.73	206.07	6 104.67	554	557	4	24 942.95	1241086	2494295	12 410.86	6 104.67	0.491881	
								TOPLAM	14 908.42	0.00	14 908.42		6 310.73	206.07	6 104.67							12 410.86	6 104.67		
1504	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	V*r*s*tt* *ştr*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	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	
								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		
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	510	27	3 583.67	71804	358367	718.04	355.48	0.495068	
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	868.13	0.00	868.13		367.48	12.00	355.48		510	26	3 592.08	71972	359208	719.72	355.48	0.493909	
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	868.13	0.00	868.13		367.48	12.00	355.48		510	28	3 575.10	71632	357509	716.32	355.48	0.496254	
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m				1	6	868.13	0.00	868.13		367.48	12.00	355.48		510	25	3 600.33	72138	360033	721.38	355.48	0.492776	
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	868.13	0.00	868.13		367.48	12.00	355.48		510	29	3 566.37	71457	356636	714.57	355.48	0.497470	

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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
1494	G*KÇ* Y*LM*Z D*V*C* G*N*L K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R*H*N K*C*K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1494	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m *sm**I				28	168	868.13	0.00	868.13		367.48	12.00	355.48		524	2	12 409.24	83978	1240924	839.78	355.48	0.423300	
							TOPLAM		5 208.75	0.00	5 208.75		2 204.86	72.00	2 132.87							4 429.81	2 132.87		
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	*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	127	184	16 830.77	1	1	16 830.77	0.00	16 830.77	0.423300	7 124.46	232.64	6 891.82	554	528	12	66 921.54	1590175	6692153	15 901.75	6 891.82	0.433400	
							TOPLAM		16 830.77	0.00	16 830.77		7 124.46	232.64	6 891.82							15 901.75	6 891.82		
71	*KÇ*T*N	M*hm*t	*sm**I	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		
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	533	9	22 026.60	653163	2202660	6 531.63	2 764.84	0.423300	
							TOPLAM		13 269.70	0.00	13 269.70		5 617.06	183.42	5 433.65		555	1	20 871.97	630477	2087197	6 304.77	2 668.81	0.423300	
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	554	8	11 106.58	34708	1110657	347.08	146.92	0.423300	
164	*LT*NT*Ş	H*t*c*	*sm*n				1	2	5 740.75	0.00	5 740.75		2 430.06	79.35	2 350.71		554	8	11 106.58	555329	1110657	5 553.29	2 350.71	0.423300	



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği		
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
1387	*ZC*N	M*hm*t	B*r*ş																								
	*ZC*N	K*z*b*n	H*İ'm																								
		V*r*s*tt*					8	64	2 074.68	0.00	2 074.68		878.21	28.68	849.54		554	2	9 841.58	200694	984159	2 006.94	849.54	0.423300			
	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t																								
	*ZC*N	Y*İm'z	*sm*t																								
	*ZC*N	K*z*b*n	*sm*t																								
	*ZC*N	Ç*ğr*	H*s*m*tt*n																								
1477	*H*NK*Y*	Y*İd'z	*sm*t																								
	*H*NK*Y*	G*z'n	*sm*t																								
	Ç*L*K	G*İ'r	*sm*t																								
		V*r*s*tt*					720	2880	4 149.37	0.00	4 149.37		1 756.43	57.35	1 699.07		554	30	9 841.58	401388	984159	4 013.88	1 699.07	0.423300			
	*S*NK*T	K*y*	*İ*																								
	*S*NK*T	*f*k	*İ*																								
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*İ*																								
	*S*NK*T	N*rh*y't	S*İ'h																								
	*S*NK*T	P*İ'n	Y*İç'n																								
	*S*NK*T	B*İç'n	Y*İç'n																								
	*R*T	L*İf*	Ş*n'İ																								
	*R*T	*hm*t	Ş*n'İ																								
	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t																								
	*ZC*N	Y*İm'z	*sm*t																								
	*ZC*N	K*z*b*n	*sm*t																								
	*ZC*N	Ç*ğr*	*sm*t																								
		H*s*m*tt*n																									
	*H*NK*Y*	Y*İd'z	*sm*t																								
	*H*NK*Y*	G*z'n	*sm*t																								
	Ç*L*K	G*İ'r	*sm*t																								
	*ZC*N	G*İ'y	*br'h*m																								
	*ZC*N	K*İ'y	N**İ																								
	*ZC*N	H*s*m*tt*n	N**İ																								
*ZC*N	V*s'İ*	D*d*																									
*ŞK*	Y*İrd'g'İ	F'vz*																									
*N*N	M*İy*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*İ'İ																									
*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*İ'm																									
								<b>TOPLAM</b>	<b>16 597.47</b>	<b>0.00</b>	<b>16 597.47</b>		<b>7 025.71</b>	<b>229.42</b>	<b>6 796.29</b>						<b>14 583.26</b>	<b>6 796.29</b>					
1105	Ş*H*ĞL*	*İrc'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	554	9	53 642.46	1785373	5364246	17 853.73	7 557.48	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		18 456.40	0.00	18 456.40		7 812.59	255.11	7 557.48								17 853.73	7 557.48		
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		
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	521	31	43 900.22	1578160	4390022	15 781.60	6 680.35	0.423300		
							TOPLAM		16 314.32	0.00	16 314.32		6 905.85	225.50	6 680.35								15 781.60	6 680.35		
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		
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	554	13	29 572.67	1596301	2957266	15 963.01	6 757.14	0.423300		
							TOPLAM		16 501.86	0.00	16 501.86		6 985.24	228.09	6 757.14								15 963.01	6 757.14		
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	*yş*	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		
							TOPLAM		18 138.49	0.00	18 138.49		7 678.02	250.72	7 427.31								17 546.20	7 427.31		
696	K*R*D*Ğ	*th*m	R*m*z'n	127	200	17 243.78	1	1	17 243.78	0.00	17 243.78	0.423300	7 299.29	238.35	7 060.94	554	554	20	16 680.71	1	1	16 680.71	7 060.94	0.423300		
							TOPLAM		17 243.78	0.00	17 243.78		7 299.29	238.35	7 060.94								16 680.71	7 060.94		
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* *şt*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	*l* *l* *l* *l* 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	528	12	66 921.54	1616518	6692153	16 165.18	7 006.00	0.433400		
							TOPLAM		17 109.59	0.00	17 109.59		7 242.49	236.49	7 006.00								16 165.18	7 006.00		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
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	555	2	10 695.88	559788	1069588	5 597.88	2 369.58	0.423300	
1315		V*r*s*tt* *st*r*k - 1315					2	6	5 786.85	0.00	5 786.85		2 449.57	79.99	2 369.58		555	3	10 695.88	559788	1069588	5 597.88	2 369.58	0.423300	
1316	T*ŞD*M*R C*NG*Z'R	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				7	21	5 786.85	0.00	5 786.85		2 449.57	79.99	2 369.58		555	4	10 695.88	559788	1069588	5 597.88	2 369.58	0.423300	
	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 *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				TOPLAM		17 360.54	0.00	17 360.54		7 348.72	239.96	7 108.75							16 793.65	7 108.75		
599	G*KK*Y*	H*t*c*	B*k*r	127	203	16 778.09	1	1	16 778.09	0.00	16 778.09	0.423300	7 102.17	231.91	6 870.25	554	554	21	16 230.22	1	1	16 230.22	6 870.25	0.423300	
							TOPLAM		16 778.09	0.00	16 778.09		7 102.17	231.91	6 870.25							16 230.22	6 870.25		
43	*C'R	*yş*	H*s*m	127	204	14 509.02	1	15	967.27	0.00	967.27	0.423300	409.44	13.37	396.07	554	554	22	19 622.32	93568	1962230	935.68	396.07	0.423300	
60	*KÇ*M	*I*	H*s*m				1	15	967.27	0.00	967.27		409.44	13.37	396.07		554	22	19 622.32	93568	1962230	935.68	396.07	0.423300	
63	*KÇ*M	G*I*k	H*s*m				1	15	967.27	0.00	967.27		409.44	13.37	396.07		554	22	19 622.32	93568	1962230	935.68	396.07	0.423300	
112	*KS*Ğ*T	*I*	S*I*ym*n				5	15	4 836.34	0.00	4 836.34		2 047.22	66.85	1 980.37		554	22	19 622.32	467842	1962230	4 678.42	1 980.37	0.423300	
407	D*ĞD*L*N	N*r*y	H*s*m				1	15	967.27	0.00	967.27		409.44	13.37	396.07		554	22	19 622.32	93568	1962230	935.68	396.07	0.423300	
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*				1	3	4 836.34	0.00	4 836.34		2 047.22	66.85	1 980.37		524	7	40 381.65	467842	4038165	4 678.42	1 980.37	0.423300	
1292	Y*RT*R*	G*I*y	H*s*m				1	15	967.27	0.00	967.27		409.44	13.37	396.07		554	22	19 622.32	93568	1962230	935.68	396.07	0.423300	
							TOPLAM		14 509.02	0.00	14 509.02		6 141.67	200.55	5 941.12							14 035.25	5 941.12		
43	*C'R	*yş*	H*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	554	22	19 622.32	513274	1962230	5 132.74	2 172.69	0.423300	
112	*KS*Ğ*T	*I*	S*I*ym*n				5	15	5 306.00	0.00	5 306.00		2 246.03	73.34	2 172.69		554	22	19 622.32	513274	1962230	5 132.74	2 172.69	0.423300	
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*				1	3	5 306.00	0.00	5 306.00		2 246.03	73.34	2 172.69		524	7	40 381.65	513274	4038165	5 132.74	2 172.69	0.423300	
							TOPLAM		15 918.01	0.00	15 918.01		6 738.09	220.02	6 518.07							15 398.23	6 518.07		



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
1540		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1540		127	206	15 323.97	1	1	15 323.97	0.00	15 323.97	0.423300	6 486.64	211.81	6 274.82	554	554	23	14 823.59	1	1	14 823.59	6 274.82	0.423300	
	*KD*L	*r**	D*d*																						
	*R*T	*ş*	V*i*																						
	*L*D*Ğ	*yI'n	V*i*																						
	*KD*L	Z*y*	V*i*																						
	*R*N	Y*ş*r	*hm*t																						
	K*R*K*N	*yş*	*hm*t																						
	B*L*B*N	D*mm*ş	S*I*ym*n																						
	B*L*B*N	S*I*ym*n	D*rm*ş																						
	B*L*B*N	G*kh*n	D*mm*ş																						
	*RG*N	*yş*	D*mm*ş																						
	*ŞK*	D*ğ*n	K*m'l																						
	*ŞK*	*hm*t	K*m'l																						
	*ŞK*	M*st*f*	K*m'l																						
	G*K*K*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*i*																						
	*KD*L	*sm*I	V*i*																						
	*KD*L	*hm*t	V*i*																						
	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				15 323.97			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* *şt*r*k - 1521		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	C*m*I*	H*s*m																						
	T*G*Y	S*rp'l	H*s*m																						
	Ş*N	H*c'r	H*s*m																						
	*R*S*Y	G*I*s*r	H*s*m																						
	T*G*Y	*rd*ğ*n	Ş*vk*																						
	T*G*Y	*I**tt*n	Ş*vk*																						
	T*G*Y	*I**tt*n	Ş*vk*																						
	T*G*Y	*rd'l	*br*h*m																						
	T*G*Y	H*s*m*tt*n	*br*h*m																						
	K*R*K*Y*	H*t*c*	*br*h*m																						
	K*R*D*Ğ	S*d'd	Z*k*																						
	K*R*D*Ğ	*rd*ğ*n	Z*k*																						
	*ZC*N	G*I'y	*br*h*m																						
	K*R*D*Ğ	C*h't	Z*k*																						
		TOPLAM				20 440.48			20 440.48	0.00	20 440.48		8 652.46	282.53	8 369.92							19 773.02	8 369.92		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA												
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA						HİSSE				PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE				PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*ZD*M*RC*N	G*İş*n	H*s*m*tt*n																							
	M*M*Ş	*yş*	M*hm*t																							
	*ZD*M*RC*N	Z*k*y*	M*hm*t																							
	Ç*L	Z*İ'h*	M*hm*t																							
	*ZD*M*RC*N	H*İ'l *br*h*m	M*hm*t																							
	*YB*L*K	G*İ'r	*br*h*m																							
	K*R*	M*st*f*	S*İ'ym*n																							
	S*R*	K*d*r*y*	S*İ'ym*n																							
	K*R*	K*d*r	S*İ'ym*n																							
	K*R*	D*d*	S*İ'ym*n																							
	K*R*	B*y'r*m	S*İ'ym*n																							
	K*R*	B*d*r*y*	S*İ'ym*n																							
	*ZD*M*RC*N	*İv*y*	V*İ*																							
	*ZD*M*RC*N	B*d*r*tt*n	*r*f																							
							<b>TOPLAM</b>		<b>39 681.70</b>	<b>0.00</b>	<b>39 681.70</b>		<b>16 797.26</b>	<b>548.49</b>	<b>16 248.77</b>							<b>38 385.95</b>	<b>16 248.77</b>			
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*İg* K*r*c*s* V* *İl*tt*c*s* *n*n*m Ş*rk*tt*		<b>127</b>	<b>210</b>	39 078.47	1	1	39 078.47	0.00	39 078.47	0.516296	20 176.07	658.82	19 517.24	504	492	1	128 436.37	2282126	12843637	22 821.26	13 397.76	0.587074		
							<b>TOPLAM</b>		<b>39 078.47</b>	<b>0.00</b>	<b>39 078.47</b>		<b>20 176.07</b>	<b>658.82</b>	<b>19 517.24</b>		504	5	17 657.26	1279032	1765726	12 790.32	6 119.48	0.478446		
223	*YD*N	S*r*İp	M*hm*t	<b>127</b>	<b>211</b>	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		
							<b>TOPLAM</b>		<b>13 930.68</b>	<b>0.00</b>	<b>13 930.68</b>		<b>7 522.57</b>	<b>245.64</b>	<b>7 276.93</b>							<b>13 476.57</b>	<b>7 276.93</b>			
1303	*YN*C*	*m*r	M*hm*t	<b>127</b>	<b>212</b>	9 256.49	1	1	9 256.49	0.00	9 256.49	0.540000	4 998.50	163.22	4 835.29	505	505	13	8 954.23	1	1	8 954.23	4 835.29	0.540000		
							<b>TOPLAM</b>		<b>9 256.49</b>	<b>0.00</b>	<b>9 256.49</b>		<b>4 998.50</b>	<b>163.22</b>	<b>4 835.29</b>							<b>8 954.23</b>	<b>4 835.29</b>			
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt*n	D*d*	<b>127</b>	<b>213</b>	17 633.22	1	4	4 408.31	0.00	4 408.31	0.540000	2 380.48	77.73	2 302.75	506	506	7	15 783.38	426436	1578338	4 264.36	2 302.75	0.540000		
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	4 408.31	0.00	4 408.31		2 380.48	77.73	2 302.75		506	6	15 783.38	426436	1578338	4 264.36	2 302.75	0.540000		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	4 408.31	0.00	4 408.31		2 380.48	77.73	2 302.75		506	5	15 783.38	426436	1578338	4 264.36	2 302.75	0.540000		
127	*KS*Ğ*T	Z*k*	D*d*				1	4	4 408.31	0.00	4 408.31		2 380.48	77.73	2 302.75		506	4	15 783.38	426436	1578338	4 264.36	2 302.75	0.540000		
							<b>TOPLAM</b>		<b>17 633.22</b>	<b>0.00</b>	<b>17 633.22</b>		<b>9 521.94</b>	<b>310.93</b>	<b>9 211.01</b>							<b>17 057.43</b>	<b>9 211.01</b>			

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
221	*YD*N	S*ld*	S*y*t	127	214	27 459.08	1	1	27 459.08	0.00	27 459.08	0.540000	14 827.90	484.19	14 343.72	506	506	16	28 823.38	2656244	2882339	26 562.44	14 343.72	0.540000		
							TOPLAM		27 459.08	0.00	27 459.08		14 827.90	484.19	14 343.72							26 562.44	14 343.72			
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		
1142	Ş*NT*RK	S*b*ht	H*İ					22 809.13	0.00	22 809.13			12 147.49	396.66	11 750.83			507	5	21 561.62	1	1	21 561.62	11 000.00	0.510166	
							TOPLAM		34 213.70	0.00	34 213.70		18 221.24	594.99	17 626.25			528	24	13 622.48	161587	1362249	1 615.87	750.83	0.464662	
977	S*R*	*İ*	H*s*y*n	127	216	59 894.57	7	10	41 926.20	0.00	41 926.20	0.534729	22 419.15	732.07	21 687.08	507	507	10	41 921.56	1	1	41 921.56	21 687.08	0.517325		
1170	T*K*L*	S*b*ht	*hm*t					8 984.19	0.00	8 984.19			4 804.10	156.87	4 647.23			507	8	7 261.97	1	1	7 261.97	4 647.23	0.639941	
1476	*KS*Ğ*T *KS*Ğ*T Ş*H*N	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1476 H*n*m H*n*m G*İç*n	Ş*r*ff*tt*n Ş*r*ff*tt*n Ş*r*ff*tt*n					8 984.19	0.00	8 984.19			4 804.10	156.87	4 647.23			507	9	8 605.98	1	1	8 605.98	4 647.23	0.540000	
							TOPLAM		59 894.57	0.00	59 894.57		32 027.35	1 045.81	30 981.54								57 789.51	30 981.54		
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*İg* K*r*c*s* V* *ş*İ*ç*s* *n*n*m Ş*rk*İ*		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	492	1	128 436.37	170872	12843637	1 708.72	1 003.14	0.587074		
							TOPLAM		1 920.38	0.00	1 920.38		1 037.01	33.86	1 003.14								1 708.72	1 003.14		
1381	*T*K D*D*KC* D*ĞD*L*N *T*K *T*K *T*K *T*K	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1381 *İf *yt*n N*rt*n M*hm*t *İf*n T*zc*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			533	7	17 902.34	152984	1790234	1 529.84	647.58	0.423300	
997	S*R*H*N	*İş*	H*İ	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		



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	K*R*D*Ğ T*T*ML*	H*t*c* S*ld*	R*m*z*n R*m*z*n				TOPLAM		13 610.50	0.00	13 610.50		7 814.55	255.17	7 559.38								13 412.28	7 559.38		
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	505	10	4 824.03	160801	482403	1 608.01	931.51	0.579292		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*i*				1	15	1 673.74	0.00	1 673.74		962.95	31.44	931.51		505	10	4 824.03	160801	482403	1 608.01	931.51	0.579292		
107	*KP*N*R	T*n*r	V*i*				1	15	1 673.74	0.00	1 673.74		962.95	31.44	931.51		505	10	4 824.03	160801	482403	1 608.01	931.51	0.579292		
677	K*L*ND*R	Y*s*tm*n	B*rh*n				4	5	20 084.84	0.00	20 084.84		11 555.41	377.33	11 178.08		505	9	22 898.80	1932267	2289880	19 322.67	11 178.08	0.578496		
							TOPLAM		25 106.05	0.00	25 106.05		14 444.26	471.66	13 972.60							24 146.70	13 972.60			
40	*B*T*Y	K*z*m	S*I*ym*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		
42	*B*T*Y	S*I*ym*n	*I*				26	36	26 660.52	0.00	26 660.52		15 491.71	505.86	14 985.85		504	22	3 345.06	1	1	3 345.06	2 140.84	0.640000		
																	504	17	4 041.36	1	1	4 041.36	2 140.84	0.529733		
																	504	20	3 664.10	1	1	3 664.10	2 140.84	0.584274		
																	504	19	3 964.52	1	1	3 964.52	2 140.84	0.540000		
																	504	21	3 345.01	1	1	3 345.01	2 140.81	0.640000		
																	504	18	3 975.59	1	1	3 975.59	2 140.84	0.538496		
																	504	8	4 019.55	1	1	4 019.55	2 140.84	0.532607		
							TOPLAM		36 914.56	0.00	36 914.56		21 450.06	700.42	20 749.64							37 148.66	20 749.64			
563	F*D*N	M*hm*t	*I*	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		
							TOPLAM		3 664.44	0.00	3 664.44		2 318.28	75.70	2 242.58							3 672.39	2 242.58			
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		
							TOPLAM		6 369.84	0.00	6 369.84		3 065.89	100.11	2 965.78							5 997.73	2 965.78			
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	509	1	11 759.39	576167	1175940	5 761.67	2 849.05	0.494484		
							TOPLAM		6 042.01	0.00	6 042.01		2 945.22	96.17	2 849.05							5 761.67	2 849.05			
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	509	13	16 386.65	62933	1638666	629.33	266.39	0.423300		
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s*f				2	32	372.73	0.00	372.73		183.59	5.99	177.60		509	13	16 386.65	41955	1638666	419.55	177.60	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
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	Pay					Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	
1046	S*LC*K	N*cm*y*	M*hm*t				3	32	559.10	0.00	559.10		275.39	8.99	266.39		509	13	16 386.65	62933	1638666	629.33	266.39	0.423300	
1370		V*r*s*tt* *st*r*k - 1370					3	4	4 472.78	0.00	4 472.78		2 203.09	71.94	2 131.15		509	13	16 386.65	503460	1638666	5 034.60	2 131.15	0.423300	
	S*LC*K S*LC*K C*N*L	V*s*l* N*fy* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n				TOPLAM		5 963.70	0.00	5 963.70		2 937.45	95.92	2 841.53						6 712.80	2 841.53			
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	
							TOPLAM		1 523.65	0.00	1 523.65		797.33	26.04	771.29						1 473.90	771.29			
641	G*RL*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	
							TOPLAM		4 095.67	0.00	4 095.67		2 143.26	69.99	2 073.28						3 961.93	2 073.28			
1362		V*r*s*tt* *st*r*k - 1362		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	
	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*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				TOPLAM		3 726.33	0.00	3 726.33		1 949.99	63.67	1 886.31						3 604.65	1 886.31			
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	
							1	2	2 051.61	0.00	2 051.61		1 073.60	35.06	1 038.55		509	23	3 969.23	198461	396922	1 984.61	1 038.55	0.523300	
							TOPLAM		4 103.21	0.00	4 103.21		2 147.21	70.11	2 077.10						3 969.23	2 077.10			
25		M*l*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	509	22	3 144.80	1	1	3 144.80	1 645.67	0.523300	
							TOPLAM		5 745.03	0.00	5 745.03		3 006.37	98.17	2 908.21		508	5	19 821.16	205843	1982116	2 058.43	894.99	0.434792	
							TOPLAM		5 745.03	0.00	5 745.03		3 006.37	98.17	2 908.21		554	15	24 544.05	86828	2454404	868.28	367.54	0.423300	
							TOPLAM		5 745.03	0.00	5 745.03		3 006.37	98.17	2 908.21						6 071.51	2 908.21			
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	
							TOPLAM		3 880.39	0.00	3 880.39		2 030.61	66.31	1 964.30						3 753.68	1 964.30			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
25		M*ly* 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			
811	K*C*ZYB*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	
							TOPLAM		7 563.05	0.00	7 563.05		3 957.74	129.23	3 828.51						7 317.25	3 828.51			
144	*KT*Ş	V*s*tl	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			
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			
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			
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			
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			
291	B*ZK*RT	M*st*ff	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			
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	510	27	3 583.67	96523	358367	965.23	477.86	0.495068	
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	991.61	0.00	991.61		493.99	16.13	477.86		510	26	3 592.08	96750	359208	967.50	477.86	0.493909	
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	991.61	0.00	991.61		493.99	16.13	477.86		510	28	3 575.10	96292	357509	962.92	477.86	0.496254	
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m				1	6	991.61	0.00	991.61		493.99	16.13	477.86		510	25	3 600.33	96972	360033	969.72	477.86	0.492776	
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	991.61	0.00	991.61		493.99	16.13	477.86		510	29	3 566.37	96057	356636	960.57	477.86	0.497470	
1494		V*r*s*tt* *st*r*k - 1494					28	168	991.61	0.00	991.61		493.99	16.13	477.86		474	9	15 627.05	71225	1562705	712.25	477.86	0.670914	









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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		8 842.14	0.00	8 842.14		4 304.98	140.57	4 164.40								8 543.96	4 164.40		
58	*KB*L	M*lt*m	*sm*n	127	260	9 358.02	1	1	9 358.02	0.00	9 358.02	0.484985	4 538.50	148.20	4 390.30	510	510	19	9 040.12	1	1	9 040.12	4 390.30	0.485647		
							TOPLAM		9 358.02	0.00	9 358.02		4 538.50	148.20	4 390.30								9 040.12	4 390.30		
1343	*H*NK*Y* *SL*N*R D*M*RD*V*N T*NC Y*RD*K*L *Y*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1343 H*t*c* H*t*c* D*d* N*jl* N*zm*y* F*ly*	R*m*z'n *l* *l* *l* *s*k *l*	127	261	6 750.27	1	1	6 750.27	0.00	6 750.27	0.481850	3 252.62	106.21	3 146.41	510	510	18	8 651.82	650062	865181	6 500.62	3 146.41	0.484016		
							TOPLAM		6 750.27	0.00	6 750.27		3 252.62	106.21	3 146.41								6 500.62	3 146.41		
824	*RKM*Z	F*r*t	H*lt	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		
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*s*r M*ry*m	H*lt *r*f *r*f	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		
							TOPLAM		8 836.11	0.00	8 836.11		4 231.88	138.19	4 093.70								8 504.49	4 093.70		
48	*Ç*KG*Z	M*tn	M*st*f*	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*ly* 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		
							TOPLAM		7 003.61	0.00	7 003.61		3 500.82	114.31	3 386.51								7 073.00	3 386.51		
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	510	13	10 806.28	202618	1080629	2 026.18	857.68	0.423300		
1165	T*K*L*	*ys*	D*d*				3	16	2 094.57	0.00	2 094.57		886.63	28.95	857.68	510	510	13	10 806.28	202618	1080629	2 026.18	857.68	0.423300		
1169	T*K*L*	N*z*r*	H*s*y'n				4	16	2 792.77	0.00	2 792.77		1 182.18	38.60	1 143.57	510	510	13	10 806.28	270157	1080629	2 701.57	1 143.57	0.423300		
1172	T*K*L*	Z*fr	D*d*				3	16	2 094.57	0.00	2 094.57		886.63	28.95	857.68	510	510	13	10 806.28	202618	1080629	2 026.18	857.68	0.423300		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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																	
1241	*N*L	N*lg*n	D*d*				3	16	2 094.57	0.00	2 094.57		886.63	28.95	857.68		510	13	10 806.28	202618	1080629	2 026.18	857.68	0.423300	
							TOPLAM		11 171.06	0.00	11 171.06		4 728.71	154.41	4 574.30							10 806.28	4 574.30		
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		
685	K*R* S*R* K*R* K*R* K*R*	V*r*s*tt* *st*r*k - 685 M*st*f* K*d*r*y* K*d*r D*d* B*yr*m B*dr*y*	S*lym*n 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		
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		
768	K*YM*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		
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	
1315		V*r*s*tt* *st*r*k - 1315					2	6	2 116.82	0.00	2 116.82		896.05	29.26	866.79		510	7	4 212.24	204770	421225	2 047.70	866.79	0.423300	
1316	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				7	21	2 116.82	0.00	2 116.82		896.05	29.26	866.79		509	20	1 656.39	1	1	1 656.39	866.79	0.523300	
	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 *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				TOPLAM		6 350.46	0.00	6 350.46		2 688.15	87.78	2 600.37							5 751.79	2 600.37		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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																	
162	*LT*NT*Ş	*yş*	*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		
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		
1540		V*r*s*tt* *şt*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*f*	D*d*																						
	*R*T	*ş*	V*i*																						
	*L*D*Ğ	*yI'n	V*i*																						
	*KD*L	Z*y*	V*i*																						
	*R*N	Y*ş*r	*hm*t																						
	K*R*K*N	*yş*	*hm*t																						
	B*L*B*N	D*rm*ş	S*I*ym*n																						
	B*L*B*N	S*I*ym*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*yr*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*i*																						
	*KD*L	*sm*I	V*i*																						
	*KD*L	*hm*t	V*i*																						
	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		6 702.19	0.00	6 702.19		2 837.04	92.64	2 744.40							6 483.34	2 744.40		
1348		V*r*s*tt* *şt*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	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		5 840.16	0.00	5 840.16		2 472.14	80.72	2 391.42							5 649.46	2 391.42		

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>9 357.60</b>		<b>3 961.07</b>	<b>129.34</b>	<b>3 831.73</b>							<b>9 052.04</b>	<b>3 831.73</b>		
967	*ZT*RK	Y*s*n	*I*	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>10 650.78</b>		<b>4 508.48</b>	<b>147.22</b>	<b>4 361.26</b>							<b>10 302.99</b>	<b>4 361.26</b>		
899	*Z*LP	B*lg* B*h*r	S*I*ym*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	504	10	8 572.60	681886	857260	6 818.86	4 172.80	0.611950	
									<b>TOPLAM</b>		<b>10 190.55</b>		<b>4 313.66</b>	<b>140.86</b>	<b>4 172.80</b>							<b>6 818.86</b>	<b>4 172.80</b>		
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	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	509	13	16 386.65	967385	1638666	9 673.85	4 094.94	0.423300	
									<b>TOPLAM</b>		<b>10 000.40</b>		<b>4 233.17</b>	<b>138.23</b>	<b>4 094.94</b>							<b>9 673.85</b>	<b>4 094.94</b>		
1206	T*R*L	*yf*r	*sm*I	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 485.44</b>		<b>2 745.29</b>	<b>89.64</b>	<b>2 655.64</b>							<b>6 273.67</b>	<b>2 655.64</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 570.43</b>		<b>2 781.26</b>	<b>90.82</b>	<b>2 690.44</b>							<b>6 355.88</b>	<b>2 690.44</b>		
193	*RM*TL*	M*hm*t	M*vi*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>5 492.89</b>		<b>2 337.04</b>	<b>76.31</b>	<b>2 260.72</b>							<b>5 340.71</b>	<b>2 260.72</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 289.88</b>		<b>2 701.73</b>	<b>88.22</b>	<b>2 613.51</b>							<b>6 174.13</b>	<b>2 613.51</b>		
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	
													1 443.84	47.15	1 396.70	509	8	6 582.06	329103	658206	3 291.03	1 396.70	0.424395		
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 661.34</b>		<b>2 887.68</b>	<b>94.29</b>	<b>2 793.39</b>							<b>6 582.06</b>	<b>2 793.39</b>		
1336	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y	V*r*s*tt* *st*r*k - 1336 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *I*f	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	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*K*NC*	M*s*	M*hm*t				TOPLAM		6 278.17	0.00	6 278.17		2 739.99	89.47	2 650.52											
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			
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			
1349	G*LT*K*N G*LT*K*N	V*r*s'tt* *st*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			
596	G*K*K*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			
25		M*I*y* 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			
25		M*I*y* 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	508	5	19 821.16	1595684	1982116	15 956.84	6 937.91	0.434792		
							TOPLAM		16 677.02	0.00	16 677.02		7 172.11	234.20	6 937.91							15 956.84	6 937.91			
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		
							TOPLAM		14 000.18	0.00	14 000.18		5 926.28	193.51	5 732.76		508	5	19 821.16	180589	1982116	1 805.89	785.19	0.434792		
							TOPLAM		14 000.18	0.00	14 000.18		5 926.28	193.51	5 732.76		510	15	9 743.92	233973	974392	2 339.73	1 120.25	0.478794		
							TOPLAM		14 000.18	0.00	14 000.18		5 926.28	193.51	5 732.76							13 187.26	5 732.76			
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	512	1	21 119.46	1207782	2111946	12 077.82	5 112.54	0.423300		
							TOPLAM		12 485.52	0.00	12 485.52		5 285.12	172.58	5 112.54							12 077.82	5 112.54			
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			

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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			
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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 495.67</b>	<b>0.00</b>	<b>12 495.67</b>	<b>5 289.42</b>	<b>172.72</b>	<b>5 116.70</b>							<b>12 087.64</b>	<b>5 116.70</b>			
632	G*N*Ş	H*t*c*	S*l*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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 476.61</b>	<b>0.00</b>	<b>12 476.61</b>	<b>5 281.35</b>	<b>172.46</b>	<b>5 108.89</b>							<b>12 069.20</b>	<b>5 108.89</b>			
318	C*NG*Z*Y	N*b*h*t	H*l'l	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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 190.25</b>	<b>0.00</b>	<b>12 190.25</b>	<b>5 160.13</b>	<b>168.50</b>	<b>4 991.64</b>							<b>11 792.19</b>	<b>4 991.64</b>			
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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 265.60</b>	<b>0.00</b>	<b>12 265.60</b>	<b>5 192.03</b>	<b>169.54</b>	<b>5 022.49</b>							<b>11 865.08</b>	<b>5 022.49</b>			
931	*ZD*M*RC*N	C*m'l	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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>13 316.58</b>	<b>0.00</b>	<b>13 316.58</b>	<b>5 636.91</b>	<b>184.07</b>	<b>5 452.84</b>							<b>12 881.74</b>	<b>5 452.84</b>			
25		M*l*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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 090.35</b>	<b>0.00</b>	<b>12 090.35</b>	<b>5 117.85</b>	<b>167.12</b>	<b>4 950.73</b>			508	6	5 147.82	1	1	5 147.82	2 694.01	0.523329	
509	*R*N	M*t'n	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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 514.06</b>	<b>0.00</b>	<b>12 514.06</b>	<b>5 297.20</b>	<b>172.97</b>	<b>5 124.23</b>							<b>12 105.43</b>	<b>5 124.23</b>			
1520		V*r*s*tt* Ş*t*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																							
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 572.28</b>	<b>0.00</b>	<b>12 572.28</b>	<b>5 321.85</b>	<b>173.78</b>	<b>5 148.07</b>							<b>12 161.75</b>	<b>5 148.07</b>			



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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*rkt*		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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 339.68</b>		<b>5 223.39</b>	<b>170.56</b>	<b>5 052.82</b>							<b>11 936.74</b>	<b>5 052.82</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 561.69</b>		<b>5 317.36</b>	<b>173.63</b>	<b>5 143.73</b>							<b>12 151.50</b>	<b>5 143.73</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 382.37</b>		<b>5 241.46</b>	<b>171.15</b>	<b>5 070.30</b>							<b>11 978.04</b>	<b>5 070.30</b>		
832	K*KÇ*	R*f*t	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 645.68</b>		<b>5 352.92</b>	<b>174.79</b>	<b>5 178.12</b>							<b>12 232.75</b>	<b>5 178.12</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 575.53</b>		<b>5 323.22</b>	<b>173.82</b>	<b>5 149.40</b>							<b>12 164.89</b>	<b>5 149.40</b>		
590	G*Ç*R	*yş*	*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 473.25</b>		<b>5 279.93</b>	<b>172.41</b>	<b>5 107.52</b>							<b>12 065.95</b>	<b>5 107.52</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 795.86</b>		<b>5 416.49</b>	<b>176.87</b>	<b>5 239.62</b>							<b>12 378.03</b>	<b>5 239.62</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 571.96</b>		<b>5 321.71</b>	<b>173.77</b>	<b>5 147.94</b>							<b>12 161.44</b>	<b>5 147.94</b>		
1328	S*R*K*Ş Y*LM*Z	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1328 N*rg'l *ys'l	M*hm*t M*hm*t	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	S*R*K*Ş	N*m't	*t*				TOPLAM		12 418.29	0.00	12 418.29		5 256.66	171.65	5 085.01											
1388	C*NG*Z*Y Y*R*MB*Ş	V*r*s*tt* *st*r*k - 1388 T*v*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		
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		
536	*RT*RK	*mr*n	*t*	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		
25		M*ly* 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		
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 *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		
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		
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		
799	K*C*K*Y*	F*tm*	M*st*f* *t*	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		
255	B*Ş	K*y*mt	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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
297	B*R*N	*sm*n	C*f*r				1	5	2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23		511	14	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
298	B*R*N	*m*r	C*f*r				1	5	2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23		511	12	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
792	K*L*NÇK*Y*	S*vg*	C*f*r				1	5	2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23		511	13	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
920	*ZC*N	Ş*vk*y*	C*f*r				1	5	2 557.47	0.00	2 557.47		1 082.58	35.35	1 047.23		511	15	2 473.96	1	1	2 473.96	1 047.23	0.423300	
							TOPLAM		12 787.33	0.00	12 787.33		5 412.88	176.75	5 236.13							12 369.78	5 236.13		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*I'l	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	511	19	21 974.46	976326	2197446	9 763.26	4 132.79	0.423300	
							TOPLAM		10 092.83	0.00	10 092.83		4 272.29	139.51	4 132.79								9 763.26	4 132.79	
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t*I*	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			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	
1474	B*ZB*Y B*ZB*Y	V*r*s*tt* *ştr*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			1 039.50	440.02	0.423300	
							TOPLAM		1 074.59	0.00	1 074.59		454.87	14.85	440.02								1 039.50	440.02	
811	K*C*ZYB*K	T*hs*n	V*h*t H*I'l	127	325	2 269.29	1	1	2 269.29	0.00	2 269.29	0.423300	960.59	31.37	929.22	511	509	19	9 093.24	177598	909323	1 775.98	929.22	0.523217	
							TOPLAM		2 269.29	0.00	2 269.29		960.59	31.37	929.22								1 775.98	929.22	
1336	*K*NC* *ZD*M*R K*SK*N K*NB*R *KS*Y *K*NC*	V*r*s*tt* *ştr*k - 1336 Ş*f*k H*r*y* R*k*y* S*n*y* *I*f M*s*	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	
							TOPLAM		6 203.23	0.00	6 203.23		2 625.83	85.74	2 540.08								6 000.67	2 540.08	
1399	*S*NK*T *S*NK*T *KS*Ğ*T *S*NK*T	V*r*s*tt* *ştr*k - 1399 K*y* *f*k D*nd* N*rh*y*t	*I* *I* *I* S*I'h	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			10 346.99	4 379.88	0.423300	

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
	*S*NK*T *S*NK*T *R*T *R*T	P*İ'n B*ıç'n L*İf* *hm*t	Y*İç'n Y*İç'n Ş*n'İ Ş*n'İ																						
							TOPLAM	10 696.26	0.00	10 696.26		4 527.73	147.85	4 379.88							10 346.99	4 379.88			
369	Ç*L*K	S*n'r	*bd*İk*d'r	127	328	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			
296	B*R*N	N*z'h*t	H*s*y'n	127	329	12 494.48				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			
1214	T*RK*R	H*s*m	H*s*y'n								1 057.78	34.54	1 023.24		511	8	12 086.49	241730	1208650	2 417.30	1 023.24	0.423300			
1215	T*RK*R	M*hm*t	H*s*y'n								1 057.78	34.54	1 023.24		511	8	12 086.49	241730	1208650	2 417.30	1 023.24	0.423300			
1216	T*RK*R	M*t'n	H*s*y'n								1 057.78	34.54	1 023.24		511	8	12 086.49	241730	1208650	2 417.30	1 023.24	0.423300			
1217	T*RK*R	M*st*f*	H*s*y'n								1 057.78	34.54	1 023.24		511	8	12 086.49	241730	1208650	2 417.30	1 023.24	0.423300			
							TOPLAM	12 494.48	0.00	12 494.48		5 288.91	172.70	5 116.21							12 086.49	5 116.21			
1099	Ş*H*NK*Y*	K*d'r	V*hb*	127	330	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			
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*İt* *st*r*k - 1409 N*c*y* Y*İd*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				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			
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*İt'n	V*İt'n	127	332	12 545.33				0.423300	5 310.44	173.41	5 137.03	511	511	5	29 482.03	1213568	2948203	12 135.68	5 137.03	0.423300			
							TOPLAM	12 545.33	0.00	12 545.33		5 310.44	173.41	5 137.03							12 135.68	5 137.03			
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*İt'n	V*İt'n	127	333	12 802.02				0.423300	5 419.10	176.95	5 242.14	511	511	5	29 482.03	1238399	2948203	12 383.99	5 242.14	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	D*GD*L*N D*GD*L*N D*GD*L*N	*yc*n *bd*ll'h Y*n*s *mr*	H*s*m 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		
							TOPLAM		5 070.84	0.00	5 070.84		2 640.66	86.23	2 554.43								4 890.64	2 554.43		
1105	Ş*H*ĞL*	*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*ly* 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	513	2	7 564.72	509839	756472	5 098.39	2 567.90	0.503669		
							TOPLAM		5 265.16	0.00	5 265.16		2 654.58	86.68	2 567.90								5 098.39	2 567.90		
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* *ştr*k - 1487 Z*hr* S**m D*nd* S*lym*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*ht	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* *ştr*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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 975.38</b>	<b>195.12</b>	<b>5 780.26</b>							<b>12 066.48</b>	<b>5 780.26</b>		
667	*ZC*	Z*ih*	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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 943.05</b>	<b>194.06</b>	<b>5 748.99</b>							<b>12 096.35</b>	<b>5 748.99</b>		
353	Ç*N	H*vv*	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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 835.26</b>	<b>190.54</b>	<b>5 644.72</b>							<b>12 008.18</b>	<b>5 644.72</b>		
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*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 535.41</b>	<b>180.75</b>	<b>5 354.65</b>							<b>11 520.79</b>	<b>5 354.65</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 637.80</b>	<b>184.09</b>	<b>5 453.71</b>							<b>11 844.33</b>	<b>5 453.71</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 664.08</b>	<b>184.95</b>	<b>5 479.12</b>							<b>12 000.35</b>	<b>5 479.12</b>		
41	*B*T*Y	R*m*z*n	S*lym*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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>6 243.98</b>	<b>203.89</b>	<b>6 040.09</b>							<b>13 343.79</b>	<b>6 040.09</b>		
1132	Ş*N	T*gy	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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 624.60</b>	<b>183.66</b>	<b>5 440.93</b>							<b>12 073.13</b>	<b>5 440.93</b>		
432	D*M*RD*Ğ	M*st*f*	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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 010.48</b>	<b>163.61</b>	<b>4 846.87</b>							<b>11 199.41</b>	<b>4 846.87</b>		
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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		11 098.39	0.00	11 098.39		4 780.31	156.09	4 624.22							10 849.76	4 624.22			
459	D*V*C*	Z*yn'l	K*ç'l*	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			
280	B*Ç*	*vr*n	Y*ç*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			
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*ç*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			
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			511	21	12 544.58	51253	1254459	512.53	216.95	0.423300	
896	*N*R	*m*r	M*t*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			
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			
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 Ç*R*T Ç*R*T	V*r*s*tt* *st*r*k - 1543 B*ih*n N*b*h*t *m*n* *yt*n H*f*z* S*it*n R*m*z*n S*b*h*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 *l* M*hm*t *l* M*hm*t *l*	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			





T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		18 452.46	0.00	18 452.46		7 810.93	255.06	7 555.87								17 849.92	7 555.87		
1337		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1337		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		
	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		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*G*	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		
							TOPLAM		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		
							TOPLAM		12 487.60	0.00	12 487.60		5 286.00	172.61	5 113.39							12 079.83	5 113.39			
25		M*ly* H*zn*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		
																	513	2	7 564.72	12061	756472	120.61	60.75	0.503669		
																	510	15	9 743.92	33119	974392	331.19	158.57	0.478794		
							TOPLAM		15 105.76	0.00	15 105.76		6 394.27	208.80	6 185.47							14 546.18	6 185.47			
1322		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1322		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		
	*R*L	B*rs*l	*lm*s																							
	*R*L	V*l*	*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		15 854.06	0.00	15 854.06		6 711.02	219.14	6 491.88							15 336.37	6 491.88			
1266	Y*YL*N	*mr*	*l*	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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*z'l\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							TOPLAM		6 159.00	0.00	6 159.00		2 607.10	85.13	2 521.97							5 957.89	2 521.97		
25		M'l'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	512	8	6 110.16	77890	611016	778.90	329.71	0.423300	
							TOPLAM		805.19	0.00	805.19		340.84	11.13	329.71							778.90	329.71		
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	513	2	7 564.72	119351	756472	1 193.51	601.13	0.503669	
							TOPLAM		1 468.05	0.00	1 468.05		621.43	20.29	601.13							1 193.51	601.13		
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	514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
597	G*K*K*Y*	D*nd*	F'r't				3	28	19.50	0.00	19.50		8.25	0.27	7.98		514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F'r't				3	28	19.50	0.00	19.50		8.25	0.27	7.98		514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F'r't				3	28	19.50	0.00	19.50		8.25	0.27	7.98		514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
790	K*L*NÇK*Y*	N*c't*	F'r't				3	28	19.50	0.00	19.50		8.25	0.27	7.98		514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F'r't				3	28	19.50	0.00	19.50		8.25	0.27	7.98		514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F'r't				3	28	19.50	0.00	19.50		8.25	0.27	7.98		514	10	6 133.94	1886	613388	18.86	7.98	0.423300	
1335		V'r*s*tt* *st*r*k - 1335					7	28	45.50	0.00	45.50		19.26	0.63	18.63		514	10	6 133.94	4401	613388	44.01	18.63	0.423300	
		K*L*NÇK*Y*	N*c't*																						
		K*R*D*N*Z	N*f*s*																						
		K*RKM*Z	M*ry*m																						
		K*L*NÇK*Y*	F*tm*																						
		VR*ND*R*K	F'd*m*																						
		G*K*K*Y*	D*nd*																						
		K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n																						
							TOPLAM		182.00	0.00	182.00		77.04	2.52	74.52							176.06	74.52		
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	
							TOPLAM		1 170.68	0.00	1 170.68		495.55	16.18	479.37							1 132.45	479.37		
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	515	16	13 213.50	113663	1321349	1 136.63	481.14	0.423300	
							TOPLAM		1 175.00	0.00	1 175.00		497.38	16.24	481.14							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	515	16	13 213.50	109763	1321349	1 097.63	464.63	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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		1 134.68	0.00	1 134.68		480.31	15.68	464.63				1 097.63	464.63				
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				
25		M*I*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	515	16	13 213.50	120260	1321349	1 202.60	509.06	0.423300
							TOPLAM		1 243.20	0.00	1 243.20		526.25	17.18	509.06				1 202.60	509.06				
25		M*I*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	515	16	13 213.50	104271	1321349	1 042.71	441.38	0.423300
							TOPLAM		1 077.91	0.00	1 077.91		456.28	14.90	441.38				1 042.71	441.38				
1230	*L*K*V*K	C*m'l	M*st*f*	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*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				
25		M*I*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	515	16	13 213.50	131767	1321349	1 317.67	557.77	0.423300
							TOPLAM		1 362.15	0.00	1 362.15		576.60	18.83	557.77				1 317.67	557.77				
25		M*I*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	515	16	13 213.50	98708	1321349	987.08	417.83	0.423300
							TOPLAM		1 020.40	0.00	1 020.40		431.94	14.10	417.83				987.08	417.83				
1126	Ş*N	M*hm*t	V*i*	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				
795	K*R*Ş	M*hm*t	*br*h*m	127	398	7 959.30	1	1	7 959.30	0.00	7 959.30	0.423300	3 369.17	110.02	3 259.16	515	515	7	7 699.40	1	1	7 699.40	3 259.16	0.423300
							TOPLAM		7 959.30	0.00	7 959.30		3 369.17	110.02	3 259.16				7 699.40	3 259.16				
1519	D*Ğ*N D*Ğ*N *B*T*Y D*Ğ*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1519 M*st*f* S*f* *m*n* S*I*h*tt*n	*i* *i* *i* *i*	127	399	6 786.68	1	1	6 786.68	0.00	6 786.68	0.423300	2 872.80	93.81	2 778.99	515	515	8	6 565.07	1	1	6 565.07	2 778.99	0.423300

İli D'n\*z'l\*  
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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	D*Ğ*N D*Ğ*N D*Ğ*N S*R* S*R* S*R* S*R* K*R*D*M*R	N*z*f* M*vl*t *l* H*s*n *yh*n *rh*n S*n*r S*lt*n	*sm*n *l* R*m*z*n H*l*l H*l*l H*l*l H*l*l H*l*l																							
							TOPLAM		6 786.68	0.00	6 786.68		2 872.80	93.81	2 778.99						6 565.07	2 778.99				
1353	K*C*Z*YB*K K*C*Z*YB*K K*C*Z*YB*K	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1353 S*rh*t M*st*f* F*t*h M*hm*t	*yd*n *yd*n *yd*n	127	400	6 858.45	1	1	6 858.45	0.00	6 858.45	0.423300	2 903.18	94.80	2 808.38	515	515	19	18 660.94	663450	1866094	6 634.50	2 808.38	0.423300		
							TOPLAM		6 858.45	0.00	6 858.45		2 903.18	94.80	2 808.38						6 634.50	2 808.38				
1353	K*C*Z*YB*K K*C*Z*YB*K K*C*Z*YB*K	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1353 S*rh*t M*st*f* F*t*h M*hm*t	*yd*n *yd*n *yd*n	127	401	6 311.63	1	1	6 311.63	0.00	6 311.63	0.423300	2 671.71	87.24	2 584.47	515	515	19	18 660.94	610553	1866094	6 105.53	2 584.47	0.423300		
							TOPLAM		6 311.63	0.00	6 311.63		2 671.71	87.24	2 584.47						6 105.53	2 584.47				
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	515	18	17 762.75	26246	1776275	262.46	111.10	0.423300		
171	*P*T*Y	M*st*f*	S*br*				4	128	361.76	0.00	361.76		153.13	5.00	148.13		515	18	17 762.75	34994	1776275	349.94	148.13	0.423300		
172	*P*T*Y	S*br*	M*st*f*				3	128	271.32	0.00	271.32		114.85	3.75	111.10		515	18	17 762.75	26246	1776275	262.46	111.10	0.423300		
210	*Y	S*v*m	M*st*f*				3	128	271.32	0.00	271.32		114.85	3.75	111.10		515	18	17 762.75	26246	1776275	262.46	111.10	0.423300		
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t				16	128	1 447.02	0.00	1 447.02		612.52	20.00	592.52		515	18	17 762.75	139977	1776275	1 399.77	592.52	0.423300		
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*				3	128	271.32	0.00	271.32		114.85	3.75	111.10		515	18	17 762.75	26246	1776275	262.46	111.10	0.423300		
1120	Ş*N	H*t*c*	*l*				16	128	1 447.02	0.00	1 447.02		612.52	20.00	592.52		515	18	17 762.75	139977	1776275	1 399.77	592.52	0.423300		
1121	Ş*N	H*s*y*n	*sm*n				4	128	361.76	0.00	361.76		153.13	5.00	148.13		515	18	17 762.75	34994	1776275	349.94	148.13	0.423300		
1124	Ş*N	K*r*m	M*zl*m				16	128	1 447.02	0.00	1 447.02		612.52	20.00	592.52		515	18	17 762.75	139977	1776275	1 399.77	592.52	0.423300		
1125	Ş*N	M*zl*m	*sm*n				4	128	361.76	0.00	361.76		153.13	5.00	148.13		515	18	17 762.75	34994	1776275	349.94	148.13	0.423300		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
1127	Ş*N	M*s*t	*sm*n				4	128	361.76	0.00	361.76		153.13	5.00	148.13		515	18	17 762.75	34994	1776275	349.94	148.13	0.423300
1128	Ş*N	N*c*p	M*zl*m				16	128	1 447.02	0.00	1 447.02		612.52	20.00	592.52		515	18	17 762.75	139977	1776275	1 399.77	592.52	0.423300
1131	Ş*N	S*v*m	M*hm*t N*r*				4	128	361.76	0.00	361.76		153.13	5.00	148.13		515	18	17 762.75	34994	1776275	349.94	148.13	0.423300
1353		V*r*s*tt* *st*r*k - 1353 S*rh*t	*yd*n				3	12	2 894.05	0.00	2 894.05		1 225.05	40.00	1 185.05		515	19	18 660.94	279954	1866094	2 799.54	1 185.05	0.423300
		K*C*Z*YB*K	*yd*n																					
		K*C*Z*YB*K	M*st*f*																					
		K*C*Z*YB*K	F*t*h M*hm*t																					
							TOPLAM		11 576.18	0.00	11 576.18		4 900.20	160.01	4 740.19							11 198.18	4 740.19	
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	516	1	4 139.92	217179	413992	2 171.79	919.32	0.423300
																	517	1	2 895.46	1	1	2 895.46	1 225.65	0.423300
																	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							8 048.92	3 407.11	
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	517	3	14 989.72	903667	1498973	9 036.67	3 825.22	0.423300
							TOPLAM		9 341.71	0.00	9 341.71		3 954.35	129.12	3 825.22							9 036.67	3 825.22	
1091	Ş*H*N *N*N'R	B*t'l	S*n'n	127	405	3 050.00	1	1	3 050.00	0.00	3 050.00	0.423300	1 291.07	42.16	1 248.91	515	515	9	2 950.41	1	1	2 950.41	1 248.91	0.423300
							TOPLAM		3 050.00	0.00	3 050.00		1 291.07	42.16	1 248.91							2 950.41	1 248.91	
25		M*ly* 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	522	7	9 091.38	45440	909138	454.40	192.35	0.423300
																	515	1	2 583.42	169036	258342	1 690.36	715.53	0.423300
																	529	2	12 002.38	20572	1200239	205.72	107.66	0.523300
																	556	14	13 498.16	24761	1349816	247.61	104.81	0.423300
							TOPLAM		2 736.03	0.00	2 736.03		1 158.16	37.82	1 120.34							2 598.09	1 120.34	
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	515	16	13 213.50	34898	1321349	348.98	147.72	0.423300
																	515	1	2 583.42	89306	258342	893.06	378.03	0.423300
							TOPLAM		1 283.96	0.00	1 283.96		543.50	17.75	525.75							1 242.03	525.75	
1346	*SM*R *ZK*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1346 F*tm* S*b*ht	*l* Ş*kr*	127	408	3 010.00	1	1	3 010.00	0.00	3 010.00	0.423300	1 274.13	41.61	1 232.53	515	515	10	2 911.71	1	1	2 911.71	1 232.53	0.423300





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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA									HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2		
	K*R* T*RH*N T*RH*N	G*İç*n *br*h*m Y*İç*n	*sm**I *sm**I *sm**I																							
							TOPLAM	11 700.00	0.00	11 700.00		4 952.61	161.72	4 790.89							11 317.95	4 790.89				
25		M*İ*y* 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	515	16	13 213.50	245780	1321349	2 457.80	1 040.39	0.423300		
							TOPLAM	2 540.77	0.00	2 540.77		1 075.51	35.12	1 040.39							2 457.80	1 040.39				
25		M*İ*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				
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*İ*y* 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				
719	K*R*D*N*Z	Y*ks*I	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		
1032	S*V*R	M*hm*t	*İ*				1	2	19 519.41	0.00	19 519.41		8 262.56	269.80	7 992.76		517	10	18 882.02	1	1	18 882.02	7 992.76	0.423300		
							TOPLAM	39 038.81	0.00	39 038.81		16 525.13	539.61	15 985.52							37 763.94	15 985.52				
1470	T*P* K*R*S* *ZP*N*R Ç*T*N T*P*	V*r*s*tt* *Ş*İ*r*k - 1470 R*k*y* M*Ş*İrr*f *İk*y M*s*d* G*İ*k	M*hm*t C*m*İ*dd*n C*m*İ*dd*n C*m*İ*dd*n C*m*İ*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				
11		Ç*İrd*k B*İ*d*y*s* - (D*n*Zİ*)		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				

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
31		T.C. Ç*vr* Ş*hrcl*lk V* *kl*m D*ğ*s*kl*ğ* B*k*nl*ğ* T*pl* K*n*t *d*r*s* B*ş*k*nl*ğ*		127	423	26 277.86	1	1	26 277.86	0.00	26 277.86	0.518385	13 622.04	444.81	13 177.23	508	508	1	26 109.71	1	1	26 109.71	13 177.23	0.504687	
							TOPLAM		26 277.86	0.00	26 277.86		13 622.04	444.81	13 177.23							26 109.71	13 177.23		
31		T.C. Ç*vr* Ş*hrcl*lk V* *kl*m D*ğ*s*kl*ğ* B*k*nl*ğ* T*pl* K*n*t *d*r*s* B*ş*k*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*lk V* *kl*m D*ğ*s*kl*ğ* B*k*nl*ğ* T*pl* K*n*t *d*r*s* B*ş*k*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		
23		K*m* *rt* M*ı*		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	518	1	49 441.67	1709898	4944166	17 098.98	7 704.45	0.450580	
							TOPLAM		19 603.36	0.00	19 603.36		7 964.52	260.07	7 704.45							17 098.98	7 704.45		
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*ı*	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	556	4	66 980.04	1942153	6698004	19 421.53	8 573.33	0.441434	
							TOPLAM		16 978.63	0.00	16 978.63		8 862.74	289.40	8 573.33							19 421.53	8 573.33		
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	
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n				1	7	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96		503	19	5 503.07	1	1	5 503.07	3 521.96	0.640000	
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm*n				1	7	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96		503	18	5 503.07	1	1	5 503.07	3 521.96	0.640000	
598	G*KK*Y*	*lv*n	*sm*n				1	7	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96		503	20	6 522.15	1	1	6 522.15	3 521.96	0.540000	
1144	Ş*MŞ*K	*m*n*	*sm*n				1	7	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96		503	21	6 522.15	1	1	6 522.15	3 521.96	0.540000	
1213	T*RK*R	H*t*c*	*sm*n				1	7	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96		503	17	6 624.20	1	1	6 624.20	3 521.96	0.531681	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Pay Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda					Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
1309	Z*NG*N	F*İ*z	*sm*n				1	7	6 330.16	0.00	6 330.16		3 640.85	118.89	3 521.96		503	22	6 522.15	1	1	6 522.15	3 521.96	0.540000	
							TOPLAM		44 311.13	0.00	44 311.13		25 485.95	832.21	24 653.74				43 182.71	24 653.74					
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	
							TOPLAM		15 656.94	0.00	15 656.94		8 924.46	291.42	8 633.04				12 396.49	8 633.04					
25		M*İ*y* H*z*n*s*		127	438	23 201.38	1	1	23 201.38	0.00	23 201.38	0.641420	14 881.83		14 881.83	549	549	1	23 206.17	1	1	23 206.17	14 881.83	0.641287	
							TOPLAM		23 201.38	0.00	23 201.38		14 881.83	0.00	14 881.83				23 206.17	14 881.83					
25		M*İ*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	523	11	88 078.73	51724	8807873	517.24	218.95	0.423300	
							TOPLAM		536.88	0.00	536.88		226.34	7.39	218.95				517.24	218.95					
25		M*İ*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	528	30	16 719.81	14265	1671981	142.65	74.60	0.522940	
							TOPLAM		5 685.03	0.00	5 685.03		2 340.73	76.43	2 264.30		523	11	88 078.73	517292	8807873	5 172.92	2 189.70	0.423300	
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	497	18	14 582.13	305130	1458213	3 051.30	2 288.48	0.750000	
							TOPLAM		3 154.30	0.00	3 154.30		2 365.72	77.25	2 288.48				3 051.30	2 288.48					
16		D*İ*İ*t H*v* M*yd*İ*İ*r* *ş*İ*İ*m*s* G*n*İ M*d*İ*İ*ğ* (R*İ*İ*)		127	444	3 746.75	1	1	3 746.75	0.00	3 746.75	0.750000	2 810.06		2 810.06	489	489	1	289 984.19	376586	28998421	3 765.86	2 810.06	0.746194	
							TOPLAM		3 746.75	0.00	3 746.75		2 810.06	0.00	2 810.06				3 765.86	2 810.06					
110	*K*P*N*R	Y*v*z	B*İh*n	127	445	11 198.44	3	8	4 199.42	0.00	4 199.42	0.750000	3 149.56	102.84	3 046.72	497	497	6	10 832.77	406229	1083277	4 062.29	3 046.72	0.750000	
677	K*L*ND*R	Y*s*m*n	B*İh*n				3	8	4 199.42	0.00	4 199.42		3 149.56	102.84	3 046.72		497	6	10 832.77	406229	1083277	4 062.29	3 046.72	0.750000	
1377	*K*P*N*R K*L*ND*R	V*İ*s*İ*İ* *ş*İ*İ*k - 1377 Y*v*z Y*s*m*n	B*İh*n B*İh*n				2	8	2 799.61	0.00	2 799.61		2 099.71	68.56	2 031.14		497	6	10 832.77	270819	1083277	2 708.19	2 031.14	0.750000	
							TOPLAM		11 198.44	0.00	11 198.44		8 398.83	274.25	8 124.58				10 832.77	8 124.58					
16		D*İ*İ*t H*v* M*yd*İ*İ*r* *ş*İ*İ*m*s* G*n*İ M*d*İ*İ*ğ* (R*İ*İ*)		127	446	861.66	1	1	861.66	0.00	861.66	0.750000	646.25		646.25	489	489	1	289 984.19	86606	28998421	866.06	646.25	0.746194	
							TOPLAM		861.66	0.00	861.66		646.25	0.00	646.25				866.06	646.25					

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
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	
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t				1	2	8 293.41	0.00	8 293.41		6 220.06	203.11	6 016.95		496	4	8 232.37	821096	823236	8 210.96	6 016.95	0.732795	
							TOPLAM		16 586.82	0.00	16 586.82		12 440.12	406.22	12 033.90							16 428.41	12 033.90		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*! M*d*rl*ğ* (R...*)		127	448	4 978.13	1	1	4 978.13	0.00	4 978.13	0.750000	3 733.60		3 733.60	489	489	1	289 984.19	500352	28998421	5 003.52	3 733.60	0.746194	
							TOPLAM		4 978.13	0.00	4 978.13		3 733.60	0.00	3 733.60							5 003.52	3 733.60		
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	496	3	8 238.87	2142	823887	21.42	15.68	0.732216	
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t				1	3	21.62	0.00	21.62		16.21	0.53	15.68		496	4	8 232.37	2140	823236	21.40	15.68	0.732795	
921	*ZÇ*L*K	*yş*	M*hm*t				1	3	21.62	0.00	21.62		16.21	0.53	15.68		482	1	5 233.60	2614	523361	26.14	15.68	0.600000	
							TOPLAM		64.85	0.00	64.85		48.64	1.59	47.05							68.96	47.05		
742	K*R*K*RT	H*s*m*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	
743	K*R*K*RT	*sm*n Y*ş*r	M*hm*t				1	2	3 386.01	0.00	3 386.01		2 539.50	82.92	2 456.58		485	17	3 275.44	1	1	3 275.44	2 456.58	0.750000	
							TOPLAM		6 772.01	0.00	6 772.01		5 079.01	165.85	4 913.16							6 550.88	4 913.16		
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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*! M*d*rl*ğ* (R...*)		127	452	2 678.85	1	1	2 678.85	0.00	2 678.85	0.750000	2 009.14		2 009.14	489	489	1	289 984.19	269252	28998421	2 692.52	2 009.14	0.746194	
							TOPLAM		2 678.85	0.00	2 678.85		2 009.14	0.00	2 009.14							2 692.52	2 009.14		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*! M*d*rl*ğ* (R...*)		127	453	68.29	1	1	68.29	0.00	68.29	0.750000	51.22		51.22	489	489	1	289 984.19	6864	28998421	68.64	51.22	0.746194	
							TOPLAM		68.29	0.00	68.29		51.22	0.00	51.22							68.64	51.22		
564	F*D*N	R*k*y*	S*lh*tt*n	127	454	16 262.08	8	224	580.79	0.00	580.79	0.749475	435.29	14.21	421.07	496	496	7	16 543.13	58342	1654316	583.42	421.07	0.721738	
697	K*R*D*Ğ	H*ll* *br*h*m	R*m*z*n				4	224	290.39	0.00	290.39		217.64	7.11	210.54		496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
698	K'R'D'Ğ	H*s*m'tt'n	R*m*z'n				4	224	290.39	0.00	290.39		217.64	7.11	210.54		496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	
702	K'R'D'Ğ	R*m*z'n	*th*m				8	224	580.79	0.00	580.79		435.29	14.21	421.07		496	7	16 543.13	58342	1654316	583.42	421.07	0.721738	
703	K'R'D'Ğ	Ş*rf'tt'n	R*m*z'n				4	224	290.39	0.00	290.39		217.64	7.11	210.54		496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	
704	K'R'D'Ğ	V*s'l*	R*m*z'n				4	224	290.39	0.00	290.39		217.64	7.11	210.54		496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	
705	K'R'D'Ğ	Z'lif*y*	R*m*z'n				4	224	290.39	0.00	290.39		217.64	7.11	210.54		496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	
722	K'R*K'N	M*hm't	M*ks*t				32	224	2 323.15	0.00	2 323.15		1 741.15	56.85	1 684.29		496	6	4 934.35	231447	493435	2 314.47	1 684.29	0.727723	
724	K'R*K'N	*zc'n	S'l'h'tt'n				8	224	580.79	0.00	580.79		435.29	14.21	421.07		496	7	16 543.13	58342	1654316	583.42	421.07	0.721738	
725	K'R*K'N	*zk'n	S'l'h'tt'n				8	224	580.79	0.00	580.79		435.29	14.21	421.07		496	7	16 543.13	58342	1654316	583.42	421.07	0.721738	
726	K'R*K'N	S*b'h'tt'n	M*ks*t				32	224	2 323.15	0.00	2 323.15		1 741.15	56.85	1 684.29		496	7	16 543.13	233366	1654316	2 333.66	1 684.29	0.721738	
727	K'R*K'N	S**m*	M*ks*t				32	224	2 323.15	0.00	2 323.15		1 741.15	56.85	1 684.29		496	7	16 543.13	233366	1654316	2 333.66	1 684.29	0.721738	
728	K'R*K'N	Ş*rf	M*ks*t				32	224	2 323.15	0.00	2 323.15		1 741.15	56.85	1 684.29		496	7	16 543.13	233366	1654316	2 333.66	1 684.29	0.721738	
807	K'C'Z'YB'K	S*b'h*	M*ks*t				32	224	2 323.15	0.00	2 323.15		1 741.15	56.85	1 684.29		496	7	16 543.13	233366	1654316	2 333.66	1 684.29	0.721738	
1050	S'P'T	G*n*m*	R*m*z'n				4	224	290.39	0.00	290.39		217.64	7.11	210.54		496	7	16 543.13	29171	1654316	291.71	210.54	0.721738	
1498		V*r*s'tt* *ştr*k - 1498					3	84	580.79	0.00	580.79		435.29	14.21	421.07		496	7	16 543.13	58342	1654316	583.42	421.07	0.721738	
	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		16 262.08	0.00	16 262.08		12 188.02	397.98	11 790.04						16 316.43	11 790.04			
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *şl'tm*s* G*n'l M*d*rl*ğ* (D*...)		127	455	6 723.04	1	1	6 723.04	0.00	6 723.04	0.750000	5 042.28		5 042.28	489	489	1	289 984.19	675733	28998421	6 757.33	5 042.28	0.746194	
							TOPLAM		6 723.04	0.00	6 723.04		5 042.28	0.00	5 042.28							6 757.33	5 042.28		
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	485	18	2 445.41	10189	244540	101.89	76.42	0.750000	
564	F'D'N	R*k'y*	S'l'h'tt'n				8	224	210.66	0.00	210.66		158.00	5.16	152.84		496	7	16 543.13	21176	1654316	211.76	152.84	0.721738	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
697	K*R*D*Ğ	H'l'l*br'h*m	R*m*z*n				4	224	105.33	0.00	105.33		79.00	2.58	76.42		485	18	2 445.41	10189	244540	101.89	76.42	0.750000
698	K*R*D*Ğ	H*s'm*tt*n	R*m*z*n				4	224	105.33	0.00	105.33		79.00	2.58	76.42		485	18	2 445.41	10189	244540	101.89	76.42	0.750000
702	K*R*D*Ğ	R*m*z*n	*th*m				8	224	210.66	0.00	210.66		158.00	5.16	152.84		485	18	2 445.41	20378	244540	203.78	152.84	0.750000
703	K*R*D*Ğ	Ş*r*f*tt*n	R*m*z*n				4	224	105.33	0.00	105.33		79.00	2.58	76.42		485	18	2 445.41	10189	244540	101.89	76.42	0.750000
704	K*R*D*Ğ	V*s*l*	R*m*z*n				4	224	105.33	0.00	105.33		79.00	2.58	76.42		485	18	2 445.41	10189	244540	101.89	76.42	0.750000
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t				32	224	842.65	0.00	842.65		631.99	20.64	611.35		496	6	4 934.35	84009	493435	840.09	611.35	0.727723
724	K*R*K*N	*zc*n	S'l'h*tt*n				8	224	210.66	0.00	210.66		158.00	5.16	152.84		496	7	16 543.13	21176	1654316	211.76	152.84	0.721738
725	K*R*K*N	*zk*n	S'l'h*tt*n				8	224	210.66	0.00	210.66		158.00	5.16	152.84		496	7	16 543.13	21176	1654316	211.76	152.84	0.721738
726	K*R*K*N	S*b'h*tt*n	M*ks*t				32	224	842.65	0.00	842.65		631.99	20.64	611.35		496	7	16 543.13	84706	1654316	847.06	611.35	0.721738
727	K*R*K*N	S**m*	M*ks*t				32	224	842.65	0.00	842.65		631.99	20.64	611.35		496	7	16 543.13	84706	1654316	847.06	611.35	0.721738
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t				32	224	842.65	0.00	842.65		631.99	20.64	611.35		485	18	2 445.41	81514	244540	815.14	611.35	0.750000
807	K*C*Z*YB*K	S*b'h*	M*ks*t				32	224	842.65	0.00	842.65		631.99	20.64	611.35		485	18	2 445.41	81514	244540	815.14	611.35	0.750000
1050	S*P*T	G*n*m*	R*m*z*n				4	224	105.33	0.00	105.33		79.00	2.58	76.42		485	18	2 445.41	10189	244540	101.89	76.42	0.750000
1498		V*r*s*tt* *ştr*k - 1498					3	84	210.66	0.00	210.66		158.00	5.16	152.84		496	7	16 543.13	21176	1654316	211.76	152.84	0.721738
	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		5 898.56	0.00	5 898.56		4 423.92	144.46	4 279.46						5 826.66	4 279.46		
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	497	1	19 108.63	223306	1910864	2 233.06	1 674.79	0.750000
254	B*Ş	H*s*y*n	M*hm*t				1	4	2 308.44	0.00	2 308.44		1 731.33	56.53	1 674.79		497	1	19 108.63	223306	1910864	2 233.06	1 674.79	0.750000
256	B*Ş	N*rt*n	*l*				1	4	2 308.44	0.00	2 308.44		1 731.33	56.53	1 674.79		497	1	19 108.63	223306	1910864	2 233.06	1 674.79	0.750000
258	B*Ş	S*vd*	M*hm*t				1	4	2 308.44	0.00	2 308.44		1 731.33	56.53	1 674.79		497	1	19 108.63	223306	1910864	2 233.06	1 674.79	0.750000
							TOPLAM		9 233.75	0.00	9 233.75		6 925.31	226.14	6 699.18						8 932.23	6 699.18		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
16		D*vl*t H*lv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		127	458	922.17	1	1	922.17	0.00	922.17	0.750000	691.63		691.63	489	489	1	289 984.19	92687	28998421	926.87	691.63	0.746194
							TOPLAM		922.17	0.00	922.17		691.63	0.00	691.63							926.87	691.63	
359	Ç*L*N	K*hr*m*n	*m*r F*r*k	127	459	1 165.09	3	8	436.91	0.00	436.91	0.750000	327.68	10.70	316.98	497	497	5	1 578.02	42264	157802	422.64	316.98	0.750000
360	Ç*L*N	*m*r F*r*k	*sm*n				2	8	291.27	0.00	291.27		218.45	7.13	211.32	497	497	5	1 578.02	28176	157802	281.76	211.32	0.750000
361	Ç*L*N	Y*s*m*n	*m*r F*r*k				3	8	436.91	0.00	436.91		327.68	10.70	316.98	497	497	5	1 578.02	42264	157802	422.64	316.98	0.750000
							TOPLAM		1 165.09	0.00	1 165.09		873.82	28.53	845.28							1 127.05	845.28	
16		D*vl*t H*lv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		127	460	6 083.21	1	1	6 083.21	0.00	6 083.21	0.750000	4 562.41		4 562.41	489	489	1	289 984.19	611424	28998421	6 114.24	4 562.41	0.746194
							TOPLAM		6 083.21	0.00	6 083.21		4 562.41	0.00	4 562.41							6 114.24	4 562.41	
359	Ç*L*N	K*hr*m*n	*m*r F*r*k	127	461	466.20	3	8	174.83	0.00	174.83	0.750000	131.12	4.28	126.84	485	497	5	1 578.02	16912	157802	169.12	126.84	0.750000
360	Ç*L*N	*m*r F*r*k	*sm*n				2	8	116.55	0.00	116.55		87.41	2.85	84.56	497	497	5	1 578.02	11274	157802	112.74	84.56	0.750000
361	Ç*L*N	Y*s*m*n	*m*r F*r*k				3	8	174.83	0.00	174.83		131.12	4.28	126.84	497	497	5	1 578.02	16912	157802	169.12	126.84	0.750000
							TOPLAM		466.20	0.00	466.20		349.65	11.42	338.23							450.98	338.23	
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	517	4	3 798.88	8904	379887	89.04	37.69	0.423300
171	*P*T*Y	M*st*f*	S*br*				4	128	122.72	0.00	122.72		51.95	1.70	50.25	517	517	4	3 798.88	11871	379887	118.71	50.25	0.423300
172	*P*T*Y	S*br*	M*st*f*				3	128	92.04	0.00	92.04		38.96	1.27	37.69	517	517	4	3 798.88	8904	379887	89.04	37.69	0.423300
210	*Y	S*v*m	M*st*f*				3	128	92.04	0.00	92.04		38.96	1.27	37.69	517	517	4	3 798.88	8904	379887	89.04	37.69	0.423300
728	K*R*K*N	Ş*rf	M*ks*t				16	128	490.89	0.00	490.89		207.79	6.79	201.01	517	517	4	3 798.88	47486	379887	474.86	201.01	0.423300
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*				3	128	92.04	0.00	92.04		38.96	1.27	37.69	517	517	4	3 798.88	8904	379887	89.04	37.69	0.423300
1120	Ş*N	H*t*c*	*t*				16	128	490.89	0.00	490.89		207.79	6.79	201.01	517	517	4	3 798.88	47486	379887	474.86	201.01	0.423300
1121	Ş*N	H*s*y*n	*sm*n				4	128	122.72	0.00	122.72		51.95	1.70	50.25	517	517	4	3 798.88	11871	379887	118.71	50.25	0.423300
1124	Ş*N	K*r*m	M*zl*m				16	128	490.89	0.00	490.89		207.79	6.79	201.01	517	517	4	3 798.88	47486	379887	474.86	201.01	0.423300
1125	Ş*N	M*zl*m	*sm*n				4	128	122.72	0.00	122.72		51.95	1.70	50.25	517	517	4	3 798.88	11871	379887	118.71	50.25	0.423300
1127	Ş*N	M*s*t	*sm*n				4	128	122.72	0.00	122.72		51.95	1.70	50.25	517	517	4	3 798.88	11871	379887	118.71	50.25	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
	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*																						
								<b>TOPLAM</b>	<b>43 504.69</b>	<b>0.00</b>	<b>43 504.69</b>		<b>18 421.82</b>	<b>601.54</b>	<b>17 820.28</b>						<b>40 483.92</b>	<b>17 820.28</b>			
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	516	2	5 028.82	14565	502886	145.65	61.65	0.423300	
559	F'D*N	*dn*n	*hm*t				9	24	436.94	0.00	436.94		184.95		184.95		516	2	5 028.82	43694	502886	436.94	184.95	0.423300	
1080	Ş'H*N	M*nd*r*s	*hm*t				3	24	145.65	0.00	145.65		61.65		61.65		516	2	5 028.82	14565	502886	145.65	61.65	0.423300	
1236	*YS*L	M*ry*m	*hm*t				3	24	145.65	0.00	145.65		61.65		61.65		516	2	5 028.82	14565	502886	145.65	61.65	0.423300	
1393		V*r*s*tt*					2	16	145.65	0.00	145.65		61.65		61.65		516	2	5 028.82	14565	502886	145.65	61.65	0.423300	
		*ş*t*r*k - 1393																							
	Ç*T*NK*Y*	*m*n*	H*s*n																						
	S*VR*K*Y*	N*rs*l	H*s*n																						
1459		V*r*s*tt*					16	128	145.65	0.00	145.65		61.65		61.65		516	2	5 028.82	14565	502886	145.65	61.65	0.423300	
		*ş*t*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*																						
								<b>TOPLAM</b>	<b>1 165.16</b>	<b>0.00</b>	<b>1 165.16</b>		<b>493.21</b>	<b>0.00</b>	<b>493.21</b>						<b>1 165.16</b>	<b>493.21</b>			
286	B*ZB*Y	H*il	*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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>6 179.10</b>	<b>0.00</b>	<b>6 179.10</b>		<b>2 615.61</b>	<b>85.41</b>	<b>2 530.20</b>							<b>5 977.33</b>	<b>2 530.20</b>		
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	
								<b>TOPLAM</b>	<b>6 204.03</b>	<b>0.00</b>	<b>6 204.03</b>		<b>2 626.17</b>	<b>85.75</b>	<b>2 540.41</b>							<b>6 001.45</b>	<b>2 540.41</b>		
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	515	18	17 762.75	29263	1776275	292.63	123.87	0.423300	
171	*P*T*Y	M*st*f*	S*br*				4	128	403.34	0.00	403.34		170.73	5.58	165.16		515	18	17 762.75	39017	1776275	390.17	165.16	0.423300	
172	*P*T*Y	S*br*	M*st*f*				3	128	302.51	0.00	302.51		128.05	4.18	123.87		515	18	17 762.75	29263	1776275	292.63	123.87	0.423300	
210	*Y	S*v*m	M*st*f*				3	128	302.51	0.00	302.51		128.05	4.18	123.87		515	18	17 762.75	29263	1776275	292.63	123.87	0.423300	
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t				16	128	1 613.37	0.00	1 613.37		682.94	22.30	660.64		515	18	17 762.75	156069	1776275	1 560.69	660.64	0.423300	
885	*RH*N	R*mz*y*	M*st*f*				3	128	302.51	0.00	302.51		128.05	4.18	123.87		515	18	17 762.75	29263	1776275	292.63	123.87	0.423300	







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			
	F*L*Z *R*L	M*n*v*v*r N*c*y*	R*ğf*t *i*				TOPLAM		15 919.48	0.00	15 919.48		8 596.52	280.71	8 315.81								15 399.65	8 315.81		
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		
812	K*C*Z*YB*K	V*ht	M*hs*n				1	4	10 045.37	0.00	10 045.37		5 424.50	177.13	5 247.37		503	8	9 717.35	1	1	9 717.35	5 247.37	0.540000		
							TOPLAM		40 181.48	0.00	40 181.48		21 698.00	708.52	20 989.48								38 869.41	20 989.48		
1384	Ş*N B*LG*N *RT*N D*ĞM*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1384 Y*ld*r*y M*r*vv*t F*tm* H*ly*	M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t	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		
							TOPLAM		8 165.24	0.00	8 165.24		4 449.64	145.30	4 304.35								7 958.25	4 304.35		
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	492	1	128 436.37	659891	12843637	6 598.91	3 874.05	0.587074		
							TOPLAM		7 416.33	0.00	7 416.33		4 004.82	130.77	3 874.05								6 598.91	3 874.05		
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		532	9	22 045.24	370135	2204523	3 701.35	1 618.50	0.437273		
							TOPLAM		46 827.22	0.00	46 827.22		25 286.70	825.70	24 460.99								46 002.26	24 460.99		
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		
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	502	1	65 497.42	5107149	6549742	51 071.49	27 578.61	0.540000		
							TOPLAM		52 795.46	0.00	52 795.46		28 509.55	930.94	27 578.61								51 071.49	27 578.61		
890	*KT*	M*hm*t	M*st*f* *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*K*G*Z	M*t*n	M*st*f*	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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Alan m2	Hakediş	
							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*f*	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		
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	128	25	1 754.04	1	1	1 754.04	0.00	1 754.04	0.540000	947.18	30.93	916.25	502	510	7	4 212.24	216455	421225	2 164.55	916.25	0.423300		
							TOPLAM		1 754.04	0.00	1 754.04		947.18	30.93	916.25								2 164.55	916.25		
853	M*NN*T*GL*	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	501	6	25 181.72	1207956	2518171	12 079.56	6 522.96	0.540000		
							TOPLAM		12 487.32	0.00	12 487.32		6 743.15	220.19	6 522.96								12 079.56	6 522.96		
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*r*s*tt* *şt*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 *yt*k*n M*s* Ç*ğr* *yt*k*n	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 M*s* K*z*m Y*s*f Z*y* M*s* K*z*m M*s* K*z*m *yt*k*n	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	501	7	24 367.12	1125578	2436711	11 255.78	6 078.12	0.540000		
							TOPLAM		11 635.73	0.00	11 635.73		6 283.29	205.17	6 078.12								11 255.78	6 078.12		
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	501	17	25 020.88	1237590	2502088	12 375.90	6 682.99	0.540000		
							TOPLAM		12 793.66	0.00	12 793.66		6 908.58	225.59	6 682.99								12 375.90	6 682.99		
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		
							TOPLAM		27 005.62	0.00	27 005.62		14 583.03	476.19	14 106.85		498	1	33 848.64	1225562	3384864	12 255.62	7 000.00	0.571167		
							TOPLAM		27 005.62	0.00	27 005.62		14 583.03	476.19	14 106.85		554	15	24 544.05	183981	2454404	1 839.81	778.79	0.423300		
							TOPLAM		27 005.62	0.00	27 005.62		14 583.03	476.19	14 106.85		556	14	13 498.16	503398	1349816	5 033.98	2 130.89	0.423300		



T.C.

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
							TOPLAM		24 786.70	0.00	24 786.70		13 384.82	437.06	12 947.75							23 704.66	12 947.75		
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	
							TOPLAM		96 719.31	0.00	96 719.31		53 719.35	1 754.13	51 965.21							96 231.87	51 965.21		
1384	*S*N B*LG*N *RT*N D*GM*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1384 Y*ld*r*y M*r*vv*t F*tm* H*ly*	M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t	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	500	11	67 004.53	4894763	6700452	48 947.63	26 474.10	0.540866	
							TOPLAM		49 667.74	0.00	49 667.74		27 367.76	893.66	26 474.10							48 947.63	26 474.10		
1384	*S*N B*LG*N *RT*N D*GM*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1384 Y*ld*r*y M*r*vv*t F*tm* H*ly*	M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t	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	500	11	67 004.53	1009864	6700452	10 098.64	5 462.01	0.540866	
							TOPLAM		9 828.31	0.00	9 828.31		5 646.39	184.38	5 462.01							10 098.64	5 462.01		
66	*KÇ*M	R*k*y*	*hm*t	129	9	8 790.43	1	1	8 790.43	0.00	8 790.43	0.573248	5 039.10	164.55	4 874.55	495	495	8	8 607.53	1	1	8 607.53	4 874.55	0.566312	
							TOPLAM		8 790.43	0.00	8 790.43		5 039.10	164.55	4 874.55							8 607.53	4 874.55		
231	*YN*	*ys*	*rf	129	10	28 916.27	1	2	14 458.14	0.00	14 458.14	0.569122	8 228.44	268.69	7 959.75	495	495	6	14 073.18	1	1	14 073.18	7 959.75	0.565597	
232	*YN*	*z'l	M*st*f*				1	2	14 458.14	0.00	14 458.14		8 228.44	268.69	7 959.75		495	7	14 043.06	1	1	14 043.06	7 959.75	0.566810	
							TOPLAM		28 916.27	0.00	28 916.27		16 456.87	537.38	15 919.50							28 116.24	15 919.50		
771	*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		
1385	*LT*NT*Ş *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	V*r*s*tt* *st*r*k - 1385 *ys* M*hm*t C*h*t C*h*n M*ry*m *yg'n *yf'r	*rt*k'n *rt*k'n *rt*k'n *rt*k'n M*s* *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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
	*KD*NZ	T*yf*n	*rt*k*n				TOPLAM		14 895.07	0.00	14 895.07		8 083.10	263.94	7 819.16					13 970.19	7 819.16			
318	C*NG*Z*Y	N*b*h*t	H*I*I	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	496	10	14 160.85	644407	1416086	6 444.07	3 576.61	0.555024
473	D*R*K	M*hm*t *I*	H*I*I				1	2	6 794.00	0.00	6 794.00		3 697.34	120.73	3 576.61		497	12	13 099.35	596102	1309935	5 961.02	3 576.61	0.600000
							TOPLAM		13 588.00	0.00	13 588.00		7 394.68	241.46	7 153.22					12 405.08	7 153.22			
1129		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1129	M*hm*t *I*	129	14	11 720.39	1	1	11 720.39	0.00	11 720.39	0.548454	6 428.09	209.90	6 218.19	495	495	1	23 053.85	866330	2305385	8 663.30	6 218.19	0.717763
	Ş*N	V*h*d*	M*hm*t *I*																					
	Y*YL*N	*ff*t	N*r*																					
	Ş*N	R*f*t	N*r*																					
	Ş*N	*t*y	N*r*																					
	Ş*N	*bd*ll'h	N*r*																					
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f*İ	N*r*																					
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																					
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																					
	H*YT*	*yş*	N*r*																					
							TOPLAM		11 720.39	0.00	11 720.39		6 428.09	209.90	6 218.19						8 663.30	6 218.19		
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	495	21	13 905.07	1279896	1390507	12 798.96	8 027.69	0.627214
							TOPLAM		11 867.43	0.00	11 867.43		8 298.68	270.98	8 027.69						12 798.96	8 027.69		
1122	Ş*N	*lh*n	B*yr*m *I*	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
1129		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1129					56	112	4 406.59	0.00	4 406.59		2 890.97	94.40	2 796.57		495	1	23 053.85	389623	2305385	3 896.23	2 796.57	0.717763
	Ş*N	V*h*d*	M*hm*t *I*																					
	Y*YL*N	*ff*t	N*r*																					
	Ş*N	R*f*t	N*r*																					
	Ş*N	*t*y	N*r*																					
	Ş*N	*bd*ll'h	N*r*																					
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f*İ	N*r*																					
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																					
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																					
	H*YT*	*yş*	N*r*																					
							TOPLAM		8 813.18	0.00	8 813.18		5 781.94	188.80	5 593.14						8 290.27	5 593.14		
1197	T*P*L	*zl*m	K*m*İ	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



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteligi			
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	
							TOPLAM	7 760.64	0.00	7 760.64		4 509.27	147.24	4 362.03						7 796.07	4 362.03					
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					
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					
1533	S*NM*Z*LP	B*t*l	M*hm*t 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					
356	Ç*K*N	*nc* Z*yn*p	H*l*l *br*h*m	129	21	36 986.39	1	1	36 986.39	0.00	36 986.39	0.572833	21 187.04	691.83	20 495.20	495	495	5	36 159.74	1	1	36 159.74	20 495.20	0.566796		
							TOPLAM	36 986.39	0.00	36 986.39		21 187.04	691.83	20 495.20						36 159.74	20 495.20					
663	*N*L	*lkn*r	*sm*n	129	23	13 376.27	1	1	13 376.27	0.00	13 376.27	0.580000	7 758.24	253.33	7 504.90	494	494	45	13 002.47	1	1	13 002.47	7 504.90	0.577191		
							TOPLAM	13 376.27	0.00	13 376.27		7 758.24	253.33	7 504.90						13 002.47	7 504.90					
219	*YD*N	*z*y	Z*f*r	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		
							TOPLAM	13 372.85	0.00	13 372.85		7 756.25	253.27	7 502.98						13 894.41	7 502.98					
1162	T*T*R	*zg*r	M*mm*r	129	25	18 060.40	1	1	18 060.40	0.00	18 060.40	0.547811	9 893.69	323.07	9 570.62	494	494	47	17 057.22	1	1	17 057.22	9 570.62	0.561089		
							TOPLAM	18 060.40	0.00	18 060.40		9 893.69	323.07	9 570.62						17 057.22	9 570.62					
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	494	12	43 064.64	1608334	4306464	16 083.34	9 328.34	0.580000		
							TOPLAM	17 459.97	0.00	17 459.97		9 967.73	325.48	9 642.25		503	1	28 400.54	58131	2840054	581.31	313.91	16 664.65	9 642.25	0.540000	
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					
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					
1251	*ST*N	S*l*m	C*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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
							TOPLAM		5 433.75	0.00	5 433.75		2 934.23	95.81	2 838.41								5 256.32	2 838.41		
897	*RN*K*L	H*lk	M*hm*t H*ls*	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		
							TOPLAM		16 456.63	0.00	16 456.63		8 886.58	290.18	8 596.40								15 207.61	8 596.40		
279	B*RN*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	502	1	65 497.42	861826	6549742	8 618.26	4 653.86	0.540000		
							TOPLAM		8 154.37	0.00	8 154.37		4 810.96	157.10	4 653.86								8 618.26	4 653.86		
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t	129	32	28 570.59	1	1	28 570.59	0.00	28 570.59	0.580000	16 570.94	541.10	16 029.84	494	494	46	27 637.66	1	1	27 637.66	16 029.84	0.580000		
							TOPLAM		28 570.59	0.00	28 570.59		16 570.94	541.10	16 029.84								27 637.66	16 029.84		
270	B*YR*M	S*m*h*	*s*	129	33	27 892.08	1	1	27 892.08	0.00	27 892.08	0.580000	16 177.41	528.25	15 649.15	494	494	12	43 064.64	2698130	4306464	26 981.30	15 649.15	0.580000		
							TOPLAM		27 892.08	0.00	27 892.08		16 177.41	528.25	15 649.15								26 981.30	15 649.15		
224	*YD*N	Y*s*f	H*s*y*n	129	34	28 759.77	1	1	28 759.77	0.00	28 759.77	0.600729	17 276.83	564.15	16 712.68	495	495	4	29 200.63	1	1	29 200.63	16 712.68	0.572340		
							TOPLAM		28 759.77	0.00	28 759.77		17 276.83	564.15	16 712.68								29 200.63	16 712.68		
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	485	13	13 552.03	1206588	1355203	12 065.88	8 895.46	0.737241		
1323		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1323					8	16	12 478.79	0.00	12 478.79		9 195.74	300.27	8 895.46		485	14	11 860.61	1	1	11 860.61	8 895.46	0.750000		
	*C*L *C*L *C*L	M*k*rr*m *rd*ğ*n V*l*	M*m*ş M*hm*t M*hm*t				TOPLAM		24 957.58	0.00	24 957.58		18 391.47	600.55	17 790.92								23 926.50	17 790.92		
721	K*R*K*N	H*t*c*	S*b*h*tt*n	130	7	1 587.75	1	2	793.88	0.00	793.88	0.578300	459.10	14.99	444.11	495	548	9	4 519.09	63712	451909	637.12	444.11	0.697051		
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t				1	2	793.88	0.00	793.88		459.10	14.99	444.11		496	6	4 934.35	61027	493435	610.27	444.11	0.727723		
							TOPLAM		1 587.75	0.00	1 587.75		918.20	29.98	888.21								1 247.39	888.21		
16		D*vi*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		130	8	3 412.09	1	1	3 412.09	0.00	3 412.09	0.735079	2 508.15		2 508.15	489	489	1	289 984.19	336126	28998421	3 361.26	2 508.15	0.746194		
							TOPLAM		3 412.09	0.00	3 412.09		2 508.15	0.00	2 508.15								3 361.26	2 508.15		
721	K*R*K*N	H*t*c*	S*b*h*tt*n	130	9	8 128.06	1	2	4 064.03	0.00	4 064.03	0.688300	2 797.27	91.34	2 705.93	548	548	9	4 519.09	388197	451909	3 881.97	2 705.93	0.697051		
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t				1	2	4 064.03	0.00	4 064.03		2 797.27	91.34	2 705.93		548	10	3 839.92	1	1	3 839.92	2 705.93	0.704684		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
							TOPLAM		8 128.06	0.00	8 128.06		5 594.54	182.68	5 411.86								7 721.89	5 411.86		
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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		130	11	6 056.39	1	1	6 056.39	0.00	6 056.39	0.746650	4 522.00		4 522.00	489	489	1	289 984.19	606010	28998421	6 060.10	4 522.00	0.746194		
							TOPLAM		6 056.39	0.00	6 056.39		4 522.00	0.00	4 522.00								6 060.10	4 522.00		
245	B*ĞC*	Z*hr*	*br*h*m	130	12	5 876.99	1	1	5 876.99	0.00	5 876.99	0.749227	4 403.20	143.78	4 259.42	548	548	11	5 972.12	1	1	5 972.12	4 259.42	0.713217		
							TOPLAM		5 876.99	0.00	5 876.99		4 403.20	143.78	4 259.42								5 972.12	4 259.42		
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	494	2	47 695.16	889962	4769515	8 899.62	5 527.93	0.621142		
							TOPLAM		7 688.16	0.00	7 688.16		5 714.53	186.60	5 527.93								8 899.62	5 527.93		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		130	14	3 280.38	1	1	3 280.38	0.00	3 280.38	0.750000	2 460.28		2 460.28	489	489	1	289 984.19	329711	28998421	3 297.11	2 460.28	0.746194		
							TOPLAM		3 280.38	0.00	3 280.38		2 460.28	0.00	2 460.28								3 297.11	2 460.28		
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	494	2	47 695.16	274904	4769515	2 749.04	1 707.55	0.621142		
							TOPLAM		2 353.58	0.00	2 353.58		1 765.19	57.64	1 707.55								2 749.04	1 707.55		
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		
							TOPLAM		3 194.85	0.00	3 194.85		1 891.95	61.78	1 830.17								3 221.26	1 830.17		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		130	17	3 696.77	1	1	3 696.77	0.00	3 696.77	0.741786	2 742.21		2 742.21	489	489	1	289 984.19	367493	28998421	3 674.93	2 742.21	0.746194		
							TOPLAM		3 696.77	0.00	3 696.77		2 742.21	0.00	2 742.21								3 674.93	2 742.21		
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	495	20	9 007.03	578577	900703	5 785.77	3 287.20	0.568152		
							TOPLAM		4 930.72	0.00	4 930.72		3 398.16	110.96	3 287.20								5 785.77	3 287.20		
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	496	2	24 789.50	1007531	2478950	10 075.31	7 016.55	0.696410		
							TOPLAM		9 705.03	0.00	9 705.03		7 253.40	236.85	7 016.55								10 075.31	7 016.55		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
16		D*vl*t H*rv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		130	20	3 590.93	1	1	3 590.93	0.00	3 590.93	0.750000	2 693.20		2 693.20	489	489	1	289 984.19	360925	28998421	3 609.25	2 693.20	0.746194	
							TOPLAM		3 590.93	0.00	3 590.93		2 693.20	0.00	2 693.20							3 609.25	2 693.20		
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		
1042	S*Z*K	M*rv* *lf	H*k*n	130	22	11 281.50	1	1	11 281.50	0.00	11 281.50	0.692152	7 808.51	254.98	7 553.53	548	548	8	10 805.49	1	1	10 805.49	7 553.53	0.699046	
							TOPLAM		11 281.50	0.00	11 281.50		7 808.51	254.98	7 553.53							10 805.49	7 553.53		
16		D*vl*t H*rv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		130	23	5 942.79	1	1	5 942.79	0.00	5 942.79	0.730535	4 341.41		4 341.41	489	489	1	289 984.19	581808	28998421	5 818.08	4 341.41	0.746194	
							TOPLAM		5 942.79	0.00	5 942.79		4 341.41	0.00	4 341.41							5 818.08	4 341.41		
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		
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	
							TOPLAM		764.17	0.00	764.17		441.92	14.43	427.49							603.85	427.49		
16		D*vl*t H*rv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		130	26	8 786.63	1	1	8 786.63	0.00	8 786.63	0.731495	6 427.37		6 427.37	489	489	1	289 984.19	861355	28998421	8 613.55	6 427.37	0.746194	
							TOPLAM		8 786.63	0.00	8 786.63		6 427.37	0.00	6 427.37							8 613.55	6 427.37		
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	548	3	2 428.65	182480	242865	1 824.80	1 291.84	0.707937	
							TOPLAM		1 912.43	0.00	1 912.43		1 335.45	43.61	1 291.84							1 824.80	1 291.84		
145	*KT*Ş	Z*lf*y*	R*m*z*n	131	3	51 726.99	240	80640	153.95	0.00	153.95	0.714372	109.98	3.59	106.39	493	494	14	12 620.49	14631	1262052	146.31	106.39	0.727139	
435	D*M*RH*N	G*z*n	H*l*m				2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23		1 231.74	40.22	1 191.52		494	16	6 619.43	165486	661944	1 654.86	1 191.52	0.720016	
564	F*D*N	R*k*y*	S*l*h*tt*n				480	80640	307.90	0.00	307.90		219.95	7.18	212.77		494	14	12 620.49	29262	1262052	292.62	212.77	0.727139	
600	G*KK*Y*	*zl*m	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		447	12	19 568.73	30509	1956875	305.09	223.41	0.732286	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
697	K*R*D*Ğ	H*I'l*br*h*m	R*m*z*n				240	80640	153.95	0.00	153.95		109.98	3.59	106.39		494	14	12 620.49	14631	1262052	146.31	106.39	0.727139
698	K*R*D*Ğ	H*s*m*tt*n	R*m*z*n				240	80640	153.95	0.00	153.95		109.98	3.59	106.39		494	14	12 620.49	14631	1262052	146.31	106.39	0.727139
702	K*R*D*Ğ	R*m*z*n	*th*m				480	80640	307.90	0.00	307.90		219.95	7.18	212.77		494	14	12 620.49	29262	1262052	292.62	212.77	0.727139
703	K*R*D*Ğ	Ş*r*tt*n	R*m*z*n				240	80640	153.95	0.00	153.95		109.98	3.59	106.39		494	14	12 620.49	14631	1262052	146.31	106.39	0.727139
704	K*R*D*Ğ	V*s*I*	R*m*z*n				240	80640	153.95	0.00	153.95		109.98	3.59	106.39		494	14	12 620.49	14631	1262052	146.31	106.39	0.727139
722	K*R*K*N	M*hm*t	M*ks*t				1920	80640	1 231.60	0.00	1 231.60		879.82	28.73	851.09		496	6	4 934.35	116952	493435	1 169.52	851.09	0.727723
724	K*R*K*N	*zc*n	S*I'h*tt*n				480	80640	307.90	0.00	307.90		219.95	7.18	212.77		494	14	12 620.49	29262	1262052	292.62	212.77	0.727139
725	K*R*K*N	*zk*n	S*I'h*tt*n				480	80640	307.90	0.00	307.90		219.95	7.18	212.77		494	14	12 620.49	29262	1262052	292.62	212.77	0.727139
726	K*R*K*N	S*b*h*tt*n	M*ks*t				1920	80640	1 231.60	0.00	1 231.60		879.82	28.73	851.09		494	14	12 620.49	117046	1262052	1 170.46	851.09	0.727139
727	K*R*K*N	S**m*	M*ks*t				1920	80640	1 231.60	0.00	1 231.60		879.82	28.73	851.09		494	14	12 620.49	117046	1262052	1 170.46	851.09	0.727139
728	K*R*K*N	Ş*r*f	M*ks*t				1920	80640	1 231.60	0.00	1 231.60		879.82	28.73	851.09		494	14	12 620.49	117046	1262052	1 170.46	851.09	0.727139
802	K*C*K*Y*	Z*yn*p	M*vl*t				6720	80640	4 310.58	0.00	4 310.58		3 079.36	100.55	2 978.81		481	24	4 813.14	397174	481314	3 971.74	2 978.81	0.750000
807	K*C*Z*YB*K	S*b*h*	M*ks*t				1920	80640	1 231.60	0.00	1 231.60		879.82	28.73	851.09		494	14	12 620.49	117046	1262052	1 170.46	851.09	0.727139
875	*N*N	F*r*k	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073
876	*N*N	M*s*t	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073
877	*N*N	M*vl*t	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		447	12	19 568.73	30509	1956875	305.09	223.41	0.732286
878	*N*N	N*m*k K*m'l	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073
916	*ZC*N	K*z*b*n	H*I'm				2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23		1 231.74	40.22	1 191.52		486	12	1 588.70	1	1	1 588.70	1 191.52	0.750000
918	*ZC*N	M*jg*n	*hm*t				6720	80640	4 310.58	0.00	4 310.58		3 079.36	100.55	2 978.81		482	9	17 321.91	503531	1732190	5 035.31	2 978.81	0.591583
951	*ZS*M*NL*	G*lb*n	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073
1032	S*V*R	M*hm*t	*I*				26880	80640	17 242.33	0.00	17 242.33		12 317.44	402.21	11 915.23		494	17	16 523.52	1	1	16 523.52	11 915.23	0.721107
1041	S*Y*N	N*zm*y*	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073
1050	S*P*T	G*n*m*	R*m*z*n				240	80640	153.95	0.00	153.95		109.98	3.59	106.39		494	14	12 620.49	14631	1262052	146.31	106.39	0.727139
1143	Ş*NT*RK	S*ç*I	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		447	12	19 568.73	30509	1956875	305.09	223.41	0.732286
1183	T*P*	G*z* Y*hy*	H*I'm				2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23		1 231.74	40.22	1 191.52		494	16	6 619.43	165486	661944	1 654.86	1 191.52	0.720016
1188	T*P*	M*h*tt*n M*hm*t	H*I'm				2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23		1 231.74	40.22	1 191.52		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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								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		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2									Pay	Payda	Pay	Payda		
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*				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	
1248	*R*T	M*k'dd*s	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073	
1252	V*YV*D*	Ş*vk*y*	H*l*m				2688	80640	1 724.23	0.00	1 724.23		1 231.74	40.22	1 191.52		494	16	6 619.43	165486	661944	1 654.86	1 191.52	0.720016	
1264	Y*V*Z	L*tf*y*	Z*y*				504	80640	323.29	0.00	323.29		230.95	7.54	223.41		494	15	2 171.83	31026	217182	310.26	223.41	0.720073	
1392		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1392					28	1344	1 077.65	0.00	1 077.65		769.84	25.14	744.70		494	14	12 620.49	102415	1262052	1 024.15	744.70	0.727139	
	*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																						
1399	*N*N	G*lb'n	Z*y*				40	480	4 310.58	0.00	4 310.58		3 079.36	100.55	2 978.81		494	14	12 620.49	409661	1262052	4 096.61	2 978.81	0.727139	
	*S*NK*T	K*y*	*t*																						
	*S*NK*T	*f*k	*t*																						
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*t*																						
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S*l'h																						
	*S*NK*T	P*l'n	Y*lç'n																						
	*S*NK*T	B*rc'n	Y*lç'n																						
	*R*T	L*tf*	Ş*n'l																						
1498	*R*T	*hm*t	Ş*n'l				3	504	307.90	0.00	307.90		219.95	7.18	212.77		494	14	12 620.49	29262	1262052	292.62	212.77	0.727139	
	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		51 726.99	0.00	51 726.99		36 952.32	1 206.63	35 745.69					50 138.84	35 745.69				
16		D*vi't H*V* M*yd*nl*r* *şl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ*		131	4	6 288.19	1	1	6 288.19	0.00	6 288.19	0.733742	4 613.91		4 613.91	489	489	1	289 984.19	618326	28998421	6 183.26	4 613.91	0.746194	
							TOPLAM		6 288.19	0.00	6 288.19		4 613.91	0.00	4 613.91					6 183.26	4 613.91				
25		M*l'y* H*z'n*s*		132	20	43 141.71	1	1	43 141.71	0.00	43 141.71	0.665029	28 690.47	936.85	27 753.62	548	548	7	45 903.28	4441896	4590328	44 418.96	27 753.62	0.624815	
							TOPLAM		43 141.71	0.00	43 141.71		28 690.47	936.85	27 753.62					44 418.96	27 753.62				



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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		34 184.82	0.00	34 184.82		20 852.75	680.92	20 171.84								32 983.24	20 171.84		
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* *şt*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	*l* *l* *l* *l* B*rh*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n B*rh*n V*ys*l V*ys*l	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		
388	Ç*N*R	*lv*y*	*sm**l	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		
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*	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	485	10	5 411.85	372185	541185	3 721.85	1 925.31	0.517300		
							TOPLAM		2 850.00	0.00	2 850.00		1 990.30	64.99	1 925.31								3 721.85	1 925.31		
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	485	23	6 138.12	451042	613812	4 510.42	3 210.50	0.711797		
							TOPLAM		10 476.57	0.00	10 476.57		5 778.47	188.69	5 589.78		548	4	17 411.53	272127	1741153	2 721.27	1 859.65	0.683376		
							TOPLAM		10 476.57	0.00	10 476.57		5 778.47	188.69	5 589.78		552	1	866.05	1	1	866.05	519.63	0.600000		
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	485	11	5 031.21	323621	503120	3 236.21	1 833.69	0.566616		
							TOPLAM		2 930.00	0.00	2 930.00		1 895.59	61.90	1 833.69								3 236.21	1 833.69		
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		
1452		V*r*s*tt* *şt*r*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	548	6	7 289.33	309138	728934	3 091.38	1 641.59	0.531022		



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş S*R*K*Ş	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																					
							TOPLAM		2 809.00	0.00	2 809.00		1 697.00	55.41	1 641.59						3 091.38	1 641.59		
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	485	23	6 138.12	162770	613812	1 627.70	1 158.59	0.711797
																	548	4	17 411.53	441029	1741153	4 410.29	3 013.89	0.683376
																	548	4	17 411.53	297570	1741153	2 975.70	2 033.52	0.683376
																	554	15	24 544.05	28385	2454404	283.85	120.15	0.423300
							TOPLAM		11 938.99	0.00	11 938.99		6 539.71	213.55	6 326.16						9 297.55	6 326.16		
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		
333	Ç*ĞL*Y*N	H*f*z*	H*İ	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
365	Ç*L*K	G*İb*y*z	H*İ				1	6	2 951.28	0.00	2 951.28		1 439.85	47.02	1 392.84		485	5	12 525.83	239362	1252583	2 393.62	1 392.84	0.581894
853	M*NN*T*ĞL*	N*d*m	M*hm*t				1	3	5 902.56	0.00	5 902.56		2 879.70	94.03	2 785.67		485	3	26 075.06	498281	2607505	4 982.81	2 785.67	0.559056
1332	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1332						192	576	5 902.56	0.00	5 902.56		2 879.70	94.03	2 785.67		485	2	25 420.78	485779	2542079	4 857.79	2 785.67	0.573445
	K*C*T*RK*M* N	*İv*y*	M*s* K*z*m																					
	K*C*T*RK*M* N	*İv*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*İt*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		17 707.68	0.00	17 707.68		8 639.11	282.10	8 357.01						14 648.48	8 357.01		
333	Ç*ĞL*Y*N	H*f*z*	H*İ	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	485	4	12 633.81	1021955	1263381	10 219.55	5 895.87	0.576921





T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
							TOPLAM		2 847.63	0.00	2 847.63		1 140.18	37.23	1 102.95							2 834.94	1 102.95		
25		M*I'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	487	8	19 213.08	174194	1921308	1 741.94	677.71	0.389057	
							TOPLAM		2 797.14	0.00	2 797.14		700.59	22.88	677.71							1 741.94	677.71		
404	D*GD*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	
							TOPLAM		21 215.78	0.00	21 215.78		11 884.09	388.06	11 496.03							18 500.35	11 496.03		
404	D*GD*L*N	H*yd'r	*I*	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	487	6	51 714.40	3321404	5171439	33 214.04	20 639.04	0.621395	
							TOPLAM		32 731.74	0.00	32 731.74		21 335.73	696.69	20 639.04							33 214.04	20 639.04		
798	K*C*K*Y*	B*yr*m *I*	C*I'l	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*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	486	2	13 451.87	316068	1345187	3 160.68	1 708.11	0.540424	
							TOPLAM		22 281.10	0.00	22 281.10		12 811.07	418.33	12 392.74							3 160.68	1 708.11		
							TOPLAM		22 281.10	0.00	22 281.10		12 811.07	418.33	12 392.74							24 641.03	12 392.74		
755	K*Y*	*s'l	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	
							TOPLAM		11 081.56	0.00	11 081.56		6 426.56	209.85	6 216.71							10 003.32	6 216.71		
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	
							TOPLAM		9 385.84	0.00	9 385.84		5 421.46	177.03	5 244.43							8 347.72	5 244.43		
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	486	4	41 649.03	854296	4164903	8 542.96	5 367.08	0.628247	
							TOPLAM		9 582.89	0.00	9 582.89		5 548.25	181.17	5 367.08							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	486	4	41 649.03	848856	4164903	8 488.56	5 332.91	0.628247	
							TOPLAM		9 509.77	0.00	9 509.77		5 512.93	180.02	5 332.91							8 488.56	5 332.91		
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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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		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
							TOPLAM		14 165.48	0.00	14 165.48		8 673.54	283.22	8 390.31				13 312.87	8 390.31				
25		M*ly*		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
		H*zn*s*					TOPLAM		11 964.08	0.00	11 964.08		7 356.59	240.22	7 116.37				11 778.12	7 116.37				
915	*ZC*N	H*s*mt*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
							TOPLAM		11 851.98	0.00	11 851.98		7 227.26	236.00	6 991.27				12 200.33	6 991.27				
25		M*ly*		132	60	9 757.55	1	1	9 757.55	0.00	9 757.55	0.618354	6 033.62	197.02	5 836.60	548	548	12	9 703.73	1	1	9 703.73	5 836.60	0.601480
		H*zn*s*					TOPLAM		9 757.55	0.00	9 757.55		6 033.62	197.02	5 836.60				9 703.73	5 836.60				
1373	*ZC*N *ZC*N *ZC*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1373 H*s*mt*tt*n	M*hm*t B*r*ş H*lm	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	486	10	4 493.28	264176	449329	2 641.76	1 981.32	0.750000
							TOPLAM		2 730.93	0.00	2 730.93		2 048.20	66.88	1 981.32				4 493.28	264176	449329	2 641.76	1 981.32	0.750000
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	62	972.01	1	1	972.01	0.00	972.01	0.736885	716.26		716.26	489	489	1	289 984.19	95988	28998421	959.88	716.26	0.746194
							TOPLAM		972.01	0.00	972.01		716.26	0.00	716.26				289 984.19	95988	28998421	959.88	716.26	0.746194
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				
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	64	2 835.39	1	1	2 835.39	0.00	2 835.39	0.739032	2 095.44		2 095.44	489	489	1	289 984.19	280818	28998421	2 808.18	2 095.44	0.746194
							TOPLAM		2 835.39	0.00	2 835.39		2 095.44	0.00	2 095.44				289 984.19	280818	28998421	2 808.18	2 095.44	0.746194
1311	G*KK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N Ç*T*NK*Y*	V*r*s*tt* *şl*tr*k - 1311	H*c*r H*yd*r D*nd* N*vz*t H*yd*r F*tm*	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

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	D*GD*L*N D*GD*L*N	*dn*n S*m*	H*yd*r H*yd*r				TOPLAM		10 864.93	0.00	10 864.93		8 148.70	266.08	7 882.61											
17		D*vl*t H*v* Y*ll*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	66	4 069.01	1	1	4 069.01	0.00	4 069.01	0.740576	3 013.41		3 013.41	489	489	1	289 984.19	403838	28998421	4 038.38	3 013.41	0.746194		
							TOPLAM		4 069.01	0.00	4 069.01		3 013.41	0.00	3 013.41								4 038.38	3 013.41		
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	486	4	41 649.03	463690	4164903	4 636.90	2 913.12	0.628247		
							TOPLAM		4 015.27	0.00	4 015.27		3 011.45	98.34	2 913.12								4 636.90	2 913.12		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	68	1 108.75	1	1	1 108.75	0.00	1 108.75	0.736728	816.85		816.85	489	489	1	289 984.19	109469	28998421	1 094.69	816.85	0.746194		
							TOPLAM		1 108.75	0.00	1 108.75		816.85	0.00	816.85								1 094.69	816.85		
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	486	4	41 649.03	458134	4164903	4 581.34	2 878.21	0.628247		
							TOPLAM		3 967.16	0.00	3 967.16		2 975.37	97.16	2 878.21								4 581.34	2 878.21		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	70	1 190.36	1	1	1 190.36	0.00	1 190.36	0.737069	877.38		877.38	489	489	1	289 984.19	117580	28998421	1 175.80	877.38	0.746194		
							TOPLAM		1 190.36	0.00	1 190.36		877.38	0.00	877.38								1 175.80	877.38		
755	K*Y*	*s*l	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	486	3	15 786.10	578278	1578610	5 782.78	3 593.79	0.621465		
							TOPLAM		4 953.47	0.00	4 953.47		3 715.10	121.31	3 593.79								5 782.78	3 593.79		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		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	489	1	289 984.19	142404	28998421	1 424.04	1 062.61	0.746194		
							TOPLAM		1 491.52	0.00	1 491.52		1 098.48	35.87	1 062.61								1 424.04	1 062.61		
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	486	4	41 649.03	486367	4164903	4 863.67	3 055.59	0.628247		
							TOPLAM		4 211.64	0.00	4 211.64		3 158.73	103.14	3 055.59								4 863.67	3 055.59		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	74	1 179.12	1	1	1 179.12	0.00	1 179.12	0.736931	868.93		868.93	489	489	1	289 984.19	116448	28998421	1 164.48	868.93	0.746194		
							TOPLAM		1 179.12	0.00	1 179.12		868.93	0.00	868.93								1 164.48	868.93		
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*	132	75	8 501.95	1	1	8 501.95	0.00	8 501.95	0.750000	6 376.46	208.21	6 168.25	488	488	8	10 183.94	822433	1018394	8 224.33	6 168.25	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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*Y*N *N*N *R*T *R*T *R*T *N*N	N*zm*y* *lk*r *zg*r *rk*n *lg* G*lb*n	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
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		132	80	1 085.01	1	1	1 085.01	0.00	1 085.01	0.737130	799.79	26.12	773.68	489	489	1	289 984.19	103683	28998421	1 036.83	773.68	0.746194
							TOPLAM		1 085.01	0.00	1 085.01		799.79	26.12	773.68								1 036.83	773.68
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	486	7	16 319.43	300656	1631943	3 006.56	1 894.86	0.630241
							TOPLAM		2 611.76	0.00	2 611.76		1 958.82	63.96	1 894.86								3 006.56	1 894.86
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		132	82	1 291.84	1	1	1 291.84	0.00	1 291.84	0.737820	953.15		953.15	489	489	1	289 984.19	127734	28998421	1 277.34	953.15	0.746194
							TOPLAM		1 291.84	0.00	1 291.84		953.15	0.00	953.15								1 277.34	953.15
332	Ç*Ğ*N	S*b*t C*şk*n	*l*	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	487	4	6 026.15	150654	602616	1 506.54	1 129.90	0.750000
406	D*ĞD*L*N	N*k*t	*l*				1	4	1 557.39	0.00	1 557.39		1 168.04	38.14	1 129.90		487	4	6 026.15	150654	602616	1 506.54	1 129.90	0.750000
1169	T*K*L*	N*z*r*	H*s*y'n				2	4	3 114.79	0.00	3 114.79		2 336.09	76.28	2 259.81		487	4	6 026.15	301308	602616	3 013.08	2 259.81	0.750000
							TOPLAM		6 229.57	0.00	6 229.57		4 672.18	152.56	4 519.61								6 026.15	4 519.61
17		D*vl*t H*v* Y*ll*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		132	84	1 540.78	1	1	1 540.78	0.00	1 540.78	0.740521	1 140.98		1 140.98	489	489	1	289 984.19	152907	28998421	1 529.07	1 140.98	0.746194
							TOPLAM		1 540.78	0.00	1 540.78		1 140.98	0.00	1 140.98								1 529.07	1 140.98
204	*T*K	S*lym*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				1	4	614.81	0.00	614.81		461.11	15.06	446.05		548	2	2 378.95	59474	237896	594.74	446.05	0.750000
408	D*ĞD*L*N	N*rt*n	M*hm*t				1	4	614.81	0.00	614.81		461.11	15.06	446.05		548	2	2 378.95	59474	237896	594.74	446.05	0.750000
486	D*D*KC*	*yt*n	M*hm*t				1	4	614.81	0.00	614.81		461.11	15.06	446.05		548	2	2 378.95	59474	237896	594.74	446.05	0.750000
							TOPLAM		2 459.25	0.00	2 459.25		1 844.44	60.23	1 784.21								2 378.95	1 784.21



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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
16		D*vl*t H*vv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		132	86	1 050.37	1	1	1 050.37	0.00	1 050.37	0.735808	772.87		772.87	489	489	1	289 984.19	103575	28998421	1 035.75	772.87	0.746194
							TOPLAM		1 050.37	0.00	1 050.37		772.87	0.00	772.87							1 035.75	772.87	
43	*C*R	*yş*	H*s*m	132	87	3 038.63	3	60	151.93	0.00	151.93	0.750000	113.95	3.72	110.23	487	488	9	979.80	14697	97980	146.97	110.23	0.750000
60	*KÇ*M	*l*	H*s*m				3	60	151.93	0.00	151.93		113.95	3.72	110.23		488	9	979.80	14697	97980	146.97	110.23	0.750000
63	*KÇ*M	G*l*k	H*s*m				3	60	151.93	0.00	151.93		113.95	3.72	110.23		488	9	979.80	14697	97980	146.97	110.23	0.750000
407	D*GD*L*N	N*r*y	H*s*m				3	60	151.93	0.00	151.93		113.95	3.72	110.23		488	9	979.80	14697	97980	146.97	110.23	0.750000
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*				40	60	2 025.75	0.00	2 025.75		1 519.32	49.61	1 469.70		488	8	10 183.94	195961	1018394	1 959.61	1 469.70	0.750000
1292	Y*RT*R*	G*l*y	H*s*m				3	60	151.93	0.00	151.93		113.95	3.72	110.23		488	9	979.80	14697	97980	146.97	110.23	0.750000
1454		V*r*s*tt* *şl*r*k - 1454					8	96	253.22	0.00	253.22		189.91	6.20	183.71		488	9	979.80	24495	97980	244.95	183.71	0.750000
	D*GD*L*N	N*r*y	H*s*m																					
	*C*R	*yş*	H*s*m																					
	Y*RT*R*	G*l*y	H*s*m																					
	*KÇ*M	G*l*k	H*s*m																					
	*KÇ*M	*l*	H*s*m																					
	*KÇ*M	H*vv*	H*s*n																					
	G*N*L	*lv*y*	H*s*m																					
							TOPLAM		3 038.63	0.00	3 038.63		2 278.97	74.42	2 204.56							2 939.41	2 204.56	
16		D*vl*t H*vv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		132	88	1 267.31	1	1	1 267.31	0.00	1 267.31	0.740629	938.61		938.61	489	489	1	289 984.19	125786	28998421	1 257.86	938.61	0.746194
							TOPLAM		1 267.31	0.00	1 267.31		938.61	0.00	938.61							1 257.86	938.61	
1499		V*r*s*tt* *şl*r*k - 1499		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*	*rc*n	M*h*tt*n																					
	*RD*G*N	*lk*	M*h*tt*n																					
	K*Y*	*rf*n	M*h*tt*n																					
	K*Y*	*yş*	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	
16		D*vl*t H*vv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		132	90	4 842.54	1	1	4 842.54	0.00	4 842.54	0.740528	3 586.04		3 586.04	489	489	1	289 984.19	480577	28998421	4 805.77	3 586.04	0.746194

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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					
				<b>TOPLAM</b>				<b>4 842.54</b>	<b>0.00</b>	<b>4 842.54</b>		<b>3 586.04</b>	<b>0.00</b>	<b>3 586.04</b>					<b>4 805.77</b>	<b>3 586.04</b>				
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	488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
419	D*Ş*L	F*tm*	*t*				80	400	3 553.73	0.00	3 553.73		2 649.73	86.52	2 563.20		488	1	34 261.29	359123	3426136	3 591.23	2 563.20	0.713740
569	F*L*Z	C*v*d*	M*vl*t				20	400	888.43	0.00	888.43		662.43	21.63	640.80		488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740
571	F*L*Z	D*n*z	B*yr*m				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
572	F*L*Z	D*nd*	M*s*				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
574	F*L*Z	F*r*d*	S*lym*n				20	400	888.43	0.00	888.43		662.43	21.63	640.80		488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740
575	F*L*Z	G*lf*z*r	M*vl*t				20	400	888.43	0.00	888.43		662.43	21.63	640.80		488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740
576	F*L*Z	H*d**	M*s*				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
578	F*L*Z	*m*r	*t*				80	400	3 553.73	0.00	3 553.73		2 649.73	86.52	2 563.20		488	1	34 261.29	359123	3426136	3 591.23	2 563.20	0.713740
579	F*L*Z	R*m*z*n	B*yr*m				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
580	F*L*Z	Ş*f*k	*sm*n				20	400	888.43	0.00	888.43		662.43	21.63	640.80		488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740
581	F*L*Z	Z*k*y*	M*s*				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
636	G*NG*N*R	M*lh*t	M*s*				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
769	K*YM*Z	N*r*y	*sm*n				20	400	888.43	0.00	888.43		662.43	21.63	640.80		488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740
1158	T*ŞC*	N*rs*l	B*yr*m				15	400	666.32	0.00	666.32		496.82	16.22	480.60		488	1	34 261.29	67336	3426136	673.36	480.60	0.713740
1258	Y*M*N	C*nn*t	*sm*n				20	400	888.43	0.00	888.43		662.43	21.63	640.80		488	1	34 261.29	89781	3426136	897.81	640.80	0.713740
				<b>TOPLAM</b>				<b>17 768.64</b>	<b>0.00</b>	<b>17 768.64</b>		<b>13 248.64</b>	<b>432.62</b>	<b>12 816.02</b>					<b>17 956.14</b>	<b>12 816.02</b>				
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* /...		132	92	2 065.92	1	1	2 065.92	0.00	2 065.92	0.740878	1 530.59		1 530.59	489	489	1	289 984.19	205120	28998421	2 051.20	1 530.59	0.746194
				<b>TOPLAM</b>				<b>2 065.92</b>	<b>0.00</b>	<b>2 065.92</b>		<b>1 530.59</b>	<b>0.00</b>	<b>1 530.59</b>					<b>2 051.20</b>	<b>1 530.59</b>				
1466	Ş*N	V*r*s*tt* *ştr*k - 1466 Y*ş*r	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

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
	Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N	*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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		132	94	1 593.56	1	1	1 593.56	0.00	1 593.56	0.740473	1 179.99		1 179.99	489	489	1	289 984.19	158134	28998421	1 581.34	1 179.99	0.746194
							TOPLAM		1 593.56	0.00	1 593.56		1 179.99	0.00	1 179.99						1 581.34	1 179.99		
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				64	640	620.71	0.00	620.71		465.07	15.19	449.88		548	1	6 000.04	60000	600004	600.00	449.88	0.749801
							1	10	620.71	0.00	620.71		465.07	15.19	449.88		548	1	6 000.04	60000	600004	600.00	449.88	0.749801
658	*Ş*K	F*tm*	H*ll* *br*h*m				3	640	29.10	0.00	29.10		21.80	0.71	21.09		548	1	6 000.04	2813	600004	28.13	21.09	0.749801
687	K*R*B*L*TL*	R*hs*n	*r*f				12	640	116.38	0.00	116.38		87.20	2.85	84.35		548	1	6 000.04	11250	600004	112.50	84.35	0.749801
691	K*R*Ç*M	K*z*m	Y*k*p				128	640	1 241.43	0.00	1 241.43		930.14	30.37	899.77		548	1	6 000.04	120001	600004	1 200.01	899.77	0.749801
927	*ZD*M*RC*N	*hm*t	*r*f				12	640	116.38	0.00	116.38		87.20	2.85	84.35		548	1	6 000.04	11250	600004	112.50	84.35	0.749801
929	*ZD*M*RC*N	B*yr*m	*r*f				12	640	116.38	0.00	116.38		87.20	2.85	84.35		548	1	6 000.04	11250	600004	112.50	84.35	0.749801
930	*ZD*M*RC*N	B*dr*tt*n	*r*f				12	640	116.38	0.00	116.38		87.20	2.85	84.35		548	1	6 000.04	11250	600004	112.50	84.35	0.749801
932	*ZD*M*RC*N	D*d*	*r*f				12	640	116.38	0.00	116.38		87.20	2.85	84.35		548	1	6 000.04	11250	600004	112.50	84.35	0.749801
934	*ZD*M*RC*N	F*tm*	Y*s*f				32	640	310.36	0.00	310.36		232.53	7.59	224.94		548	1	6 000.04	30000	600004	300.00	224.94	0.749801
935	*ZD*M*RC*N	F*ll*z	H*ll* *br*h*m				3	640	29.10	0.00	29.10		21.80	0.71	21.09		548	1	6 000.04	2813	600004	28.13	21.09	0.749801
936	*ZD*M*RC*N	R*m*z*n	*r*f				12	640	116.38	0.00	116.38		87.20	2.85	84.35		548	1	6 000.04	11250	600004	112.50	84.35	0.749801
937	*ZD*M*RC*N	*ğ*r	H*ll* *br*h*m				3	640	29.10	0.00	29.10		21.80	0.71	21.09		548	1	6 000.04	2813	600004	28.13	21.09	0.749801
1079	S**R	Y*s*m*n	H*ll* *br*h*m				3	640	29.10	0.00	29.10		21.80	0.71	21.09		548	1	6 000.04	2813	600004	28.13	21.09	0.749801
1084	Ş*H*N	*hm*t	H*mm*t				1	40	155.18	0.00	155.18		116.27	3.80	112.47		548	1	6 000.04	15000	600004	150.00	112.47	0.749801



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	*KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z *KD*N*Z *KD*N*Z	M*hm*t C*h*t C*h*n K*z*m M*t*n *yş* M*ry*m *yg*n Y*ş*r *yf*r T*yf*n	*rt*k*n *rt*k*n *rt*k*n M*hm*t M*hm*t R*c*p M*s* *rt*k*n *br*h*m *rt*k*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			
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			
1553	S*R* S*R* *KK*Ş	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1553 Z*k*y* N*z*f M*l*k*	M*st*f* S*l*ym*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			
1059	S*VR*K*Y*	H*s*mt*tn	V*l*tt*n	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			
1327	T*P* K*R*S* *ZP*N*R* T*P* T*P*	V*r*s*tt* *ş*t*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	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			
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	
									5 998.49	0.00	5 998.49		3 599.10	117.52	3 481.57	482	482	42	7 736.83	580262	773683	5 802.62	3 481.57	0.600000	
	TOPLAM							7 997.99	0.00	7 997.99		4 798.79	156.70	4 642.10							7 736.83	4 642.10			
757	K*Y*	*yt*n	V*l*	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		8 149.29	0.00	8 149.29		4 889.57	159.66	4 729.91								7 883.19	4 729.91		
1386	*KT*Ş *KT*Ş G*LT*K*N *KT*Ş Y*LM*Z C*NG*Z*R C*NG*Z*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1386 M*n*b* *re*n D*nd* *sm*I M*n*s* *I* H*k'n	H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m Ş*vk*t Ş*vk*t	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		
							TOPLAM		7 943.95	0.00	7 943.95		4 766.37	155.64	4 610.73							7 861.07	4 610.73			
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			
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			
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		
							TOPLAM		6 818.99	0.00	6 818.99		3 453.62	112.77	3 340.84							7 345.70	3 340.84			
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	483	22	67 493.78	3406335	6749377	34 063.35	15 492.10	0.454803		
							TOPLAM		37 619.62	0.00	37 619.62		16 015.05	522.95	15 492.10							34 063.35	15 492.10			
1117	Ş*N	*rs*n	M*h*tt*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	4 974.99							8 488.04	4 974.99			
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*I S*dd*k* H*d** Z*k*y* H*y*t* *yş* H*n*m	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		
							TOPLAM		19 535.52	0.00	19 535.52		11 438.84	373.52	11 065.32							18 896.02	11 065.32			
745	K*R*N	*sm*n	C*m*I	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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		9 923.95	0.00	9 923.95		5 783.42	188.85	5 594.57								9 563.76	5 594.57		
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	4 808.72								8 213.42	4 808.72		
1386	V*r*s*tt* *st*r*k - 1386	M*n*b*	H*s*m	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	484	7	17 039.63	917856	1703963	9 178.56	5 383.47	0.586527		
	*KT*Ş *KT*Ş G*LT*K*N *KT*Ş Y*LM*Z C*NG*Z*R C*NG*Z*R	*re*n 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 Ş*vk*t Ş*vk*t				TOPLAM		9 508.89	0.00	9 508.89		5 565.20	181.72	5 383.47								9 178.56	5 383.47		
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		
							TOPLAM		8 152.19	0.00	8 152.19		4 785.99	156.28	4 629.71								7 939.30	4 629.71		
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	484	5	113 172.17	2113218	11317217	21 132.18	12 322.99	0.583138		
							TOPLAM		21 751.53	0.00	21 751.53		12 738.96	415.97	12 322.99								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	484	5	113 172.17	1712990	11317217	17 129.90	9 989.10	0.583138		
							TOPLAM		17 673.44	0.00	17 673.44		10 326.29	337.19	9 989.10								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	484	5	113 172.17	6474377	11317217	64 743.77	37 754.58	0.583138		
							TOPLAM		65 637.29	0.00	65 637.29		39 029.02	1 274.44	37 754.58								64 743.77	37 754.58		
20	G*ng B*y S*t V* S*t *r*nl*r* S*n*y* V* T*c*rt 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			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		
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			22 869.25	12 296.05	0.537667		
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f				1	2	22 719.64	0.00	22 719.64		12 711.11	415.06	12 296.05		484	2	21 449.06			21 449.06	12 296.05	0.573268		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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																	
							TOPLAM		45 439.27	0.00	45 439.27		25 422.23	830.13	24 592.10							44 318.31	24 592.10		
75	*KD*L	*r*f*	D*d*	133	31	30 856.27	1	3	10 285.42	0.00	10 285.42	0.584158	6 008.31	196.19	5 812.12	483	483	7	9 743.17	1	1	9 743.17	5 812.12	0.596533	
1221	*L*D*Ğ	*yl*n	V*l*				1	3	10 285.42	0.00	10 285.42		6 008.31	196.19	5 812.12		483	8	9 686.86	1	1	9 686.86	5 812.12	0.600000	
1244	*R*T	*ş*	V*l*				1	3	10 285.42	0.00	10 285.42		6 008.31	196.19	5 812.12		483	6	9 801.09	1	1	9 801.09	5 812.12	0.593008	
							TOPLAM		30 856.27	0.00	30 856.27		18 024.94	588.58	17 436.36							29 231.12	17 436.36		
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		
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	
							TOPLAM		17 545.18	0.00	17 545.18		10 525.66	343.70	10 181.96							17 056.52	10 181.96		
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	
							TOPLAM		11 412.35	0.00	11 412.35		6 703.36	218.89	6 484.47							11 002.98	6 484.47		
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	483	11	30 199.29	1314277	3019929	13 142.77	7 845.63	0.596954	
							TOPLAM		13 522.05	0.00	13 522.05		8 110.46	264.84	7 845.63							13 142.77	7 845.63		
40	*B*T*Y	K*z'm	S*l'ym'n	133	36	12 835.04	1	1	12 835.04	0.00	12 835.04	0.591336	7 589.83	247.84	7 341.99	482	482	4	12 482.09	1	1	12 482.09	7 341.99	0.588202	
							TOPLAM		12 835.04	0.00	12 835.04		7 589.83	247.84	7 341.99							12 482.09	7 341.99		
1443	G*Z*R Ş*N G*Z*R *VC*	V*r*s'tt* *şt*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	133	37	16 761.60	1	1	16 761.60	0.00	16 761.60	0.593546	9 948.78	324.86	9 623.92	481	481	19	22 372.03	1603986	2237202	16 039.86	9 623.92	0.600000	
							TOPLAM		16 761.60	0.00	16 761.60		9 948.78	324.86	9 623.92							16 039.86	9 623.92		
829	K*Y*N	F*kr*y*	M*st*f* *nv*r	133	38	16 986.83	3	20	2 548.02	0.00	2 548.02	0.600000	1 528.81	49.92	1 478.89	481	481	20	16 432.15	246482	1643214	2 464.82	1 478.89	0.600000	
1113	Ş*N	B*yr*m *l*	R*ft				14	20	11 890.78	0.00	11 890.78		7 134.47	232.97	6 901.50		481	20	16 432.15	1150250	1643214	11 502.50	6 901.50	0.600000	
1462		V*r*s'tt* *şt*r*k - 1462					18	120	2 548.02	0.00	2 548.02		1 528.81	49.92	1 478.89		481	20	16 432.15	246482	1643214	2 464.82	1 478.89	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	Ş*H*NK*Y* *N*T G*Z*N Y*LD*Z Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y*	*g*r N*jl* H*n*m N*lf*r F*tm* R*hm* *y*p *d*l* *nv*r R*m*z*n H*s*m	R*m*z*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 R*m*z*n H*s*m H*s*m																							
								TOPLAM	16 986.83	0.00	16 986.83		10 192.10	332.81	9 859.29							16 432.15	9 859.29			
629	G*N	H*il	*hm*t	133	39	22 290.80	1	1	22 290.80	0.00	22 290.80	0.655779	14 617.84	477.33	14 140.52	481	481	18	23 418.85	1	1	23 418.85	14 140.52	0.603809		
								TOPLAM	22 290.80	0.00	22 290.80		14 617.84	477.33	14 140.52							23 418.85	14 140.52			
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*	133	40	10 001.72	1	1	10 001.72	0.00	10 001.72	0.750000	7 501.29	244.94	7 256.35	481	481	17	9 738.28	1	1	9 738.28	7 256.35	0.745136		
								TOPLAM	10 001.72	0.00	10 001.72		7 501.29	244.94	7 256.35							9 738.28	7 256.35			
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			
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*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			
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm**l	133	43	24 374.95	1	1	24 374.95	0.00	24 374.95	0.600000	14 624.97	477.56	14 147.41	482	482	5	23 586.15	1	1	23 586.15	14 147.41	0.599819		
								TOPLAM	24 374.95	0.00	24 374.95		14 624.97	477.56	14 147.41							23 586.15	14 147.41			
455	D*V*C	*bd*rr*hm*n	*sm*n	133	44	34 668.20	1	1	34 668.20	0.00	34 668.20	0.599907	20 797.69	679.12	20 118.57	482	482	6	46 572.07	3353095	4657207	33 530.95	20 118.57	0.600000		
								TOPLAM	34 668.20	0.00	34 668.20		20 797.69	679.12	20 118.57							33 530.95	20 118.57			
1538	Y*R*M*Z	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1538 S**d*t	*sm*n	133	45	22 213.40	1	1	22 213.40	0.00	22 213.40	0.547865	12 169.94	397.39	11 772.55	482	482	7	19 620.91	1	1	19 620.91	11 772.55	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	G*Z*R *VC*	S*pr*	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		
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		
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		
							TOPLAM		11 049.80	0.00	11 049.80		4 425.44	144.51	4 280.94								10 155.87	4 280.94		
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	483	14	16 466.43	631057	1646644	6 310.57	2 660.05	0.421524		
							TOPLAM		6 146.79	0.00	6 146.79		2 749.85	89.79	2 660.05								6 310.57	2 660.05		
455	D*V*C*	*bd*rr*hm*n	*sm*n	133	59	14 838.89	1	1	14 838.89	0.00	14 838.89	0.545108	8 088.80	264.13	7 824.67	483	482	6	46 572.07	1304112	4657207	13 041.12	7 824.67	0.600000		
							TOPLAM		14 838.89	0.00	14 838.89		8 088.80	264.13	7 824.67								13 041.12	7 824.67		
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	482	9	17 321.91	1228659	1732190	12 286.59	7 268.55	0.591583		
							TOPLAM		12 523.17	0.00	12 523.17		7 513.90	245.36	7 268.55								12 286.59	7 268.55		
1461	G*N*L G*N*L G*L*N	V*rr*s*tt* *şt*rr*k - 1461 *ys* H*n*m M*st*f* Y*ş*r M*ry*m	H*ll Ş*rf Ş*rf	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		
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		
1550	S*R* *LK*R S*R* Y*R*R C*ŞK*NS* S*Ğ *LG*N	V*rr*s*tt* *şt*rr*k - 1550 Ş*rf S*v*m B*yr*m M*lk* *sm**l S*d*t G*ly	H*mm*t H*mm*t H*mm*t Ş*rf Ş*rf Ş*rf 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		
							TOPLAM		31 003.87	0.00	31 003.87		18 514.64	604.57	17 910.07								29 994.55	17 910.07		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							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		
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		
1443	G*Z*R Ş*N G*Z*R *VC*	V*r*s*tt* *ştr*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	133	67	6 545.91	1	1	6 545.91	0.00	6 545.91	0.600000	3 927.55	128.25	3 799.30	481	481	19	22 372.03	633216	2237202	6 332.16	3 799.30	0.600000		
							TOPLAM		6 545.91	0.00	6 545.91		3 927.55	128.25	3 799.30								6 332.16	3 799.30		
1348	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	V*r*s*tt* *ştr*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	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		
							TOPLAM		5 156.14	0.00	5 156.14		3 093.68	101.02	2 992.66								4 987.77	2 992.66		
921	*ZÇ*L*K	*yş*	M*hm*t	133	69	5 984.59	1	1	5 984.59	0.00	5 984.59	0.539711	3 229.95	105.47	3 124.48	483	482	1	5 233.60	520747	523361	5 207.47	3 124.48	0.600000		
							TOPLAM		5 984.59	0.00	5 984.59		3 229.95	105.47	3 124.48								5 207.47	3 124.48		
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		
							TOPLAM		5 108.34	0.00	5 108.34		3 831.26	125.10	3 706.15								5 094.38	3 706.15		
16		D*vi*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		133	71	1 651.00	1	1	1 651.00	0.00	1 651.00	0.741120	1 223.59		1 223.59	489	489	1	289 984.19	163977	28998421	1 639.77	1 223.59	0.746194		
							TOPLAM		1 651.00	0.00	1 651.00		1 223.59	0.00	1 223.59								1 639.77	1 223.59		
535	*RT*RK	S*b*h*	M*hm*t	133	72	14 589.15	1	3	4 863.05	0.00	4 863.05	0.750000	3 647.29	119.10	3 528.19	488	488	5	4 704.25	1	1	4 704.25	3 528.19	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
	K*C*K*Y*	N*r*y*	*sm**l				TOPLAM		3 479.21	0.00	3 479.21		2 609.41	85.21	2 524.20							3 687.00	2 524.20		
17		D*vi't H*v* Y*il'r* *şl'tm's* G*n'l M*d*rl'g*		133	77	1 222.75	1	1	1 222.75	0.00	1 222.75	0.741924	907.19		907.19	489	489	1	289 984.19	121575	28998421	1 215.75	907.19	0.746194	
							TOPLAM		1 222.75	0.00	1 222.75		907.19	0.00	907.19							1 215.75	907.19		
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	488	2	16 213.65	135114	1621366	1 351.14	1 003.81	0.742936	
493	D*Z*N	K*d*r	*hm*t				1	20	1 503.99	0.00	1 503.99		1 037.69	33.88	1 003.81		488	2	16 213.65	135114	1621366	1 351.14	1 003.81	0.742936	
494	D*Z*N	M*ry*m	K*d*r				1	20	1 503.99	0.00	1 503.99		1 037.69	33.88	1 003.81		488	2	16 213.65	135114	1621366	1 351.14	1 003.81	0.742936	
495	D*Z*N	Z*k*r*y*	K*d*r				1	20	1 503.99	0.00	1 503.99		1 037.69	33.88	1 003.81		488	2	16 213.65	135114	1621366	1 351.14	1 003.81	0.742936	
574	F*L*Z	F*r*d*	S'l*ym*n				1	5	6 015.97	0.00	6 015.97		4 150.77	135.54	4 015.23		488	1	34 261.29	562562	3426136	5 625.62	4 015.23	0.713740	
624	G*LT*K*N	*sm*n	S'l*ym*n				1	5	6 015.97	0.00	6 015.97		4 150.77	135.54	4 015.23		488	2	16 213.65	540455	1621366	5 404.55	4 015.23	0.742936	
1314		V*r*s*tt* *şl'tm's* - 1314					36	180	6 015.97	0.00	6 015.97		4 150.77	135.54	4 015.23		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'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*ML*	S'ld*	R*m*z'n																						
1487		V*r*s*tt* *şl'tm's* - 1487					4	20	6 015.97	0.00	6 015.97		4 150.77	135.54	4 015.23		488	2	16 213.65	540455	1621366	5 404.55	4 015.23	0.742936	
	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'l*ym*n	S*tk*																						
							TOPLAM		30 079.83	0.00	30 079.83		20 753.86	677.69	20 076.17							27 192.91	20 076.17		
16		D*vi't H*v* M*yd*n'l'r* *şl'tm's* G*n'l M*d*rl'g*		133	79	2 806.41	1	1	2 806.41	0.00	2 806.41	0.741373	2 080.60		2 080.60	489	489	1	289 984.19	278828	28998421	2 788.28	2 080.60	0.746194	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		2 806.41	0.00	2 806.41		2 080.60	0.00	2 080.60								2 788.28	2 080.60		
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		
16		D*vl*t H*yv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*! M*d*rl*ğ*		133	81	3 462.55	1	1	3 462.55	0.00	3 462.55	0.740980	2 565.68		2 565.68	489	489	1	289 984.19	343836	28998421	3 438.36	2 565.68	0.746194		
							TOPLAM		3 462.55	0.00	3 462.55		2 565.68	0.00	2 565.68								3 438.36	2 565.68		
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	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
419	D*Ş*L	F*tm*	*t*				80	400	2 101.26	0.00	2 101.26		1 575.94	51.46	1 524.48	488	488	1	34 261.29	213591	3426136	2 135.91	1 524.48	0.713740		
569	F*L*Z	C*v*d*	M*vl*t				20	400	525.31	0.00	525.31		393.99	12.87	381.12	488	488	1	34 261.29	53398	3426136	533.98	381.12	0.713740		
571	F*L*Z	D*n*z	B*yr*m				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
572	F*L*Z	D*nd*	M*s*				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
574	F*L*Z	F*r*d*	S*lym*n				20	400	525.31	0.00	525.31		393.99	12.87	381.12	488	488	1	34 261.29	53398	3426136	533.98	381.12	0.713740		
575	F*L*Z	G*lf*z*r	M*vl*t				20	400	525.31	0.00	525.31		393.99	12.87	381.12	488	488	1	34 261.29	53398	3426136	533.98	381.12	0.713740		
576	F*L*Z	H*d**	M*s*				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
578	F*L*Z	*m*r	*t*				80	400	2 101.26	0.00	2 101.26		1 575.94	51.46	1 524.48	488	488	1	34 261.29	213591	3426136	2 135.91	1 524.48	0.713740		
579	F*L*Z	R*m*z*n	B*yr*m				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
580	F*L*Z	Ş*f*k	*sm*n				20	400	525.31	0.00	525.31		393.99	12.87	381.12	488	488	1	34 261.29	53398	3426136	533.98	381.12	0.713740		
581	F*L*Z	Z*k*y*	M*s*				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
636	G*NG*N*R	M*lh*t	M*s*				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
769	K*YM*Z	N*r*y	*sm*n				20	400	525.31	0.00	525.31		393.99	12.87	381.12	488	488	1	34 261.29	53398	3426136	533.98	381.12	0.713740		
1158	T*ŞC*	N*rs*!	B*yr*m				15	400	393.99	0.00	393.99		295.49	9.65	285.84	488	488	1	34 261.29	40048	3426136	400.48	285.84	0.713740		
1258	Y*M*N	C*nn*t	*sm*n				20	400	525.31	0.00	525.31		393.99	12.87	381.12	488	488	1	34 261.29	53398	3426136	533.98	381.12	0.713740		
							TOPLAM		10 506.28	0.00	10 506.28		7 879.71	257.30	7 622.41								10 679.53	7 622.41		
16		D*vl*t H*yv* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*! M*d*rl*ğ*		133	83	2 055.88	1	1	2 055.88	0.00	2 055.88	0.741239	1 523.90		1 523.90	489	489	1	289 984.19	204223	28998421	2 042.23	1 523.90	0.746194		
							TOPLAM		2 055.88	0.00	2 055.88		1 523.90	0.00	1 523.90								2 042.23	1 523.90		



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (M...)		133	84	1 331.89	1	1	1 331.89	0.00	1 331.89	0.741382	987.44		987.44	489	489	1	289 984.19	132330	28998421	1 323.30	987.44	0.746194
							TOPLAM		1 331.89	0.00	1 331.89		987.44	0.00	987.44							1 323.30	987.44	
1313		V*r*s*tt* *ştr*k - 1313		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	480	2	18 407.69	613590	1840769	6 135.90	4 540.66	0.740016
1460	*T*K *T*K *T*K Y*LM*Z *D*M *LG*N *LG*N	F*tm* *bd*ll'h N*r* N*rc*n N*r*n V*r*s*tt* *ştr*k - 1460 *l* R*m*z*n	*sm*n *hm*t *hm*t *hm*t *hm*t H*c*t H*c*t													480	2	18 407.69	1227179	1840769	12 271.79	9 081.33	0.740016	
							TOPLAM		18 863.89	0.00	18 863.89		14 081.81	459.82	13 621.99							18 407.69	13 621.99	
627	G*LT*N	*ğ*r	*s* *l*	134	7	19 896.68	1	1	19 896.68	0.00	19 896.68	0.721990	14 365.20	469.08	13 896.13	481	481	1	19 339.00	1	1	19 339.00	13 896.13	0.718554
							TOPLAM		19 896.68	0.00	19 896.68		14 365.20	469.08	13 896.13							19 339.00	13 896.13	
346	Ç*KM*K	R*k*y*	H*s*m	134	14	33 468.06	1	1	33 468.06	0.00	33 468.06	0.595578	19 932.85	650.88	19 281.97	481	481	22	32 258.21	1	1	32 258.21	19 281.97	0.597738
							TOPLAM		33 468.06	0.00	33 468.06		19 932.85	650.88	19 281.97							32 258.21	19 281.97	
928	*ZD*IM*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	
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	483	22	67 493.78	827547	6749377	8 275.47	3 763.70	0.454803
							TOPLAM		6 532.91	0.00	6 532.91		3 890.75	127.05	3 763.70							8 275.47	3 763.70	
368	Ç*L*K	*zl*lm	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	
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	483	22	67 493.78	653783	6749377	6 537.83	2 973.42	0.454803



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	S*R*	Y*s*f	*sm*n				TOPLAM		26 362.98	0.00	26 362.98		15 598.19	509.34	15 088.85							25 407.29	15 088.85		
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	484	5	113 172.17	222702	11317217	2 227.02	1 298.66	0.583138	
							TOPLAM		44 259.65	0.00	44 259.65		29 910.40	976.68	28 933.72							42 478.31	28 933.72		
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	
662	*M*R	S*d*n*r	*hm*t				1	2	4 040.01	0.00	4 040.01		2 722.15	88.89	2 633.26		483	4	8 637.83	381514	863784	3 815.14	2 633.26	0.690215	
1315	V*r*s*tt* *st*r*k - 1315	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				2	8	2 020.01	0.00	2 020.01		1 361.08	44.44	1 316.63		483	2	4 258.55	188090	425854	1 880.90	1 316.63	0.700000	
	T*SD*M*R C*NG*Z*R						TOPLAM		8 080.02	0.00	8 080.02		5 444.31	177.78	5 266.53							7 582.93	5 266.53		
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	483	3	4 272.10	238521	427210	2 385.21	1 664.35	0.697779	
662	*M*R	S*d*n*r	*hm*t				1	2	4 946.45	0.00	4 946.45		3 441.06	112.36	3 328.70		483	4	8 637.83	482270	863784	4 822.70	3 328.70	0.690215	
1315	V*r*s*tt* *st*r*k - 1315	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				2	8	2 473.22	0.00	2 473.22		1 720.53	56.18	1 664.35		483	2	4 258.55	237764	425854	2 377.64	1 664.35	0.700000	
	T*SD*M*R C*NG*Z*R						TOPLAM		9 892.89	0.00	9 892.89		6 882.12	224.73	6 657.40							9 585.55	6 657.40		
18		Dzc M*k*n* *ng*tt S*n*y* V* T*c*rt L*m*td C*ng*Z*		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	
							TOPLAM		18 566.11	0.00	18 566.11		12 367.04	403.83	11 963.21							18 240.24	11 963.21		
18		Dzc M*k*n* *ng*tt S*n*y* V* T*c*rt L*m*td C*ng*Z*		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	482	15	35 225.58	1698534	3522558	16 985.34	11 140.16	0.655869	
							TOPLAM		17 270.91	0.00	17 270.91		11 516.20	376.05	11 140.16							16 985.34	11 140.16		
618	G*LG*N	H*s*y*n	H*ıı	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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	Ç*T*NK*Y*	H*s*m*tt*n	H*l*l																						
	Ç*T*NK*Y*	P*r*h*n	H*l*l																						
	Ç*T*NK*Y*	M*r*t	H*l*l																						
								<b>TOPLAM</b>	<b>10 038.53</b>	<b>0.00</b>	<b>10 038.53</b>		<b>7 528.90</b>	<b>245.85</b>	<b>7 283.05</b>						<b>9 710.74</b>	<b>7 283.05</b>			
1551	V*r*s*tt*	H*s*m*tt*n	H*l*l	134	37	6 429.08	1	1	6 429.08	0.00	6 429.08	0.750000	4 821.81	157.45	4 664.36	480	480	22	6 303.62	1	1	6 303.62	4 664.36	0.739949	
	*KÇ*M	*st*r*k - 1551	B*rh*n																						
	*ZD*M*RC*N	*lk*y	Y*s*f																						
	*ZD*M*RC*N	F*tm*	Y*s*f																						
	*ZD*M*RC*N	*hm*t	*r*f																						
	*ZD*M*RC*N	R*m*z*n	*r*f																						
	*ZD*M*RC*N	B*yr*m	*r*f																						
	*ZD*M*RC*N	D*d*	*r*f																						
	*ZD*M*RC*N	R*hs*n	*r*f																						
	T*K*L*	G*ls*n	*r*f																						
	S*R	Y*s*m*n	H*l*l *br*h*m																						
	*Ş*K	F*tm*	H*l*l *br*h*m																						
	*ZD*M*RC*N	*ğ*r	H*l*l *br*h*m																						
	*ZD*M*RC*N	F*lz	H*l*l *br*h*m																						
	*ZD*M*RC*N	K*m*l	D*d*																						
	*ZD*M*RC*N	*br*h*m	D*d*																						
	C*B*	D*d*	D*d*																						
	*ZD*M*RC*N	C*m*l	D*d*																						
	K*R*	M*st*f*	S*lym*n																						
	S*R*	K*d*r*y*	S*lym*n																						
	K*R*	K*d*r	S*lym*n																						
	K*R*	D*d*	S*lym*n																						
	K*R*	B*yr*m	S*lym*n																						
	K*R*	B*dr*y*	S*lym*n																						
	*ZD*M*RC*N	B*dr*tt*n	*r*f																						
	S*R*	*lh*n	D*d*																						
								<b>TOPLAM</b>	<b>6 429.08</b>	<b>0.00</b>	<b>6 429.08</b>		<b>4 821.81</b>	<b>157.45</b>	<b>4 664.36</b>						<b>6 303.62</b>	<b>4 664.36</b>			
385	Ç*T*NK*Y*	S*d*t	M*s*	134	38	12 542.72	1	1	12 542.72	0.00	12 542.72	0.600383	7 530.44	245.90	7 284.54	480	480	23	11 981.57	1	1	11 981.57	7 284.54	0.607979	
								<b>TOPLAM</b>	<b>12 542.72</b>	<b>0.00</b>	<b>12 542.72</b>		<b>7 530.44</b>	<b>245.90</b>	<b>7 284.54</b>							<b>11 981.57</b>	<b>7 284.54</b>		
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	
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	2 029.25	0.00	2 029.25		1 521.94	49.70	1 472.24		480	36	1 962.99	1	1	1 962.99	1 472.24	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	2 029.25	0.00	2 029.25		1 521.94	49.70	1 472.24		480	37	1 962.99	1	1	1 962.99	1 472.24	0.750000	
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	2 029.25	0.00	2 029.25		1 521.94	49.70	1 472.24		480	38	1 962.99	1	1	1 962.99	1 472.24	0.750000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>8 116.99</b>	<b>0.00</b>	<b>8 116.99</b>		<b>6 087.74</b>	<b>198.79</b>	<b>5 888.96</b>						<b>7 851.94</b>	<b>5 888.96</b>			
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	*d*s *s*m *s*m *s*m	134	41	36 277.71	1	1	36 277.71	0.00	36 277.71	0.598193	21 701.07	708.62	20 992.45	481	481	4	71 265.61	3498650	7126562	34 986.50	20 992.45	0.600016	
							<b>TOPLAM</b>		<b>36 277.71</b>	<b>0.00</b>	<b>36 277.71</b>		<b>21 701.07</b>	<b>708.62</b>	<b>20 992.45</b>							<b>34 986.50</b>	<b>20 992.45</b>		
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	*d*s *s*m *s*m *s*m	134	42	20 207.10	1	1	20 207.10	0.00	20 207.10	0.596789	12 059.38	393.78	11 665.59	481	481	4	71 265.61	1944215	7126562	19 442.15	11 665.59	0.600016	
							<b>TOPLAM</b>		<b>20 207.10</b>	<b>0.00</b>	<b>20 207.10</b>		<b>12 059.38</b>	<b>393.78</b>	<b>11 665.59</b>							<b>19 442.15</b>	<b>11 665.59</b>		
517	*R*L	*l*	*hm*t	134	43	18 873.73	1	1	18 873.73	0.00	18 873.73	0.600000	11 324.24	369.78	10 954.46	481	481	8	18 493.54	1	1	18 493.54	10 954.46	0.592340	
							<b>TOPLAM</b>		<b>18 873.73</b>	<b>0.00</b>	<b>18 873.73</b>		<b>11 324.24</b>	<b>369.78</b>	<b>10 954.46</b>							<b>18 493.54</b>	<b>10 954.46</b>		
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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>14 571.03</b>	<b>0.00</b>	<b>14 571.03</b>		<b>8 642.53</b>	<b>282.21</b>	<b>8 360.32</b>							<b>14 203.37</b>	<b>8 360.32</b>		
25		M*l*y* 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	484	13	8 042.59	327392	804259	3 273.92	1 805.43	0.551459	
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 110.63</b>	<b>0.00</b>	<b>3 110.63</b>		<b>1 866.38</b>	<b>60.94</b>	<b>1 805.43</b>							<b>3 273.92</b>	<b>1 805.43</b>		
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	483	22	67 493.78	247103	6749377	2 471.03	1 123.83	0.454803	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 936.28</b>	<b>0.00</b>	<b>1 936.28</b>		<b>1 161.77</b>	<b>37.94</b>	<b>1 123.83</b>							<b>2 471.03</b>	<b>1 123.83</b>		
25		M*l*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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 252.53</b>	<b>0.00</b>	<b>1 252.53</b>		<b>751.52</b>	<b>24.54</b>	<b>726.98</b>							<b>1 217.62</b>	<b>726.98</b>		
50	*Ç*KG*Z	N*c*y*	*l*	134	48	6 893.29	2	5	2 757.32	0.00	2 757.32	0.595004	1 640.61	53.57	1 587.04	483	483	1	18 356.63	264059	1835662	2 640.59	1 587.04	0.601018	
264	B*Ş*R	K*z*b*n	*l*				1	5	1 378.66	0.00	1 378.66		820.31	26.79	793.52		483	1	18 356.63	132029	1835662	1 320.29	793.52	0.601018	
1396		V*r*s*tt* *st*r*k - 1396					448	2240	1 378.66	0.00	1 378.66		820.31	26.79	793.52		483	1	18 356.63	132029	1835662	1 320.29	793.52	0.601018	

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
1454	B*YK*L	M*vl*t	M*st*f*																						
	G*D*C*	M*z*yy*n	M*vl*t																						
	B*YK*L	M*st*f*	M*vl*t																						
	B*YK*L	*ly*s	M*vl*t																						
	H*NG*L	*m*n*	M*vl*t																						
	B*YK*L	*m*r	M*vl*t																						
	*KÇ*M	M*hm*t	B*yr*m *l*																						
	*L*K*YL*	*ys*n	M*hm*t																						
	*KÇ*M	G*nc*	M*hm*t																						
	Ç*L*ML*	F*nd*	M*hm*t																						
	*KÇ*M	M*lk*	M*hm*t																						
	B*YK*L	*l*	M*vl*t																						
		V*r*s*tt*						8	40	1 378.66	0.00	1 378.66		820.31	26.79	793.52		483	1	18 356.63	132029	1835662	1 320.29	793.52	0.601018
		*şt*r*k - 1454																							
	D*GD*L*N	N*r*y	H*s*m																						
*C*R	*yş*	H*s*m																							
Y*RT*R*	G*ly	H*s*m																							
*KÇ*M	G*lk	H*s*m																							
*KÇ*M	*l*	H*s*m																							
*KÇ*M	H*vv*	H*s*n																							
G*N*L	*lv*y*	H*s*m																							
							TOPLAM		6 893.29	0.00	6 893.29		4 101.53	133.93	3 967.60							6 601.47	3 967.60		
50	*Ç*KG*Z	N*c*y*	*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	483	1	18 356.63	470206	1835662	4 702.06	2 826.03	0.601018	
1396		V*r*s*tt*					1344	2240	7 279.04	0.00	7 279.04		4 382.13	143.09	4 239.04		483	1	18 356.63	705310	1835662	7 053.10	4 239.04	0.601018	
		*şt*r*k - 1396																							
	B*YK*L	M*vl*t	M*st*f*																						
	G*D*C*	M*z*yy*n	M*vl*t																						
	B*YK*L	M*st*f*	M*vl*t																						
	B*YK*L	*ly*s	M*vl*t																						
	H*NG*L	*m*n*	M*vl*t																						
	B*YK*L	*m*r	M*vl*t																						
	*KÇ*M	M*hm*t	B*yr*m *l*																						
	*L*K*YL*	*ys*n	M*hm*t																						
	*KÇ*M	G*nc*	M*hm*t																						
		G*n*m*	M*hm*t																						
	Ç*L*ML*	F*nd*	M*hm*t																						
	*KÇ*M	M*lk*	M*hm*t																						
	B*YK*L	*l*	M*vl*t																						
							TOPLAM		12 131.73	0.00	12 131.73		7 303.55	238.49	7 065.06							11 755.16	7 065.06		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		D*ns*b D'n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *şl**c*s* *n*n*m Ş*rk*t*		134	50	
									<b>TOPLAM</b>	<b>43 557.74</b>	<b>0.00</b>	<b>43 557.74</b>	<b>25 981.13</b>	<b>848.38</b>	<b>25 132.75</b>			490	15	51 059.62	964733	5105962	9 647.33	5 788.40	0.600000	
																		490	16	11 240.91	96299	1124091	962.99	722.24	0.750000	
																		482	47	18 781.13	935747	1878112	9 357.47	5 612.38	0.599776	
																		480	39	5 247.25	244918	524724	2 449.18	1 626.31	0.664022	
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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>73 716.69</b>	<b>0.00</b>	<b>73 716.69</b>	<b>43 476.72</b>	<b>1 419.67</b>	<b>42 057.04</b>							<b>71 151.07</b>	<b>42 057.04</b>			
617	G*LG*N	*dn*n	H*ıı	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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>21 520.62</b>	<b>0.00</b>	<b>21 520.62</b>	<b>13 463.91</b>	<b>439.65</b>	<b>13 024.26</b>							<b>20 168.50</b>	<b>13 024.26</b>			
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		
844	M*YD*	F*ım*	M*h*rr*m				18141	47041	17 953.91	0.00	17 953.91		11 273.77	368.13	10 905.64	480	480	13	16 930.66	1	1	16 930.66	10 905.64	0.644135		
862	*Ğ*N	*m*n*	M*h*rr*m				18140	47041	17 952.92	0.00	17 952.92		11 273.15	368.11	10 905.04	480	480	14	17 878.28	1	1	17 878.28	10 905.04	0.609960		
									<b>TOPLAM</b>	<b>46 555.85</b>	<b>0.00</b>	<b>46 555.85</b>	<b>29 233.74</b>	<b>954.59</b>	<b>28 279.15</b>							<b>45 206.03</b>	<b>28 279.15</b>			
320	C*NG*Z*R	*lp*y	*sm**ı	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		
323	C*NG*Z*R	*sm**ı	*sm*n				13800	29311	12 034.70	0.00	12 034.70		7 158.91	233.76	6 925.15	480	480	32	11 713.73	1	1	11 713.73	6 925.15	0.591199		
									<b>TOPLAM</b>	<b>25 561.53</b>	<b>0.00</b>	<b>25 561.53</b>	<b>15 205.42</b>	<b>496.51</b>	<b>14 708.91</b>							<b>24 809.35</b>	<b>14 708.91</b>			
118	*KS*Ğ*T	*n*ñç	M*st*f* K*m*ı	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	480	25	21 026.57	592454	2102657	5 924.54	3 554.73	0.600000		
119	*KS*Ğ*T	K*v*ñç	M*st*f* K*m*ı				9	24	18 409.22	0.00	18 409.22		11 024.15	359.98	10 664.18	480	480	26	17 773.63	1	1	17 773.63	10 664.18	0.600000		
563	F*D*N	M*hm*t	*ı*				3	24	6 136.41	0.00	6 136.41		3 674.72	119.99	3 554.73	480	480	29	10 962.80	594608	1096281	5 946.08	3 554.73	0.597827		
1061	S*VR*K*Y*	N*rs*ı	H*s*n				6	24	12 272.81	0.00	12 272.81		7 349.44	239.99	7 109.45	480	480	28	11 849.08	1	1	11 849.08	7 109.45	0.600000		
1459		V*r*s*tt* *ştr*k - 1459					16	128	6 136.41	0.00	6 136.41		3 674.72	119.99	3 554.73	480	480	27	5 924.54	1	1	5 924.54	3 554.73	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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																	
	F*D*N F*D*N F*D*N F*D*N F*D*N	Y*v*z *hm*t Y*lm*z B*hr*y* *m*n*	*r*f *r*f *r*f *r*f B*hr*																						
								TOPLAM	49 091.24	0.00	49 091.24		29 397.75	959.94	28 437.80							47 417.87	28 437.80		
118	*KS*Ğ*T	*n*nc	M*st*f* K*m*l	134	56	6 797.04	1	1	6 797.04	0.00	6 797.04	0.600000	4 078.22	133.17	3 945.05	480	480	25	21 026.57	657509	2102657	6 575.09	3 945.05	0.600000	
								TOPLAM	6 797.04	0.00	6 797.04		4 078.22	133.17	3 945.05							6 575.09	3 945.05		
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	480	25	21 026.57	852694	2102657	8 526.94	5 116.16	0.600000	
								TOPLAM	8 814.77	0.00	8 814.77		5 288.86	172.70	5 116.16							8 526.94	5 116.16		
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	
242	*YT*K*N	Y*ks*l	M*vl*t				1	5	2 842.53	0.00	2 842.53		1 681.21	54.90	1 626.31		524	3	87 960.86	384198	8796085	3 841.98	1 626.31	0.423300	
477	D*R*K	R*k*y*	M*vl*t				1	5	2 842.53	0.00	2 842.53		1 681.21	54.90	1 626.31		482	21	8 226.74	274225	822675	2 742.25	1 626.31	0.593058	
575	F*L*Z	G*lf*z*r	M*vl*t				1	5	2 842.53	0.00	2 842.53		1 681.21	54.90	1 626.31		482	21	8 226.74	274225	822675	2 742.25	1 626.31	0.593058	
1317		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1317					4	20	2 842.53	0.00	2 842.53		1 681.21	54.90	1 626.31		482	21	8 226.74	274225	822675	2 742.25	1 626.31	0.593058	
	*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	14 212.64	0.00	14 212.64		8 406.05	274.49	8 131.56							14 779.25	8 131.56		
1486		V*r*s*tt* *st*r*k - 1486 H*yr*n*s*	*dr*s	134	59	4 001.15	1	1	4 001.15	0.00	4 001.15	0.600000	2 400.69	78.39	2 322.30	481	481	4	71 265.61	387040	7126562	3 870.40	2 322.30	0.600016	
	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	*s* G*ng*r M*s*t	*s*m *s*m *s*m					TOPLAM	4 001.15	0.00	4 001.15		2 400.69	78.39	2 322.30							3 870.40	2 322.30		
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	492	1	128 436.37	434177	12843637	4 341.77	2 548.94	0.587074	
																480	39	5 247.25	279806	524724	2 798.06	1 857.98	0.664022		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
																	482	47	18 781.13	271153	1878112	2 711.53	1 626.31	0.599776	
							TOPLAM		8 985.47	0.00	8 985.47		6 236.88	203.66	6 033.23						9 851.37	6 033.23			
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*t*	134	61	17 773.45	1	1	17 773.45	0.00	17 773.45	0.624846	11 105.68	362.64	10 743.03	481	480	24	17 905.06	1	1	17 905.06	10 743.03	0.600000	
							TOPLAM		17 773.45	0.00	17 773.45		11 105.68	362.64	10 743.03						17 905.06	10 743.03			
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1486 H*y*r*n*s* *s* G*ng*r M*s*t	*d*r*s *s*m *s*m *s*m	134	62	13 479.57	1	1	13 479.57	0.00	13 479.57	0.596664	8 042.77	262.63	7 780.14	481	481	4	71 265.61	1296657	7126562	12 966.57	7 780.14	0.600016	
							TOPLAM		13 479.57	0.00	13 479.57		8 042.77	262.63	7 780.14						12 966.57	7 780.14			
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	
							TOPLAM		3 253.68	0.00	3 253.68		2 436.97	79.58	2 357.39						3 218.29	2 357.39			
15		D*ns*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *ş*l*t*c*s* *n*n*m Ş*r*k*t*		134	64	6 874.18	1	1	6 874.18	0.00	6 874.18	0.605405	4 161.66	135.89	4 025.77	480	482	47	18 781.13	671212	1878112	6 712.12	4 025.77	0.599776	
							TOPLAM		6 874.18	0.00	6 874.18		4 161.66	135.89	4 025.77						6 712.12	4 025.77			
635	G*NG*N*R	*br*h*m	B*y*r*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			
1517	K*R*D*N*Z K*C*K*Y* 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	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1517 Y*ks*l Z*yn*p T*r*k*y S*b*h*t G*l*y F*r*y T*l*y N*r*y D*n*z C*v*t S*l*t*n *br*h*m G*lc*n	M*hm*t M*vl*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	134	66	6 799.63	1	1	6 799.63	0.00	6 799.63	0.750000	5 099.72	166.52	4 933.20	480	480	7	6 595.45	1	1	6 595.45	4 933.20	0.747970	





T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
	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*tc*	S*b*h*tt*n																						
	P*KS*	R*k*y*	S*b*h*tt*n																						
								TOPLAM	20 753.14	0.00	20 753.14		13 351.10	435.96	12 915.14							19 887.16	12 915.14		
544	*S*NK*T	Ş*kr*	S*y*m	134	68	18 638.44	1	2	9 319.22	0.00	9 319.22	0.673065	6 272.44	204.82	6 067.63	481	481	10	17 938.99	896950	1793900	8 969.50	6 067.63	0.676473	
1202	T*N*L**Ğ*LL* R*	D*nd*	S*y*m				1	2	9 319.22	0.00	9 319.22		6 272.44	204.82	6 067.63		481	10	17 938.99	896950	1793900	8 969.50	6 067.63	0.676473	
								TOPLAM	18 638.44	0.00	18 638.44		12 544.89	409.64	12 135.25							17 938.99	12 135.25		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	69	1 100.94	1	1	1 100.94	0.00	1 100.94	0.741239	816.06		816.06	489	489	1	289 984.19	109363	28998421	1 093.63	816.06	0.746194	
								TOPLAM	1 100.94	0.00	1 100.94		816.06	0.00	816.06							1 093.63	816.06		
237	*Y*Z	M*vl*t	*l*	134	70	15 995.38	1	1	15 995.38	0.00	15 995.38	0.691321	11 057.95	361.08	10 696.86	481	481	6	15 938.13	1	1	15 938.13	10 696.86	0.671149	
								TOPLAM	15 995.38	0.00	15 995.38		11 057.95	361.08	10 696.86							15 938.13	10 696.86		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	71	909.11	1	1	909.11	0.00	909.11	0.743197	675.65		675.65	489	489	1	289 984.19	90546	28998421	905.46	675.65	0.746194	
								TOPLAM	909.11	0.00	909.11		675.65	0.00	675.65							905.46	675.65		
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		
16		D*vl*t H*vy* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	73	2 555.92	1	1	2 555.92	0.00	2 555.92	0.750000	1 916.94		1 916.94	489	489	1	289 984.19	256896	28998421	2 568.96	1 916.94	0.746194	
								TOPLAM	2 555.92	0.00	2 555.92		1 916.94	0.00	1 916.94							2 568.96	1 916.94		
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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	75	3 195.04	1	1	3 195.04	0.00	3 195.04	0.750000	2 396.28	78.25	2 318.03	489	489	1	289 984.19	310648	28998421	3 106.48	2 318.03	0.746194	
								TOPLAM	3 195.04	0.00	3 195.04		2 396.28	78.25	2 318.03							3 106.48	2 318.03		
873	*LG*N	R*f*t	R*m*z*n	134	76	32 440.31	1	1	32 440.31	0.00	32 440.31	0.639796	20 755.20	677.73	20 077.46	481	481	5	31 411.42	1	1	31 411.42	20 077.46	0.639177	
								TOPLAM	32 440.31	0.00	32 440.31		20 755.20	677.73	20 077.46							31 411.42	20 077.46		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	77	839.29	1	1	839.29	0.00	839.29	0.747506	627.37		627.37	489	489	1	289 984.19	84077	28998421	840.77	627.37	0.746194	
								TOPLAM	839.29	0.00	839.29		627.37	0.00	627.37							840.77	627.37		
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	480	19	9 767.95	654966	976795	6 549.66	4 797.62	0.732499	
								TOPLAM	6 612.76	0.00	6 612.76		4 959.57	161.95	4 797.62							6 549.66	4 797.62		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	79	764.84	1	1	764.84	0.00	764.84	0.750000	573.63		573.63	489	489	1	289 984.19	76874	28998421	768.74	573.63	0.746194	
								TOPLAM	764.84	0.00	764.84		573.63	0.00	573.63							768.74	573.63		
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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	81	995.80	1	1	995.80	0.00	995.80	0.750000	746.85		746.85	489	489	1	289 984.19	100088	28998421	1 000.88	746.85	0.746194	
								TOPLAM	995.80	0.00	995.80		746.85	0.00	746.85							1 000.88	746.85		
317	C*NG*Z*Y	*l*	Z*ht*	134	82	12 826.08	1	1	12 826.08	0.00	12 826.08	0.695383	8 919.03	291.24	8 627.80	481	481	7	12 809.00	1	1	12 809.00	8 627.80	0.673573	
								TOPLAM	12 826.08	0.00	12 826.08		8 919.03	291.24	8 627.80							12 809.00	8 627.80		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	83	1 009.56	1	1	1 009.56	0.00	1 009.56	0.741846	748.94		748.94	489	489	1	289 984.19	100368	28998421	1 003.68	748.94	0.746194	
								TOPLAM	1 009.56	0.00	1 009.56		748.94	0.00	748.94							1 003.68	748.94		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		HISSE		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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			Parsel Endeksi
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'l'l	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			
16		D*vl't H*v* M*yd*nl'r* *sl'tm's* G*n'l M*d*rl'g* (A...)		134	85	389.93	1	1	389.93	0.00	389.93	0.750000	292.45		292.45	489	489	1	289 984.19	39192	28998421	391.92	292.45	0.746194		
							TOPLAM		389.93	0.00	389.93		292.45	0.00	292.45								391.92	292.45		
1339	D*GD*L*N D*GD*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1339 H*s'm*tt'n N*r'y	V*ys'l V*ys'l	134	86	13 418.35	1	1	13 418.35	0.00	13 418.35	0.692681	9 294.64	303.50	8 991.14	481	481	11	13 118.14	1	1	13 118.14	8 991.14	0.685397		
							TOPLAM		13 418.35	0.00	13 418.35		9 294.64	303.50	8 991.14								13 118.14	8 991.14		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl'r* *sl'tm's* G*n'l M*d*rl'g* (A...)		134	87	821.22	1	1	821.22	0.00	821.22	0.740844	608.40		608.40	489	489	1	289 984.19	81533	28998421	815.33	608.40	0.746194		
							TOPLAM		821.22	0.00	821.22		608.40	0.00	608.40								815.33	608.40		
923	*ZD*M*R	C'ng*z	V'l*	134	88	23 932.07	1	4	5 983.02	0.00	5 983.02	0.694719	4 156.52	135.73	4 020.79	481	481	3	21 798.48	544962	2179848	5 449.62	4 020.79	0.737811		
925	*ZD*M*R	S'il'n	*sm**l				1	4	5 983.02	0.00	5 983.02		4 156.52	135.73	4 020.79		481	3	21 798.48	544962	2179848	5 449.62	4 020.79	0.737811		
1209	T*RH*N	N*r'y	V'l*				1	4	5 983.02	0.00	5 983.02		4 156.52	135.73	4 020.79		481	3	21 798.48	544962	2179848	5 449.62	4 020.79	0.737811		
1272	Y*LD*	*zg*r	V'l*				1	4	5 983.02	0.00	5 983.02		4 156.52	135.73	4 020.79		481	3	21 798.48	544962	2179848	5 449.62	4 020.79	0.737811		
							TOPLAM		23 932.07	0.00	23 932.07		16 626.07	542.90	16 083.17								21 798.48	16 083.17		
16		D*vl't H*v* M*yd*nl'r* *sl'tm's* G*n'l M*d*rl'g* (A...)		134	89	2 100.04	1	1	2 100.04	0.00	2 100.04	0.749998	1 575.03		1 575.03	489	489	1	289 984.19	211075	28998421	2 110.75	1 575.03	0.746194		
							TOPLAM		2 100.04	0.00	2 100.04		1 575.03	0.00	1 575.03								2 110.75	1 575.03		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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*lv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		134	90	2 754.38	1	1	2 754.38	0.00	2 754.38	0.750000	2 065.79		2 065.79	489	489	1	289 984.19	276843	28998421	2 768.43	2 065.79	0.746194	
							TOPLAM		2 754.38	0.00	2 754.38		2 065.79	0.00	2 065.79						2 768.43	2 065.79			
776	K*SK*N	M*hm*t	*l*	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	1	1	16 022.30	9 613.38	0.600000	
							TOPLAM		16 563.15	0.00	16 563.15		9 937.89	324.51	9 613.38						16 022.30	9 613.38			
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	479	9	16 021.97	1201648	1602197	12 016.48	7 209.89	0.600000	
874	*LG*N	Y*s*n	C*vd*t				1	6	4 140.70	0.00	4 140.70		2 484.42	81.13	2 403.30	479	479	9	16 021.97	400549	1602197	4 005.49	2 403.30	0.600000	
1156	T*S*	N*z*d*	R*m*z*n				3	12	6 211.05	0.00	6 211.05		3 726.63	121.69	3 604.94	479	479	10	8 010.99	600824	801099	6 008.24	3 604.94	0.600000	
1157	T*S*	Ş*k*r	*l*				1	12	2 070.35	0.00	2 070.35		1 242.21	40.56	1 201.65	479	479	10	8 010.99	200275	801099	2 002.75	1 201.65	0.600000	
							TOPLAM		24 844.21	0.00	24 844.21		14 906.53	486.75	14 419.77						24 032.96	14 419.77			
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			
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	1	1	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			
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	
							TOPLAM		31 721.55	0.00	31 721.55		19 032.93	621.50	18 411.43						30 685.72	18 411.43			
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	
							TOPLAM		13 802.36	0.00	13 802.36		8 281.42	270.42	8 011.00						13 351.66	8 011.00			
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *ştr*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	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	
							TOPLAM		20 401.82	0.00	20 401.82		12 241.09	399.72	11 841.38						19 735.63	11 841.38			
11		Ç*rd*k B*ld*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	



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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																	
							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'l	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	
							TOPLAM		8 673.46	0.00	8 673.46		5 430.89	177.34	5 253.56							8 604.34	5 253.56		
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	478	5	18 229.70	1320717	1822971	13 207.17	8 405.64	0.636446	
1129		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1129					56	280	3 426.02	0.00	3 426.02		2 172.35	70.94	2 101.41		478	11	3 502.35	1	1	3 502.35	2 101.41	0.600000	
	Ş*N	V*h*d*	M*hm*t *l*																						
	Y*YL*N	*ff*t	N*r*																						
	Ş*N	R*f*t	N*r*																						
	Ş*N	*t*y	N*r*																						
	Ş*N	*bd*ll'h	N*r*																						
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f'l	N*r*																						
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																						
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																						
	H*YT*	*yş*	N*r*																						
							TOPLAM		17 130.11	0.00	17 130.11		10 861.73	354.68	10 507.06							16 709.52	10 507.06		
1516	G*LT*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1516 T*y*b*	*hm*t	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	
	*LM*Z	*br*h*m	*hm*t																						
	*LM*Z	*l*f	*br*h*m																						
	*S*NK*T	H*t*c*	M*md*h																						
	*LM*Z	*hm*t	M*md*h																						
	*L*K*V*K	N**l*	*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		
1033	S*Y*N	C*ı'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	
							TOPLAM		17 800.03	0.00	17 800.03		12 330.05	402.62	11 927.43							17 190.20	11 927.43		
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	
							TOPLAM		9 867.31	0.00	9 867.31		7 400.44	241.65	7 158.79							9 668.73	7 158.79		
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		
811	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*h*t H*ı'l	136	15	10 279.91	1	1	10 279.91	0.00	10 279.91	0.700817	7 204.33	235.25	6 969.08	478	478	2	9 955.83	1	1	9 955.83	6 969.08	0.700000	
							TOPLAM		10 279.91	0.00	10 279.91		7 204.33	235.25	6 969.08							9 955.83	6 969.08		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
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* *st*r*k - 1360 M*n*s* T*hs*n H*s*y*n *sm*I V*ht N*rt*n L*v*nt B*hr*y*	V*ht H*I*I V*ht H*I*I *rt*gr*I *rt*gr*I M*hs*n M*hs*n M*hs*n *rt*gr*I	136	16	6 751.03	1	1	6 751.03	0.00	6 751.03	0.700000	4 725.72	154.31	4 571.41	478	478	3	6 953.60	653058	695360	6 530.58	4 571.41	0.700000	
							TOPLAM		6 751.03	0.00	6 751.03		4 725.72	154.31	4 571.41							6 530.58	4 571.41		
1319	*YD*N*L*N S*R* *YD*N*L*N *YD*N*L*N *YD*N*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1319 S*f* *yş* B*I*I *I* T*zc*n	R*m*z'n S*f* 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		
507	*RD*Ğ*N	S*z** *sm*I	R*m*z'n	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	476	14	13 043.03	326076	1304304	3 260.76	2 282.39	0.699957	
							3	4	10 111.86	0.00	10 111.86		7 078.30	231.13	6 847.17	476	476	14	13 043.03	978228	1304304	9 782.28	6 847.17	0.699957	
							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		
12		Ç*l*kl*r T**hh*t *nş**t V* S*n*y* *n*n*m Ş*rk**		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	
							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		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							43 868.49	29 575.52		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
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	
454	D*N*Z	F*tm*	*hm*t				1	4	8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95		474	17	7 821.88	1	1	7 821.88	5 056.95	0.646514	
1163	T*V*KÇ*	*yş*	Y*ş*r				1	4	8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95		474	15	7 727.04	1	1	7 727.04	5 056.95	0.654449	
1458	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1458						4	16	8 297.95	0.00	8 297.95		5 227.65	170.70	5 056.95		474	14	7 660.81	1	1	7 660.81	5 056.95	0.660107	
	ZT*RK	N*lg*n	*rh*n																						
	*F*	F*tm*	*rh*n																						
	*RD*	Y*ş*r	*rh*n																						
	K*L*NÇK*Y*	*m*n*	*rh*n																						
							TOPLAM		33 191.78	0.00	33 191.78		20 910.61	682.81	20 227.80							30 988.98	20 227.80		
1494	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1494			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	474	9	15 627.05	1192403	1562705	11 924.03	8 000.00	0.670914	
	G*KÇ*	Z*y'n*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*y'r*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		14 756.67	0.00	14 756.67		9 331.51	304.71	9 026.80		486	1	10 876.20	142964	1087620	1 429.64	1 026.80	0.718227	
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		
1457	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1457			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	
	*Z*N	*s*y*	B*k*r																						
	Ç*N*K*ĞL*	M*m*n*	B*k*r																						
							TOPLAM		17 220.31	0.00	17 220.31		12 043.01	393.25	11 649.76							16 968.40	11 649.76		
762	K*Y*	M*hm*t C*n	M*hm*t S*tt	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		
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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		22 759.16	0.00	22 759.16		14 340.53	468.27	13 872.26								22 634.22	13 872.26		
89	*KD*M*N	H*r*	*br*h*m	136	30	19 644.90	1	1	19 644.90	0.00	19 644.90	0.665238	13 068.53	426.74	12 641.80	474	473	13	20 902.29	1	1	20 902.29	12 641.80	0.604805		
							TOPLAM		19 644.90	0.00	19 644.90		13 068.53	426.74	12 641.80								20 902.29	12 641.80		
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		
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*I'l	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		
929	*ZD*M*RC*N	B*yr*m	*r*f	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		
							TOPLAM		8 251.21	0.00	8 251.21		5 767.99	188.35	5 579.65								8 274.57	5 579.65		
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		
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	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								8 582.89	6 051.22	0.730000	
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	474	22	16 977.18	870261	1697718	8 702.61	5 868.28	0.674313		
							TOPLAM		8 718.65	0.00	8 718.65		6 066.37	198.09	5 868.28								8 702.61	5 868.28		
760	K*Y*	H*I'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		
1156	T*S*	N*z*d*	R*m*z*n	136	40	32 197.57	1	6	5 366.26	0.00	5 366.26	0.665872	3 573.25	116.68	3 456.57	473	473	16	5 193.44	1	1	5 193.44	3 456.57	0.665564		

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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *l*	T*İ*t				3	6	16 098.79	0.00	16 098.79		10 719.74	350.04	10 369.70		473	14	15 700.23	1	1	15 700.23	10 369.70	0.660481		
1205	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*st*f*	T*İ*t				2	6	10 732.52	0.00	10 732.52		7 146.49	233.36	6 913.13		473	15	13 863.86	1029102	1386386	10 291.02	6 913.13	0.671763		
							TOPLAM		32 197.57	0.00	32 197.57		21 439.48	700.08	20 739.40							31 184.69	20 739.40			
1205	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*st*f*	T*İ*t	136	41	4 135.20	1	1	4 135.20	0.00	4 135.20	0.600000	2 481.12	81.02	2 400.10	473	473	15	13 863.86	357284	1386386	3 572.84	2 400.10	0.671763		
							TOPLAM		4 135.20	0.00	4 135.20		2 481.12	81.02	2 400.10								3 572.84	2 400.10		
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 *K*N	H*İ*İ *br*h*m C*m*İ*	M*h*tt*n M*h*tt*n																							
	T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N	İ* R*z* M*hm*t K*m*İ*	M*h*tt*n M*h*tt*n																							
	T*NR*K*L* S*R*K*Y*	N*z*f* K*z*b*n	M*h*tt*n M*h*tt*n																							
	K*R*S* K*R*S*	Y*ş*r T*n* K*n	D*m*ş *İ* Y*ş*r																							
	K*R*S* B*YB*RT	H*k*n H*s*m*tt*n	Y*ş*r *sm**İ																							
	B*YB*RT *ZP*N*R	S*d*y* İ*lk*y	*sm**İ C*m*İ*dd*n																							
	Ç*T*N T*P*	M*s*d* G*İ*k	C*m*İ*dd*n C*m*İ*dd*n																							
	D*M*R S*Y*N	H*t*c* M*k*dd*s	C*İ*İ C*İ*İ																							
	S*Y*N *K*M*Ş	*sm**İ H*kk* H*kk*	C*İ*İ H*İm*																							
	*K*M*Ş K*R*G*Z	V*d*t *m*n*	H*İm* H*İm*																							
	*ZT*RK S*R*H*N	*yş* S*n*y*	H*İm* H*İm*																							
	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		
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 *K*M*Ş	H*kk* V*d*t	H*İm* H*İm*																							
	K*R*G*Z *ZT*RK	*m*n* *yş*	H*İm* H*İm*																							
	S*R*H*N	S*n*y*	H*İm*																							
							TOPLAM		19 029.94	0.00	19 029.94		11 417.96	372.84	11 045.13									18 408.54	11 045.13	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
							TOPLAM		8 304.92	0.00	8 304.92		4 982.95	162.71	4 820.24						8 033.73	4 820.24			
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			
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	483	22	67 493.78	880039	6749377	8 800.39	4 002.44	0.454803	
							TOPLAM		6 895.91	0.00	6 895.91		4 137.55	135.11	4 002.44						8 800.39	4 002.44			
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			
50	*Ç*K*G*Z	N*c*y*	*I*	136	48	18 380.96	2	5	7 352.38	0.00	7 352.38	0.600000	4 411.43	144.05	4 267.38	476	476	6	7 112.30	1	1	7 112.30	4 267.38	0.600000	
267	B*YK*L	*I*	M*vl*t				3	5	11 028.58	0.00	11 028.58		6 617.15	216.07	6 401.07		476	2	10 668.45	1	1	10 668.45	6 401.07	0.600000	
							TOPLAM		18 380.96	0.00	18 380.96		11 028.58	360.12	10 668.45						17 780.75	10 668.45			
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	
739	K*R*K*Ç	D*nd*	M*rt*z*				3	20	1 018.07	0.00	1 018.07		610.84	19.95	590.89		476	1	6 565.48	98482	656547	984.82	590.89	0.600000	
740	K*R*K*Ç	H*r*y*	S*dr*tt*n				5	20	1 696.78	0.00	1 696.78		1 018.07	33.24	984.82		476	1	6 565.48	164137	656547	1 641.37	984.82	0.600000	
842	M*N*V	N*d*y*	M*rt*z*				3	20	1 018.07	0.00	1 018.07		610.84	19.95	590.89		476	1	6 565.48	98482	656547	984.82	590.89	0.600000	
1003	S*R*H*N	R*f*k*	M*rt*z*				3	20	1 018.07	0.00	1 018.07		610.84	19.95	590.89		476	1	6 565.48	98482	656547	984.82	590.89	0.600000	
1326		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1326 *yş* H*n*m G*N*L G*N*L G*L*N *KB*L G*N*L *ZB*Y T*K*N*R	H*I*I 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*				120	800	1 018.07	0.00	1 018.07		610.84	19.95	590.89		476	1	6 565.48	98482	656547	984.82	590.89	0.600000	
							TOPLAM		6 787.10	0.00	6 787.10		4 072.26	132.97	3 939.29						6 565.48	3 939.29			
798	K*C*K*Y*	B*y*r*m *I*	C*I*I	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		7 457.35	0.00	7 457.35		4 474.41	146.11	4 328.30							7 213.84	4 328.30		
51	*Ç*K*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	
1175	T*K*N*R	H*t*c*	R*m*z'n				1	2	10 655.30	0.00	10 655.30		6 393.18	208.76	6 184.42		479	21	10 307.36	1	1	10 307.36	6 184.42	0.600000	
							TOPLAM		21 310.59	0.00	21 310.59		12 786.35	417.52	12 368.83							20 614.72	12 368.83		
83	*KD*N*Z	C*h'n	*rt*k'n	136	53	14 607.27	1	1	14 607.27	0.00	14 607.27	0.600000	8 764.36	286.19	8 478.17	479	476	5	14 130.29	1	1	14 130.29	8 478.17	0.600000	
							TOPLAM		14 607.27	0.00	14 607.27		8 764.36	286.19	8 478.17							14 130.29	8 478.17		
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	478	15	24 231.94	100582	2423196	1 005.82	627.02	0.623387	
1045	S*LÇ*K	M*hm*t	Y*s'f				2	32	720.20	0.00	720.20		432.12	14.11	418.01		478	15	24 231.94	67055	2423196	670.55	418.01	0.623387	
1046	S*LÇ*K	N*cm*y*	M*hm*t				3	32	1 080.30	0.00	1 080.30		648.18	21.17	627.02		478	15	24 231.94	100582	2423196	1 005.82	627.02	0.623387	
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				3	4	8 642.41	0.00	8 642.41		5 185.44	169.32	5 016.12		478	15	24 231.94	804656	2423196	8 046.56	5 016.12	0.623387	
							TOPLAM		11 523.21	0.00	11 523.21		6 913.93	225.77	6 688.16							10 728.74	6 688.16		
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*	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	
							TOPLAM		16 736.28	0.00	16 736.28		10 041.77	327.90	9 713.87							16 189.78	9 713.87		
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	23	20 164.11	60650	2016411	606.50	363.90	0.600000	
							TOPLAM		21 471.73	0.00	21 471.73		12 883.04	420.68	12 462.36		476	20	20 164.10	1	1	20 164.10	12 098.46	0.600000	
870	*LG*N	M*hm*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	1	1	13 130.50	7 878.30	0.600000	





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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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 *R*K*N S*R*Ç *R*K*N *R*K*N	*br*h*m 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 M*s* K*z*m *yt*k*n *yt*k*n																						
								TOPLAM	32 036.92	0.00	32 036.92		20 640.20	673.98	19 966.22							33 165.98	19 966.22		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*I*	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	
								TOPLAM	9 536.16	0.00	9 536.16		5 970.45	194.96	5 775.49							8 647.85	5 775.49		
102	*KP*N*R	L*v*nt	V*I*	136	68	16 871.13	1	15	1 124.74	0.00	1 124.74	0.630179	708.79	23.14	685.64	476	476	16	11 727.76	102664	1172777	1 026.64	685.64	0.667853	
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*I*				1	15	1 124.74	0.00	1 124.74		708.79	23.14	685.64		476	16	11 727.76	102664	1172777	1 026.64	685.64	0.667853	
107	*KP*N*R	T*n*r	V*I*				1	15	1 124.74	0.00	1 124.74		708.79	23.14	685.64		476	16	11 727.76	102664	1172777	1 026.64	685.64	0.667853	
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r S*m*				4	5	13 496.90	0.00	13 496.90		8 505.46	277.73	8 227.73		476	18	12 680.97	1	1	12 680.97	8 227.73	0.648825	
								TOPLAM	16 871.13	0.00	16 871.13		10 631.83	347.17	10 284.66							15 760.88	10 284.66		
1129	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1129 Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	V*h*d* *ff*t R*f*t *t*y *bd*ll'h R*ş*t Z*lk*f'l N*r* F*tm* *yş*	M*hm*t *I* 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		
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		
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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda																		Pay
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			
420	D*Ş*T*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			
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			474	20	3 851.45	1	1	3 851.45	2 310.87	0.600000	
561	F*D*N	*yş*	*i*	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		
690	K*R*C*	Ş*n'l	*i*				4	8	11 353.59	0.00	11 353.59		6 812.15	222.44	6 589.71		474	3	21 965.70	1098285	2196569	10 982.85	6 589.71	0.600000		
847	M*L*R	*l*f	*i*				1	8	2 838.40	0.00	2 838.40		1 703.04	55.61	1 647.43		474	3	21 965.70	274571	2196569	2 745.71	1 647.43	0.600000		
1552		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1552					6	24	5 676.79	0.00	5 676.79		3 406.08	111.22	3 294.85		474	3	21 965.70	549142	2196569	5 491.42	3 294.85	0.600000		
	M*L*R	*l*f	*i*				TOPLAM		22 707.17	0.00	22 707.17		13 624.30	444.88	13 179.42							21 965.70	13 179.42			
	F*D*N	*yş*	*i*																							
	K*R*C*	Ş*n'l	*i*																							
	*YS*L	H*r*	*i*																							
	K*R*C*	H*t*c*	*i*																							
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			
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		
							TOPLAM		20 528.64	0.00	20 528.64		12 317.18	402.20	11 914.98							19 858.30	11 914.98			
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *i*	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		
																	456	14	5 990.49	4052	599048	40.52	24.31	0.600000		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *i*				1	3	8 958.33	0.00	8 958.33		5 398.60	176.28	5 222.31		473	7	11 152.15	866333	1115214	8 663.33	5 198.00	0.600000		
																	456	12	5 990.49	4052	599048	40.52	24.31	0.600000		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *i*				1	3	8 958.33	0.00	8 958.33		5 398.60	176.28	5 222.31		473	6	11 152.15	866333	1115214	8 663.33	5 198.00	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
																	456	13	5 990.49	4052	599048	40.52	24.31	0.600000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>26 875.00</b>	<b>0.00</b>	<b>26 875.00</b>		<b>16 195.79</b>	<b>528.85</b>	<b>15 666.94</b>						<b>25 941.63</b>	<b>15 666.94</b>			
91	*KD*M*N	V*i*	*sm*n	136	79	15 579.76	1	1	15 579.76	0.00	15 579.76	0.600000	9 347.86	305.24	9 042.61	473	473	12	15 169.09	1492199	1516908	14 921.99	9 042.61	0.605992	
							<b>TOPLAM</b>		<b>15 579.76</b>	<b>0.00</b>	<b>15 579.76</b>		<b>9 347.86</b>	<b>305.24</b>	<b>9 042.61</b>						<b>14 921.99</b>	<b>9 042.61</b>			
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*s*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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>11 352.41</b>	<b>0.00</b>	<b>11 352.41</b>		<b>6 837.33</b>	<b>223.26</b>	<b>6 614.07</b>		496	2	24 789.50	231770	2478950	2 317.70	1 614.07	0.696410	
1176	T*K*N*R	H*s*m D*d*	R*s*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	473	3	18 701.08	1046762	1870107	10 467.62	6 356.76	0.607278	
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 891.45</b>	<b>0.00</b>	<b>10 891.45</b>		<b>6 571.34</b>	<b>214.58</b>	<b>6 356.76</b>						<b>10 467.62</b>	<b>6 356.76</b>			
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* *st*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	
							<b>TOPLAM</b>		<b>10 538.29</b>	<b>0.00</b>	<b>10 538.29</b>		<b>6 334.73</b>	<b>206.85</b>	<b>6 127.88</b>		548	6	7 289.33	98923	728934	989.23	525.30	0.531022	
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	473	5	10 933.39	243999	1093338	2 439.99	1 493.29	0.612005	
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*				1	3	2 572.83	0.00	2 572.83		1 543.70	50.41	1 493.29		473	7	11 152.15	248881	1115214	2 488.81	1 493.29	0.600000	
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*				1	3	2 572.83	0.00	2 572.83		1 543.70	50.41	1 493.29		473	6	11 152.15	248881	1115214	2 488.81	1 493.29	0.600000	
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 718.48</b>	<b>0.00</b>	<b>7 718.48</b>		<b>4 631.09</b>	<b>151.22</b>	<b>4 479.87</b>						<b>7 417.62</b>	<b>4 479.87</b>			
1501	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*RK*M*Z K*L*NÇK*Y* *VR*ND*R*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1501 D*nd* *l* D*nd* F*tm* *m*n* *t*y N*c*t* N*f*s* M*ry*m F*tm* F*d*m*	*l* S*l*ym*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	136	84	22 644.50	1	1	22 644.50	0.00	22 644.50	0.600000	13 586.70	443.66	13 143.04	473	473	17	22 827.03	2157709	2282704	21 577.09	13 143.04	0.609120	

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



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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*KK*Y*	D*nd*	F*r*t																						
	*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'h*rr*m																						
	*KS*Ğ*T	G*km*n	*I*																						
	K*PC*	*m'l	R*ft																						
	Y*N'R	M'h*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'im'z	C'l'l																						
	K'R'D*Ğ	S'f'r*	C'l'l																						
	K'R*K*N	H'y't*	M*hm't																						
	*T*V	T'gb*	S*f*																						
	*KS*Y	*br*	S*f*																						
	S*R'H*N	S'lt'n	N'y'z*																						
	S*R'H*N	M'h*mm't	H's*m'tt'n																						
	*KS*Ğ*T	*yş*	*I*																						
	*KS*Ğ*T	S'f'ym'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'h*rr*m																						
	S*R'H*N	N'r'tt'n	M'st'f*																						
	S*R'H*N	Ş*kr'n	M'st'f*																						
								TOPLAM	22 644.50	0.00	22 644.50	13 586.70	443.66	13 143.04							21 577.09	13 143.04			
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		
148	*KY*L	*rt*gr'l	*sm*I	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE	
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği
							TOPLAM		12 154.24	0.00	12 154.24		7 292.54	238.13	7 054.42					11 757.36	7 054.42				
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*İ*	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	
							TOPLAM		11 564.32	0.00	11 564.32		6 938.59	226.57	6 712.02					11 186.70	6 712.02				
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*İ*	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	476	17	26 696.80	1551010	2669680	15 510.10	9 306.06	0.600000	
							TOPLAM		16 033.66	0.00	16 033.66		9 620.20	314.13	9 306.06					15 510.10	9 306.06				
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* *İ*y* N**İ* H*s*y*n C*h*t F*r*k *rf	K*d*r Z*k*r*y* Z*k*r*y* Z*k*r*y* Z*k*r*y* Z*k*r*y*	136	89	36 450.89	1	1	36 450.89	0.00	36 450.89	0.600000	21 870.53	714.15	21 156.38	476	476	9	35 260.63	1	1	35 260.63	21 156.38	0.600000	
							TOPLAM		36 450.89	0.00	36 450.89		21 870.53	714.15	21 156.38					35 260.63	21 156.38				
778	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t	136	90	35 737.18	1	1	35 737.18	0.00	35 737.18	0.600000	21 442.31	700.17	20 742.14	476	476	21	20 164.10	1	1	20 164.10	12 098.46	0.600000	
							TOPLAM		35 737.18	0.00	35 737.18		21 442.31	700.17	20 742.14		476	23	20 164.11	1440613	2016411	14 406.13	8 643.68	0.600000	
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *İ*	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	
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *İ*				1	3	3 300.62	0.00	3 300.62		1 980.37	64.67	1 915.70		479	24	3 192.84	1	1	3 192.84	1 915.70	0.600000	
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *İ*				1	3	3 300.62	0.00	3 300.62		1 980.37	64.67	1 915.70		479	23	3 192.84	1	1	3 192.84	1 915.70	0.600000	
							TOPLAM		9 901.85	0.00	9 901.85		5 941.11	194.00	5 747.11					9 578.52	5 747.11				
124	*KS*Ğ*T	R*mz*	*İ*	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	478	8	19 729.34	1006060	1972933	10 060.60	7 448.93	0.740406	
							TOPLAM		12 833.96	0.00	12 833.96		7 700.38	251.45	7 448.93					10 060.60	7 448.93				
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	479	1	46 392.99	1442000	4639299	14 420.00	8 652.00	0.600000	
							TOPLAM		15 251.35	0.00	15 251.35		9 150.81	298.81	8 852.00		474	1	20 191.64	33334	2019164	333.34	200.00	0.600000	
							TOPLAM		15 251.35	0.00	15 251.35		9 150.81	298.81	8 852.00					14 753.34	8 852.00				



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
	*KP*N*R *KP*N*R	H*s*m *ğ*zh'n	B*h*d*r B*h*d*r				TOPLAM		37 141.99	0.00	37 141.99		22 285.19	727.69	21 557.50								35 942.85	21 557.50		
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	475	7	22 935.20	949577	2293519	9 495.77	5 697.46	0.600000		
							TOPLAM		9 816.31	0.00	9 816.31		5 889.79	192.32	5 697.46								9 495.77	5 697.46		
1408	S*R* S*R* S*R* S*R*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1408 R*m*z*n	B*k* B*k* B*k* 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		
							TOPLAM		9 705.30	0.00	9 705.30		5 823.18	190.15	5 633.03								9 388.39	5 633.03		
1443	G*Z'R Ş*N G*Z'R *VC*	V*r*s*tt* *st*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		
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'ft'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		
137	*KT*Ş	B*rh'n	*l*	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		
770	K*Z*NC*	H*m*y't	*sm*I	136	108	18 187.87	225	403	10 154.52	0.00	10 154.52	0.600000	6 092.71	198.95	5 893.76	475	476	10	21 083.66	982294	2108366	9 822.94	5 893.76	0.600000		
989	S*R*Ç*M	F*r*k	M*hm*t *l*				178	403	8 033.35	0.00	8 033.35		4 820.01	157.39	4 662.62		476	10	21 083.66	777103	2108366	7 771.03	4 662.62	0.600000		
							TOPLAM		18 187.87	0.00	18 187.87		10 912.72	356.34	10 556.38								17 593.97	10 556.38		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
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	479	19	67 160.12	2549345	6716012	25 493.45	15 296.07	0.600000	
							TOPLAM		26 354.01	0.00	26 354.01		15 812.41	516.33	15 296.07							25 493.45	15 296.07		
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		
156	*L*C*	M*hm*t Ş*h	*bd*lk*r*m	136	111	21 409.02	1	1	21 409.02	0.00	21 409.02	0.600000	12 845.41	419.45	12 425.96	479	476	8	20 709.94	1	1	20 709.94	12 425.96	0.600000	
							TOPLAM		21 409.02	0.00	21 409.02		12 845.41	419.45	12 425.96							20 709.94	12 425.96		
778	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t	136	112	26 170.13	1	1	26 170.13	0.00	26 170.13	0.600000	15 702.08	512.73	15 189.35	476	476	22	20 164.10	1	1	20 164.10	12 098.46	0.600000	
							TOPLAM		26 170.13	0.00	26 170.13		15 702.08	512.73	15 189.35		476	23	20 164.11	515148	2016411	5 151.48	3 090.89	0.600000	
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		
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		
26		*y*k Ç*m*nt* F*br*k*l*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		
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		
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		
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		
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	493	17	30 754.89	1554728	3075489	15 547.28	8 788.41	0.565270	



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		15 398.42	0.00	15 398.42		9 085.07	296.66	8 788.41								15 547.28	8 788.41		
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	504	3	54 417.83	1339550	5441783	13 395.50	7 225.64	0.539408		
							TOPLAM		12 791.06	0.00	12 791.06		7 469.55	243.91	7 225.64								13 395.50	7 225.64		
455	D*V*C*	*bd*r*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		
660	*Ş*K	M*st*f* *l*	M*hm*t				1	2	21 241.05	0.00	21 241.05		13 822.68	451.36	13 371.32		492	23	22 809.99	1	1	22 809.99	13 371.32	0.586204		
							TOPLAM		42 482.10	0.00	42 482.10		27 645.36	902.72	26 742.63								45 633.68	26 742.63		
479	D*R*N*ĞL*	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		
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	492	24	19 233.56	696049	1923355	6 960.49	5 063.74	0.727497		
							TOPLAM		8 095.26	0.00	8 095.26		5 234.67	170.93	5 063.74								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	492	24	19 233.56	717868	1923355	7 178.68	5 222.47	0.727497		
							TOPLAM		7 395.56	0.00	7 395.56		5 398.76	176.29	5 222.47								7 178.68	5 222.47		
16		D*vi*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		137	18	756.96	1	1	756.96	0.00	756.96	0.739246	559.58		559.58	489	489	1	289 984.19	74991	28998421	749.91	559.58	0.746194		
							TOPLAM		756.96	0.00	756.96		559.58	0.00	559.58								749.91	559.58		
1218	T*Y*S*Z	*l*	*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		
16		D*vi*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		137	20	1 282.92	1	1	1 282.92	0.00	1 282.92	0.739158	948.28		948.28	489	489	1	289 984.19	127082	28998421	1 270.82	948.28	0.746194		
							TOPLAM		1 282.92	0.00	1 282.92		948.28	0.00	948.28								1 270.82	948.28		
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	492	20	6 840.36	32573	684033	325.73	235.95	0.724379		
141	*KT*Ş	K*z*b*n	S*yf*				3	1680	12.53	0.00	12.53		9.15	0.30	8.85	492	492	20	6 840.36	1221	684033	12.21	8.85	0.724379		
164	*LT*NT*Ş	H*t*c*	*sm*n				1	3	2 338.86	0.00	2 338.86		1 707.42	55.75	1 651.67	492	492	20	6 840.36	228012	684033	2 280.12	1 651.67	0.724379		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					Parsel Endeksi	Niteliği		
							Pay	Payda												Pay	Payda						
520	*R*L	F*ly*	*ş*k *l*				12	1680	50.12	0.00	50.12		36.59	1.19	35.39			492	20	6 840.36	4886	684033	48.86	35.39	0.724379		
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t				3	1680	12.53	0.00	12.53		9.15	0.30	8.85			492	20	6 840.36	1221	684033	12.21	8.85	0.724379		
525	*R*L	M*vl*t	*l*				20	1680	83.53	0.00	83.53		60.98	1.99	58.99			492	20	6 840.36	8143	684033	81.43	58.99	0.724379		
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*				3	1680	12.53	0.00	12.53		9.15	0.30	8.85			492	20	6 840.36	1221	684033	12.21	8.85	0.724379		
531	*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*				3	1680	12.53	0.00	12.53		9.15	0.30	8.85			492	20	6 840.36	1221	684033	12.21	8.85	0.724379		
546	*SM*R	C*yh*n	S*l*h*tt*n				20	1680	83.53	0.00	83.53		60.98	1.99	58.99			492	20	6 840.36	8143	684033	81.43	58.99	0.724379		
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r				5	84	417.65	0.00	417.65		304.90	9.96	294.94			492	20	6 840.36	40716	684033	407.16	294.94	0.724379		
549	*SM*R	*sm*n	S*l*h*tt*n				20	1680	83.53	0.00	83.53		60.98	1.99	58.99			492	20	6 840.36	8143	684033	81.43	58.99	0.724379		
550	*SM*R	S*b*h*tt*n	B*k*r				40	1680	167.06	0.00	167.06		121.96	3.98	117.98			492	20	6 840.36	16287	684033	162.87	117.98	0.724379		
604	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t				12	1680	50.12	0.00	50.12		36.59	1.19	35.39			492	20	6 840.36	4886	684033	48.86	35.39	0.724379		
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n				80	1680	334.12	0.00	334.12		243.92	7.96	235.95			492	20	6 840.36	32573	684033	325.73	235.95	0.724379		
787	K*L*NÇK*Y*	F*r*t	*l*				1	3	2 338.86	0.00	2 338.86		1 707.42	55.75	1 651.67			492	20	6 840.36	228012	684033	2 280.12	1 651.67	0.724379		
906	*ZB*Y	N*lg*l	S*l*h*tt*n				20	1680	83.53	0.00	83.53		60.98	1.99	58.99			492	20	6 840.36	8143	684033	81.43	58.99	0.724379		
1052	S*RT	M*I*k*	H*s*n H*s*y*n				6	1680	25.06	0.00	25.06		18.29	0.60	17.70			492	20	6 840.36	2443	684033	24.43	17.70	0.724379		
1053	S*RT	M*h*mm*t	H*s*n H*s*y*n				6	1680	25.06	0.00	25.06		18.29	0.60	17.70			492	20	6 840.36	2443	684033	24.43	17.70	0.724379		
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t				12	1680	50.12	0.00	50.12		36.59	1.19	35.39			492	20	6 840.36	4886	684033	48.86	35.39	0.724379		
1307	Y*R*M*Z	S**d*t	*sm*n				80	1680	334.12	0.00	334.12		243.92	7.96	235.95			492	20	6 840.36	32573	684033	325.73	235.95	0.724379		
1310	Z*NG*N	H*m*d*	B*k*r				40	1680	167.06	0.00	167.06		121.96	3.98	117.98			492	20	6 840.36	16287	684033	162.87	117.98	0.724379		
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 016.59</b>	<b>0.00</b>	<b>7 016.59</b>		<b>5 122.27</b>	<b>167.26</b>	<b>4 955.01</b>							<b>6 840.36</b>	<b>4 955.01</b>				
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ* (R...)		137	22	1 340.16	1	1	1 340.16	0.00	1 340.16	0.739914	991.60		991.60	489	489	1	289 984.19	132888	28998421	1 328.88	991.60	0.746194			
							<b>TOPLAM</b>		<b>1 340.16</b>	<b>0.00</b>	<b>1 340.16</b>		<b>991.60</b>	<b>0.00</b>	<b>991.60</b>								<b>1 328.88</b>	<b>991.60</b>			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
									<b>TOPLAM</b>	<b>29 441.38</b>	<b>0.00</b>	<b>29 441.38</b>		<b>21 492.21</b>	<b>701.80</b>	<b>20 790.41</b>						<b>28 480.18</b>	<b>20 790.41</b>		
17		D*vl*t H*v* Y*ll*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		137	24	3 319.00	1	1	3 319.00	0.00	3 319.00	0.739040	2 452.87		2 452.87	489	489	1	289 984.19	328718	28998421	3 287.18	2 452.87	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>3 319.00</b>	<b>0.00</b>	<b>3 319.00</b>		<b>2 452.87</b>	<b>0.00</b>	<b>2 452.87</b>						<b>3 287.18</b>	<b>2 452.87</b>		
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	493	2	24 742.73	2256993	2474273	22 569.93	16 476.05	0.730000	
									<b>TOPLAM</b>	<b>24 065.28</b>	<b>0.00</b>	<b>24 065.28</b>		<b>17 032.21</b>	<b>556.16</b>	<b>16 476.05</b>						<b>22 569.93</b>	<b>16 476.05</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		137	26	1 047.08	1	1	1 047.08	0.00	1 047.08	0.739613	774.43		774.43	489	489	1	289 984.19	103785	28998421	1 037.85	774.43	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>1 047.08</b>	<b>0.00</b>	<b>1 047.08</b>		<b>774.43</b>	<b>0.00</b>	<b>774.43</b>						<b>1 037.85</b>	<b>774.43</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		137	28	2 339.47	1	1	2 339.47	0.00	2 339.47	0.740000	1 731.21		1 731.21	489	489	1	289 984.19	232005	28998421	2 320.05	1 731.21	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>2 339.47</b>	<b>0.00</b>	<b>2 339.47</b>		<b>1 731.21</b>	<b>0.00</b>	<b>1 731.21</b>						<b>2 320.05</b>	<b>1 731.21</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		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	489	1	289 984.19	177282	28998421	1 772.82	1 322.87	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>1 848.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 848.00</b>		<b>1 367.52</b>	<b>44.65</b>	<b>1 322.87</b>						<b>1 772.82</b>	<b>1 322.87</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		138	15	1 828.22	1	1	1 828.22	0.00	1 828.22	0.740000	1 352.88		1 352.88	489	489	1	289 984.19	181305	28998421	1 813.05	1 352.88	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>1 828.22</b>	<b>0.00</b>	<b>1 828.22</b>		<b>1 352.88</b>	<b>0.00</b>	<b>1 352.88</b>						<b>1 813.05</b>	<b>1 352.88</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		138	17	2 152.30	1	1	2 152.30	0.00	2 152.30	0.740000	1 592.70		1 592.70	489	489	1	289 984.19	213444	28998421	2 134.44	1 592.70	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>2 152.30</b>	<b>0.00</b>	<b>2 152.30</b>		<b>1 592.70</b>	<b>0.00</b>	<b>1 592.70</b>						<b>2 134.44</b>	<b>1 592.70</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		138	19	1 021.95	1	1	1 021.95	0.00	1 021.95	0.740000	756.24		756.24	489	489	1	289 984.19	101347	28998421	1 013.47	756.24	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>	<b>1 021.95</b>	<b>0.00</b>	<b>1 021.95</b>		<b>756.24</b>	<b>0.00</b>	<b>756.24</b>						<b>1 013.47</b>	<b>756.24</b>		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş	
							1	1	1 021.95	0.00	1 021.95		756.24	0.00	756.24								1 013.47	756.24		
							1	1	1 956.25	0.00	1 956.25		1 447.64	0.00	1 447.64								1 940.03	1 447.64		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n* M*d*rl*ğ*		138	21	1 956.25	1	1	1 956.25	0.00	1 956.25	0.740008	1 447.64		1 447.64	489	489	1	289 984.19	194003	28998421	1 940.03	1 447.64	0.746194		
							1	1	3 757.28	0.00	3 757.28	0.600000	2 254.37	73.61	2 180.75	491	491	19	3 634.59	1	1	3 634.59	2 180.75	0.600000		
194	*RM*TL*	*m*r	M*vl*t	139	3	3 757.28	1	1	3 757.28	0.00	3 757.28	0.600000	2 254.37	73.61	2 180.75	491	491	19	3 634.59	1	1	3 634.59	2 180.75	0.600000		
							1	1	12 541.84	0.00	12 541.84	0.600000	7 525.10	245.72	7 279.38	491	491	20	12 132.30	1	1	12 132.30	7 279.38	0.600000		
609	G*D*C*	*bd*	*hm*t	139	4	12 541.84	1	1	12 541.84	0.00	12 541.84	0.600000	7 525.10	245.72	7 279.38	491	491	20	12 132.30	1	1	12 132.30	7 279.38	0.600000		
							1	1	13 903.70	0.00	13 903.70	0.651467	9 057.80	295.77	8 762.03	491	491	21	13 553.91	1	1	13 553.91	8 762.03	0.646458		
977	S*R*	*l*	H*s*y*n	139	5	13 903.70	1	1	13 903.70	0.00	13 903.70	0.651467	9 057.80	295.77	8 762.03	491	491	21	13 553.91	1	1	13 553.91	8 762.03	0.646458		
							1	1	5 074.96	0.00	5 074.96	0.750000	3 806.22	124.29	3 681.93	491	491	22	4 909.24	1	1	4 909.24	3 681.93	0.750000		
639	G*NG*N*R	V*ht	*b*d*n	139	6	5 074.96	1	1	5 074.96	0.00	5 074.96	0.750000	3 806.22	124.29	3 681.93	491	491	22	4 909.24	1	1	4 909.24	3 681.93	0.750000		
							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		
1130	Ş*N	S*b*t	*l*	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		
							1	1	5 659.02	0.00	5 659.02	0.750000	4 244.27	138.59	4 105.67	491	491	23	5 474.23	1	1	5 474.23	4 105.67	0.750000		
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*hm*t C*ht C*hn 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	139	8	5 659.02	1	1	5 659.02	0.00	5 659.02	0.750000	4 244.27	138.59	4 105.67	491	491	23	5 474.23	1	1	5 474.23	4 105.67	0.750000		
							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		
892	*LG*N	G*l*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		
979	S*R*	B*yr*m	H*mm*t				3	20	351.36	0.00	351.36		263.52	8.60	254.91	491	491	18	21 786.85	33988	2178686	339.88	254.91	0.750000		
988	S*R*	Ş*r*f	H*mm*t				3	20	351.36	0.00	351.36		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				3	20	351.36	0.00	351.36		263.52	8.60	254.91	491	491	18	21 786.85	33988	2178686	339.88	254.91	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
1515		V*r*s*tt* *st*r*k - 1515					3	20	351.36	0.00	351.36		263.52	8.60	254.91		491	18	21 786.85	33988	2178686	339.88	254.91	0.750000	
1550	Y*R*R C*ŞK*NS* S*Ğ	M*I*k* *sm**I S**d*t	Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f				15	60	585.59	0.00	585.59		439.19	14.34	424.85		491	18	21 786.85	56647	2178686	566.47	424.85	0.750000	
	S*R* *LK*R S*R* Y*R*R C*ŞK*NS* S*Ğ *LG*N	Ş*r*f S*v*m B*yr*m M*I*k* *sm**I S**d*t G*I*y	H*mm*t H*mm*t H*mm*t Ş*r*f Ş*r*f Ş*r*f H*mm*t				TOPLAM		2 342.37	0.00	2 342.37		1 756.78	57.37	1 699.41							2 265.88	1 699.41		
732	K*R*K*Y*	*I*	D*rm*ş *I*	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	
							TOPLAM		32 316.03	0.00	32 316.03		20 833.54	680.29	20 153.25							31 293.02	20 153.25		
735	K*R*K*Y*	F*rh*t	D*rm*ş *I*	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	
							TOPLAM		11 698.91	0.00	11 698.91		7 285.49	237.90	7 047.59							11 307.70	7 047.59		
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*I	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		
732	K*R*K*Y*	*I*	D*rm*ş *I*	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	491	14	34 574.22	328119	3457421	3 281.19	2 113.15	0.644017	
735	K*R*K*Y*	F*rh*t	D*rm*ş *I*				23999	42665	4 680.99	0.00	4 680.99		2 808.60	91.71	2 716.89	491	491	15	15 666.89	435918	1566688	4 359.18	2 716.89	0.623256	
							TOPLAM		8 321.79	0.00	8 321.79		4 993.07	163.04	4 830.03							7 640.38	4 830.03		
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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Payda 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*lv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		139	18	3 308.82	1	1	3 308.82	0.00	3 308.82	0.745039	2 465.20		2 465.20	489	489	1	289 984.19	330370	28998421	3 303.70	2 465.20	0.746194	
							TOPLAM		3 308.82	0.00	3 308.82		2 465.20	0.00	2 465.20					3 303.70	2 465.20				
892	*LG*N	G*ly	H*mm*t	139	22	20 179.92	3	20	3 026.99	0.00	3 026.99	0.750000	2 270.24	74.13	2 196.11	491	491	18	21 786.85	292815	2178686	2 928.15	2 196.11	0.750000	
979	S*R*	B*yr*m	H*mm*t				3	20	3 026.99	0.00	3 026.99		2 270.24	74.13	2 196.11	491	491	18	21 786.85	292815	2178686	2 928.15	2 196.11	0.750000	
988	S*R*	Ş*r*f	H*mm*t				3	20	3 026.99	0.00	3 026.99		2 270.24	74.13	2 196.11	491	491	18	21 786.85	292815	2178686	2 928.15	2 196.11	0.750000	
1240	*LK*R	S*v*m	H*mm*t				3	20	3 026.99	0.00	3 026.99		2 270.24	74.13	2 196.11	491	491	18	21 786.85	292815	2178686	2 928.15	2 196.11	0.750000	
1515		V*r*s*tt* *şl*tr*k - 1515					3	20	3 026.99	0.00	3 026.99		2 270.24	74.13	2 196.11	491	491	18	21 786.85	292815	2178686	2 928.15	2 196.11	0.750000	
	Y*R*R	M*lk*	Ş*r*f																						
	C*ŞK*NS*	*sm**l	Ş*r*f																						
	S*Ğ	S**d*t	Ş*r*f																						
1550		V*r*s*tt* *şl*tr*k - 1550					15	60	5 044.98	0.00	5 044.98		3 783.74	123.55	3 660.18	491	491	18	21 786.85	488024	2178686	4 880.24	3 660.18	0.750000	
	S*R*	Ş*r*f	H*mm*t																						
	*LK*R	S*v*m	H*mm*t																						
	S*R*	B*yr*m	H*mm*t																						
	Y*R*R	M*lk*	Ş*r*f																						
	C*ŞK*NS*	*sm**l	Ş*r*f																						
	S*Ğ	S**d*t	Ş*r*f																						
	*LG*N	G*ly	H*mm*t																						
							TOPLAM		20 179.92	0.00	20 179.92		15 134.94	494.21	14 640.73					19 520.97	14 640.73				
16		D*vl*t H*lv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		139	23	5 160.66	1	1	5 160.66	0.00	5 160.66	0.749981	3 870.40		3 870.40	489	489	1	289 984.19	518686	28998421	5 186.86	3 870.40	0.746194	
							TOPLAM		5 160.66	0.00	5 160.66		3 870.40	0.00	3 870.40					5 186.86	3 870.40				
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	
							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				
1234	*YG*N	D*lk	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*z'l\*  
İlçesi Ç\*rd'k  
Köyü: H\*rr\*y't

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		10 158.60	0.00	10 158.60		5 818.64	190.00	5 628.64						9 495.34	5 628.64			
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	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	
							TOPLAM		14 716.45	0.00	14 716.45		8 674.82	283.26	8 391.56						14 708.76	8 391.56			
1441	Ş*MŞ*K *ZT*R*N	V*r*s'tt* *st*r*k - 1441 N*r'm'n H*b*b*	*m'r *m'r	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	G*N*L G*N*L G*N*L G*N*L	V*r*s'tt* *st*r*k - 1442 D'l*k N*vz't *lh'n K*m'l*	N*zm* N*zm* N*zm* H*s'n H*s'y'n				4	8	7 325.43	0.00	7 325.43		4 383.47	143.14	4 240.33	458	458	8	14 716.59	735829	1471658	7 358.29	4 240.33	0.576265	
							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'l	H*kk*				4	5	19 438.74	0.00	19 438.74		11 355.91	370.81	10 985.10	458	458	9	23 453.51	1876281	2345351	18 762.81	10 985.10	0.585472	
							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**l	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*	*l*	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'l	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*ZLT*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			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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*ı'l	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 S*R*K*Y* G*NG*R G*NG*R G*NG*R *YD*N*L*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1440 N*r*y *rd*ğ*n C*v*t G*ı'r F*tm* *ı'm* Ş*ng'l S*n'r *yh*n *ıf'n S*d*t	Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f Y*s*f *ıh*n *ıh*n *ıh*n M*hm't	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		
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		
1198	T*YC*	*ıf*	*ı*	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		
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		
1439	*ŞM*N Ş*MŞ*K	V*r*s*tt* *st*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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*Zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
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*	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		
309	C*N*L	*sm*n	M*hr*r*m	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		
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	
							TOPLAM		4 955.91	0.00	4 955.91		2 973.55	97.10	2 876.45							4 794.08	2 876.45		
952	*ZT*R*N	B*ln*t	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	
962	*ZT*R*N	Y*ks*l	M*hm*t				1	2	22 764.65	0.00	22 764.65		13 658.79	446.01	13 212.78	465	465	14	41 871.25	2202130	4187125	22 021.30	13 212.78	0.600000	
							TOPLAM		45 529.30	0.00	45 529.30		27 317.58	892.02	26 425.56							44 636.82	26 425.56		
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		
1407	T*G*Y K*R*K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1407 *rd*l H*t*c*	*br*h*m *br*h*m	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	
							TOPLAM		7 575.13	0.00	7 575.13		4 545.08	148.41	4 396.66							7 327.77	4 396.66		
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	
							TOPLAM		12 361.08	0.00	12 361.08		7 416.65	242.18	7 174.47							11 957.45	7 174.47		
1129	Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1129 V*h*d* *ff*t R*ff*t *t*y	M*hm*t *l* N*r* N*r* N*r*	140	28	8 255.51	1	1	8 255.51	0.00	8 255.51	0.600000	4 953.31	161.74	4 791.56	467	467	24	11 436.73	798594	1143673	7 985.94	4 791.56	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
							TOPLAM		11 930.12	0.00	11 930.12		7 158.07	233.74	6 924.33							11 540.56	6 924.33		
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		
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	467	1	12 103.76	403459	1210377	4 034.59	2 420.75	0.600000	
584	G*Z*R	H*c*r	*sm*n				1	3	4 170.78	0.00	4 170.78		2 502.47	81.71	2 420.75		467	1	12 103.76	403459	1210377	4 034.59	2 420.75	0.600000	
585	G*Z*R	H*v*n*	*sm*n				1	3	4 170.78	0.00	4 170.78		2 502.47	81.71	2 420.75		467	1	12 103.76	403459	1210377	4 034.59	2 420.75	0.600000	
							TOPLAM		12 512.33	0.00	12 512.33		7 507.40	245.14	7 262.25							12 103.76	7 262.25		
428	D*M*R*Y	*l*	H*s*n	140	34	7 151.84	1	1	7 151.84	0.00	7 151.84	0.600000	4 291.10	140.12	4 150.98	467	467	25	6 918.31	1	1	6 918.31	4 150.98	0.600000	
							TOPLAM		7 151.84	0.00	7 151.84		4 291.10	140.12	4 150.98							6 918.31	4 150.98		
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		464	8	16 996.77	1	1	16 996.77	7 160.33	0.421276	
543	*S*NK*T	*Ş*kr*	H*I*I	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		
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	
322	C*NG*Z*R	H*k*n	*Ş*vk*t				5	8	26 392.41	0.00	26 392.41		14 652.68	478.46	14 174.22		467	22	23 623.69	1	1	23 623.69	14 174.22	0.600000	
							TOPLAM		42 227.85	0.00	42 227.85		23 444.29	765.54	22 678.75							37 797.91	22 678.75		
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		
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		
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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*l*m				1	4	5 896.90	0.00	5 896.90		2 955.40	96.50	2 858.90		464	11	4 997.41	1	1	4 997.41	2 858.90	0.572076
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*l*k	S*l*m				1	4	5 896.90	0.00	5 896.90		2 955.40	96.50	2 858.90		464	10	4 944.87	1	1	4 944.87	2 858.90	0.578154
							<b>TOPLAM</b>		<b>23 587.61</b>	<b>0.00</b>	<b>23 587.61</b>		<b>11 821.61</b>	<b>386.02</b>	<b>11 435.59</b>				<b>19 512.06</b>	<b>11 435.59</b>				
296	B*R*N	N*z*ht	H*s*y*n	140	41	13 857.30	1	5	2 771.46	0.00	2 771.46	0.600000	1 662.88	54.30	1 608.58	467	467	26	13 404.81	268096	1340480	2 680.96	1 608.58	0.600000
1214	T*RK*R	H*s*m	H*s*y*n				1	5	2 771.46	0.00	2 771.46		1 662.88	54.30	1 608.58		467	26	13 404.81	268096	1340480	2 680.96	1 608.58	0.600000
1215	T*RK*R	M*hm*t	H*s*y*n				1	5	2 771.46	0.00	2 771.46		1 662.88	54.30	1 608.58		467	26	13 404.81	268096	1340480	2 680.96	1 608.58	0.600000
1216	T*RK*R	M*t*n	H*s*y*n				1	5	2 771.46	0.00	2 771.46		1 662.88	54.30	1 608.58		467	26	13 404.81	268096	1340480	2 680.96	1 608.58	0.600000
1217	T*RK*R	M*st*f*	H*s*y*n				1	5	2 771.46	0.00	2 771.46		1 662.88	54.30	1 608.58		467	26	13 404.81	268096	1340480	2 680.96	1 608.58	0.600000
							<b>TOPLAM</b>		<b>13 857.30</b>	<b>0.00</b>	<b>13 857.30</b>		<b>8 314.38</b>	<b>271.50</b>	<b>8 042.88</b>				<b>13 404.81</b>	<b>8 042.88</b>				
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
							<b>TOPLAM</b>		<b>18 236.85</b>	<b>0.00</b>	<b>18 236.85</b>		<b>10 942.11</b>	<b>357.30</b>	<b>10 584.81</b>				<b>17 641.35</b>	<b>10 584.81</b>				
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
							<b>TOPLAM</b>		<b>6 460.39</b>	<b>0.00</b>	<b>6 460.39</b>		<b>3 876.23</b>	<b>126.57</b>	<b>3 749.66</b>				<b>6 249.43</b>	<b>3 749.66</b>				
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* *şt*r*k - 1320 *kb*l S*dd*k* H*d** Z*k*y* H*y*t* *yş* H*n*m	N*cd*t N*cd*t N*cd*t N*cd*t N*cd*t N*cd*t	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
							<b>TOPLAM</b>		<b>23 623.13</b>	<b>0.00</b>	<b>23 623.13</b>		<b>14 173.88</b>	<b>462.83</b>	<b>13 711.05</b>				<b>22 851.75</b>	<b>13 711.05</b>				
25		M*l*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
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 265.73</b>	<b>0.00</b>	<b>7 265.73</b>		<b>4 359.44</b>	<b>142.35</b>	<b>4 217.09</b>				<b>7 028.48</b>	<b>4 217.09</b>				
25		M*l*y* 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
							<b>TOPLAM</b>		<b>6 368.56</b>	<b>0.00</b>	<b>6 368.56</b>		<b>3 786.36</b>	<b>123.64</b>	<b>3 662.72</b>				<b>7 001.51</b>	<b>3 662.72</b>				

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL					TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE			PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
1303	Y*NC*	*m*r	M*hm*t	140	47	6 444.32	1	1	6 444.32	0.00	6 444.32	0.551711	3 555.40	116.10	3 439.31	464	469	3	23 554.89	573218	2355489	5 732.18	3 439.31	0.600000	
							TOPLAM		6 444.32	0.00	6 444.32		3 555.40	116.10	3 439.31							5 732.18	3 439.31		
1303	Y*NC*	*m*r	M*hm*t	140	48	5 160.15	1	1	5 160.15	0.00	5 160.15	0.394373	2 035.02	66.45	1 968.57	463	469	3	23 554.89	328095	2355489	3 280.95	1 968.57	0.600000	
							TOPLAM		5 160.15	0.00	5 160.15		2 035.02	66.45	1 968.57							3 280.95	1 968.57		
25		M*ly* 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	463	8	14 455.31	748221	1445531	7 482.21	2 565.22	0.342843	
							TOPLAM		7 663.59	0.00	7 663.59		2 651.81	86.59	2 565.22							7 482.21	2 565.22		
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		
1437		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1437		140	51	5 116.01	1	1	5 116.01	0.00	5 116.01	0.600000	3 069.61	100.23	2 969.37	469	469	1	4 948.95	1	1	4 948.95	2 969.37	0.600000	
	*RD*Ğ*N	N*v*n	M*st*f*																						
	K*R*	Ş*yd*	M*st*f*																						
	*SM*R	F*tm*	*l*																						
	*ZK*N	S*b*h*t	Ş*kr*																						
	*ZK*N	H*k*n	M*st*f*																						
	*ZK*N	S*l*ym*n	M*st*f*																						
	G*N*Ş	N*sr*n	M*st*f*																						
	*ZT*RK	Z*k*y*	M*st*f*																						
	*ZK*N	M*b*cc*l	S*l*ym*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*l*ym*n V*l*	M*r*th*n																						
	*ZK*N	M*hm*t *l*	M*r*th*n																						
							TOPLAM		5 116.01	0.00	5 116.01		3 069.61	100.23	2 969.37							4 948.95	2 969.37		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*l*l	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
							TOPLAM		12 841.99	0.00	12 841.99		7 705.19	251.60	7 453.59								12 422.65	7 453.59		
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		
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		469	2	43 878.62	1	1	43 878.62	26 327.17	0.600000		
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		
540	*S*NK*T	K*n*n	H'l'l	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		
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				TOPLAM		35 119.78	0.00	35 119.78		21 071.87	688.07	20 383.79								33 972.99	20 383.79		
	Y*LC*N	M*ry*m	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		
	M*RC	D*nd*	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		
	*ZK*N	*m*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		
	C*N*L	N*cm*y*	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		
	C*N*L	*sm**l	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		
	C*N*L	M*hm*t	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		
	C*N*L	R*c*p	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		
	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		
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		
1436		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1436		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		
	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t				TOPLAM		18 468.01	0.00	18 468.01		11 080.81	361.83	10 718.98								17 864.96	10 718.98		
	*KS*G*T	*s*y*	*hm*t				TOPLAM		18 468.01	0.00	18 468.01		11 080.81	361.83	10 718.98								17 864.96	10 718.98		
	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t				TOPLAM		18 468.01	0.00	18 468.01		11 080.81	361.83	10 718.98								17 864.96	10 718.98		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
233	*Y*Z	*I*	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	
									<b>6 434.78</b>	<b>0.00</b>	<b>6 434.78</b>		<b>3 860.87</b>	<b>126.07</b>	<b>3 734.80</b>							<b>6 224.66</b>	<b>3 734.80</b>		
233	*Y*Z	*I*	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	467	4	58 129.16	538604	5812915	5 386.04	3 231.62	0.600000	
									<b>5 567.85</b>	<b>0.00</b>	<b>5 567.85</b>		<b>3 340.71</b>	<b>109.09</b>	<b>3 231.62</b>							<b>5 386.04</b>	<b>3 231.62</b>		
233	*Y*Z	*I*	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	467	4	58 129.16	1286435	5812915	12 864.35	7 718.61	0.600000	
									<b>13 298.60</b>	<b>0.00</b>	<b>13 298.60</b>		<b>7 979.16</b>	<b>260.55</b>	<b>7 718.61</b>							<b>12 864.35</b>	<b>7 718.61</b>		
748	K*RT*Ş	N*ş*	I* 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	
									<b>4 193.99</b>	<b>0.00</b>	<b>4 193.99</b>		<b>2 516.39</b>	<b>82.17</b>	<b>2 434.22</b>							<b>4 057.04</b>	<b>2 434.22</b>		
233	*Y*Z	*I*	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	467	4	58 129.16	1941262	5812915	19 412.62	11 647.57	0.600000	
									<b>20 067.91</b>	<b>0.00</b>	<b>20 067.91</b>		<b>12 040.75</b>	<b>393.17</b>	<b>11 647.57</b>							<b>19 412.62</b>	<b>11 647.57</b>		
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	
									<b>6 513.64</b>	<b>0.00</b>	<b>6 513.64</b>		<b>3 908.18</b>	<b>127.62</b>	<b>3 780.57</b>							<b>6 300.95</b>	<b>3 780.57</b>		
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	467	8	34 670.94	718370	3467095	7 183.70	4 310.22	0.600000	
									<b>7 426.19</b>	<b>0.00</b>	<b>7 426.19</b>		<b>4 455.71</b>	<b>145.50</b>	<b>4 310.22</b>							<b>7 183.70</b>	<b>4 310.22</b>		
903	*ZB*Y	F*tm*	S*I'h*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	
									<b>8 965.46</b>	<b>0.00</b>	<b>8 965.46</b>		<b>5 379.28</b>	<b>175.65</b>	<b>5 203.62</b>							<b>8 672.70</b>	<b>5 203.62</b>		
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	
1319		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1319							9 644.01	0.00	9 644.01		5 786.41	188.95	5 597.46		467	5	9 329.10	1	1	9 329.10	5 597.46	0.600000	
	*YD*N*L*N	S*f*	R*m*z'n																						
	S*R*	*yş*	S*f*																						
	*YD*N*L*N	B*I'I	S*f*																						
	*YD*N*L*N	*I*	S*f*																						
	*YD*N*L*N	T*zc'n	S*f*																						
									<b>19 288.02</b>	<b>0.00</b>	<b>19 288.02</b>		<b>11 572.81</b>	<b>377.89</b>	<b>11 194.92</b>							<b>18 658.20</b>	<b>11 194.92</b>		
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	









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



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	Ş*N G*LT*K*N	D*nd* S*l*ym*n	S*tk* S*tk*				TOPLAM		15 168.77	0.00	15 168.77		9 101.26	297.19	8 804.07								14 673.45	8 804.07		
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		
501	*K*C*N	R*m*z*n	D*d*				3	5	13 150.72	0.00	13 150.72		7 374.62	240.81	7 133.81		470	15	21 671.99	1188969	2167199	11 889.69	7 133.81	0.600000		
1487	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1487	Z*hr*	M*st*f* K*m'l				16	80	4 383.57	0.00	4 383.57		2 458.21	80.27	2 377.94		470	16	4 084.70	1	1	4 084.70	2 377.94	0.582158		
	G*LT*K*N G*LT*K*N Ş*N G*LT*K*N	S**m D*nd* S*l*ym*n	S*tk* S*tk* S*tk*				TOPLAM		21 917.87	0.00	21 917.87		12 291.04	401.35	11 889.69							20 231.55	11 889.69			
1514	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1514	F*tm* G*ls*r L*tf*y*	M*vl*t M*vl*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		
	*TM*N *Z*MC* D*Y**GL* Ş*H*NK*Y* M*TL* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* *YR*N	K*r*m R*hm* G*z*m *ys* M*vl*t *n*r N*r	R*c*p *nd*r R*c*p *nd*r H*s*y*n *s*t *s*t				TOPLAM		14 234.58	0.00	14 234.58		7 550.83	246.56	7 304.26							12 906.86	7 304.26			
1514	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1514	F*tm* G*ls*r L*tf*y*	M*vl*t M*vl*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	470	21	20 120.59	721373	2012059	7 213.73	4 082.40	0.565921		
	*TM*N *Z*MC* D*Y**GL* Ş*H*NK*Y* M*TL* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* Ş*H*NK*Y* *YR*N	K*r*m R*hm* G*z*m *ys* M*vl*t *n*r N*r	R*c*p *nd*r R*c*p *nd*r H*s*y*n *s*t *s*t				TOPLAM		7 033.68	0.00	7 033.68		4 220.21	137.81	4 082.40							7 213.73	4 082.40			
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		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
							TOPLAM		8 316.83	0.00	8 316.83		4 990.10	162.95	4 827.15						8 045.25	4 827.15			
25		M*ly* H*zn*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			
441	D*M*R*Z	M*hm*t *l*	V*l*	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			
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	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
439	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *l*				3	28	376.34	0.00	376.34		202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
442	D*M*R*Z	M*st*f*	M*hm*t *l*				3	28	376.34	0.00	376.34		202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
445	D*M*R*Z	R*k*y*	M*st*f*				7	28	878.13	0.00	878.13		472.85	15.44	457.41	471	471	6	3 086.08	77152	308607	771.52	457.41	0.592872	
447	D*M*R*Z	T*rk*n	M*hm*t *l*				3	28	376.34	0.00	376.34		202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
467	D*NM*Z	N*rt*n	M*hm*t *l*				3	28	376.34	0.00	376.34		202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
553	*ŞM*N	K*z*b*n	M*hm*t *l*				3	28	376.34	0.00	376.34		202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
1011	S*R*K*Y*	F*tm*	M*hm*t *l*				3	28	376.34	0.00	376.34		202.65	6.62	196.03	471	471	6	3 086.08	33065	308607	330.65	196.03	0.592872	
							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	
							TOPLAM		3 813.88	0.00	3 813.88		2 288.33	74.72	2 213.61						3 689.34	2 213.61			
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	471	7	6 757.01	306767	675701	3 067.67	1 840.60	0.600000	
							TOPLAM		3 455.46	0.00	3 455.46		1 902.73	62.13	1 840.60						3 067.67	1 840.60			
444	D*M*R*Z	R*m*z*n	V*l*	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	
							TOPLAM		3 874.88	0.00	3 874.88		2 324.93	75.92	2 249.01						3 748.35	2 249.01			
444	D*M*R*Z	R*m*z*n	V*l*	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	471	8	6 857.13	310878	685713	3 108.78	1 865.27	0.600000	
							TOPLAM		3 401.49	0.00	3 401.49		1 928.23	62.96	1 865.27						3 108.78	1 865.27			

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
693	K*R*D*Ğ	C*m*I*	M*hm*t C*I*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	
							TOPLAM		3 868.80	0.00	3 868.80		2 321.28	75.80	2 245.48							3 742.47	2 245.48		
693	K*R*D*Ğ	C*m*I*	M*hm*t C*I*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	471	11	16 478.03	319578	1647804	3 195.78	1 917.47	0.600000	
							TOPLAM		3 348.98	0.00	3 348.98		1 982.19	64.73	1 917.47							3 195.78	1 917.47		
25		M*I*y* 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	
							TOPLAM		296.56	0.00	296.56		170.09	5.55	164.53							438.71	164.53		
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		
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		
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*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	471	11	16 478.03	953979	1647804	9 539.79	5 723.87	0.600000	
							TOPLAM		9 861.81	0.00	9 861.81		5 917.09	193.21	5 723.87							9 539.79	5 723.87		
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	
680	K*R*	*yş*	*hm*t *I*				2	6	11 881.66	0.00	11 881.66		6 705.80	218.97	6 486.83	471	471	14	10 811.38	1	1	10 811.38	6 486.83	0.600000	
1303	Y*NC*	*m*r	M*hm*t				1	6	5 940.83	0.00	5 940.83		3 352.90	109.48	3 243.41	475	475	7	22 935.20	540569	2293519	5 405.69	3 243.41	0.600000	
							TOPLAM		35 644.98	0.00	35 644.98		20 117.40	656.91	19 460.49							32 434.15	19 460.49		
1433	T*NR**Ğ*N *K*N	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1433 H*I*I *br*h*m C*m*I*	M*hm*t*n M*hm*t*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	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliliği					
				Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE Pay	HISSE Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2					Pay	Payda	Alan m2	Hakediş							
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*																							
	T*P* D*M*R S*Y*N S*Y*N *K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *ZT*RK S*R*H*N *ZG*R	G*I*k H*t*c* M*k*dd*s *sm*I H*kk* H*kk* V*d*t *m*n* *yş* S*n*y* G*İş*h	C*m*I*dd*n C*I*I C*I*I C*I*I H*Im* H*Im* H*Im* H*Im* H*Im* K*n*n																							
							TOPLAM	24 369.41	0.00	24 369.41		13 608.92	444.38	13 164.54							23 614.33	13 164.54				
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		
							TOPLAM	3 353.00	0.00	3 353.00		1 821.43	59.48	1 761.96								3 112.35	1 761.96			
25		M*I*y* 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	471	2	2 345.99	56582	234599	565.82	212.20	0.375040		
							TOPLAM	548.42	0.00	548.42		219.37	7.16	212.20								565.82	212.20			
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	471	17	9 173.04	309695	917304	3 096.95	1 753.24	0.566117		
							TOPLAM	3 472.00	0.00	3 472.00		1 812.42	59.18	1 753.24								3 096.95	1 753.24			
25		M*I*y* 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	471	2	2 345.99	64241	234599	642.41	240.93	0.375040		
							TOPLAM	624.39	0.00	624.39		249.06	8.13	240.93								642.41	240.93			
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	471	17	9 173.04	296374	917304	2 963.74	1 677.82	0.566117		
							TOPLAM	3 273.00	0.00	3 273.00		1 734.46	56.64	1 677.82								2 963.74	1 677.82			
25		M*I*y* 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	471	2	2 345.99	69905	234599	699.05	262.17	0.375040		
							TOPLAM	688.23	0.00	688.23		271.02	8.85	262.17								699.05	262.17			
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		
							TOPLAM	3 113.00	0.00	3 113.00		1 623.38	53.01	1 570.37								2 951.26	1 570.37			
25		M*I*y* 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		
							TOPLAM	671.21	0.00	671.21		256.82	8.39	248.44								434.26	248.44			
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	471	18	5 904.52	295326	590452	2 953.26	1 571.43	0.532101		
							TOPLAM	3 113.00	0.00	3 113.00		1 624.48	53.05	1 571.43								2 953.26	1 571.43			

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		3 113.00	0.00	3 113.00		1 624.48	53.05	1 571.43											
25		M'l'y* 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	471	19	989.64	55538	98964	555.38	317.73	0.572100		
							TOPLAM		866.40	0.00	866.40		328.46	10.73	317.73											
1415		V'r's'tt* *şt'r*k - 1415		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		
		*K*M*Ş *K*M*Ş *R*G*Z *Z*RK S*R'H*N	H*kk* V*d*t *m*n* *yş* S'n*y*	H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm*			TOPLAM		22 950.00	0.00	22 950.00		11 070.32	361.49	10 708.83											
963	*Z*RK	*yş*	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											
322	C*NG*Z'R	H*k'n	Ş*v*kt	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											
1067	S*NG*R	L*v*nt	M*st*f	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											
25		M'l'y* 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		
							TOPLAM		7 435.93	0.00	7 435.93		2 001.37	65.35	1 936.02											
25		M'l'y* 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	462	7	13 805.17	32710	1380518	327.10	98.07	0.299817		
							TOPLAM		413.10	0.00	413.10		101.38	3.31	98.07											
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		
							TOPLAM		15 478.00	0.00	15 478.00		8 258.44	269.67	7 988.78											
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											
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		



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
									<b>1 286.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1 286.00</b>		<b>747.57</b>	<b>24.41</b>	<b>723.16</b>					<b>1 755.80</b>	<b>723.16</b>				
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	
									<b>11 655.53</b>	<b>0.00</b>	<b>11 655.53</b>		<b>4 312.51</b>	<b>140.82</b>	<b>4 171.69</b>					<b>10 933.58</b>	<b>4 171.69</b>				
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	462	3	56 885.47	1489436	5688547	14 894.36	5 290.09	0.355174	
									<b>15 740.40</b>	<b>0.00</b>	<b>15 740.40</b>		<b>5 468.66</b>	<b>178.57</b>	<b>5 290.09</b>					<b>14 894.36</b>	<b>5 290.09</b>				
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	
									<b>21 019.35</b>	<b>0.00</b>	<b>21 019.35</b>		<b>7 621.50</b>	<b>248.87</b>	<b>7 372.63</b>					<b>20 014.15</b>	<b>7 372.63</b>				
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	462	3	56 885.47	208486	5688547	2 084.86	740.49	0.355174	
									<b>2 042.56</b>	<b>0.00</b>	<b>2 042.56</b>		<b>765.48</b>	<b>25.00</b>	<b>740.49</b>					<b>2 084.86</b>	<b>740.49</b>				
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	
									<b>7 889.04</b>	<b>0.00</b>	<b>7 889.04</b>		<b>3 189.39</b>	<b>104.15</b>	<b>3 085.25</b>					<b>7 676.80</b>	<b>3 085.25</b>				
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	462	1	36 163.45	843690	3616345	8 436.90	3 107.91	0.368371	
									<b>8 239.15</b>	<b>0.00</b>	<b>8 239.15</b>		<b>3 212.82</b>	<b>104.91</b>	<b>3 107.91</b>					<b>8 436.90</b>	<b>3 107.91</b>				
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	462	3	56 885.47	323131	5688547	3 231.31	1 147.68	0.355174	
									<b>3 407.47</b>	<b>0.00</b>	<b>3 407.47</b>		<b>1 186.42</b>	<b>38.74</b>	<b>1 147.68</b>					<b>3 231.31</b>	<b>1 147.68</b>				
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	462	1	36 163.45	771240	3616345	7 712.40	2 841.02	0.368371	
									<b>7 924.02</b>	<b>0.00</b>	<b>7 924.02</b>		<b>2 936.93</b>	<b>95.90</b>	<b>2 841.02</b>					<b>7 712.40</b>	<b>2 841.02</b>				
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	462	3	56 885.47	2172386	5688547	21 723.86	7 715.75	0.355174	
									<b>23 243.74</b>	<b>0.00</b>	<b>23 243.74</b>		<b>7 976.20</b>	<b>260.45</b>	<b>7 715.75</b>					<b>21 723.86</b>	<b>7 715.75</b>				
1285	Y*Ç*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	
									<b>8 793.56</b>	<b>0.00</b>	<b>8 793.56</b>		<b>3 258.31</b>	<b>106.40</b>	<b>3 151.91</b>					<b>8 579.28</b>	<b>3 151.91</b>				
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	
									<b>2 991.15</b>	<b>0.00</b>	<b>2 991.15</b>		<b>1 043.28</b>	<b>34.07</b>	<b>1 009.21</b>					<b>2 890.60</b>	<b>1 009.21</b>				



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*YD*N*L*N	T*zc*n	S*f				TOPLAM		25 947.55	0.00	25 947.55		10 379.02	338.91	10 040.11								25 090.20	10 040.11		
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		
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		
							TOPLAM		8 340.81	0.00	8 340.81		3 336.32	108.94	3 227.38								8 068.45	3 227.38		
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	461	8	12 469.83	440138	1246983	4 401.38	1 760.55	0.400000		
							TOPLAM		4 549.95	0.00	4 549.95		1 819.98	59.43	1 760.55								4 401.38	1 760.55		
1371	*KÇ*M S*R* G*Ç*R* *KÇ*M *KÇ*M B*ĞD*M*R* *KÇ*M *KÇ*M	V*r*s*tt* *st*r*k - 1371 M*hm*t G*l*z*r M*ry*m H*md* Y*s*f V*h*d* M*r*t R*k*y*	B*yr*m *l* B*yr*m *l* B*yr*m *l* B*yr*m *l* H*s*y'n H*s*y'n *hm*t	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		
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		
							TOPLAM		3 421.53	0.00	3 421.53		1 368.61	44.69	1 323.92								3 340.52	1 323.92		
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	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	461	6	22 605.88	851607	2260587	8 516.07	3 375.11	0.396322		
							TOPLAM		14 180.62	0.00	14 180.62		5 638.62	184.12	5 454.50								13 402.24	5 454.50		
																462	3	56 885.47	313387	5688547	3 133.87	1 113.07	0.355174			
																484	13	8 042.59	175229	804259	1 752.29	966.32	0.551459			
1129	Ş*N Y*YL*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1129 V*h*d* *ff*t	M*hm*t *l* N*r*	140	154	11 637.34	1	1	11 637.34	0.00	11 637.34	0.400000	4 654.94	152.00	4 502.94	461	461	3	11 144.46	1	1	11 144.46	4 502.94	0.404051		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
	Ş*N	R*f*t	N*r*																						
	Ş*N	*t*y	N*r*																						
	Ş*N	*bd*ll*h	N*r*																						
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f*l	N*r*																						
	Ş*N	N*r*	C^vd*t																						
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C^vd*t																						
	H*YT*	*yş*	N*r*																						
							TOPLAM	11 637.34	0.00	11 637.34		4 654.94	152.00	4 502.94								11 144.46	4 502.94		
25		M*ly*		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	461	6	22 605.88	873489	2260587	8 734.89	3 461.83	0.396322	
		H*z*h*s*																							
							TOPLAM	8 943.12	0.00	8 943.12		3 578.69	116.86	3 461.83								8 734.89	3 461.83		
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	
							TOPLAM	3 207.69	0.00	3 207.69		1 385.34	45.24	1 340.11								3 115.07	1 340.11		
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	
							TOPLAM	5 433.72	0.00	5 433.72		2 345.73	76.60	2 269.14								5 269.86	2 269.14		
672	K*L*ND*R	B*yr*m *l*	M*vl*t	140	160	16 655.62	1	1	16 655.62	0.00	16 655.62	0.426944	7 111.02	232.20	6 878.82	461	461	2	12 337.01	1	1	12 337.01	5 328.33	0.431898	
																	460	18	6 857.53	387622	685754	3 876.22	1 550.49	0.400000	
							TOPLAM	16 655.62	0.00	16 655.62		7 111.02	232.20	6 878.82								16 213.23	6 878.82		
534	*RT*RK	P*mb*	*l*	140	161	5 257.66	1	1	5 257.66	0.00	5 257.66	0.423333	2 225.74	72.68	2 153.06	461	461	1	7 581.90	515606	758190	5 156.06	2 153.06	0.417579	
							TOPLAM	5 257.66	0.00	5 257.66		2 225.74	72.68	2 153.06								5 156.06	2 153.06		
341	Ç*K*R*ĞL*	H*vv*	B*yr*m *l*	140	162	5 042.54	1	1	5 042.54	0.00	5 042.54	0.416485	2 100.14	68.58	2 031.57	461	460	16	12 015.95	497128	1201595	4 971.28	2 031.57	0.408661	
							TOPLAM	5 042.54	0.00	5 042.54		2 100.14	68.58	2 031.57								4 971.28	2 031.57		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
532	*RT*RK	F*tm*	*I*	140	163	13 234.08	1	1	13 234.08	0.00	13 234.08	0.400000	5 293.63	172.86	5 120.78	460	460	15	12 801.94	1	1	12 801.94	5 120.78	0.400000	
							TOPLAM		13 234.08	0.00	13 234.08		5 293.63	172.86	5 120.78							12 801.94	5 120.78		
341	Ç*K*R*ĞL*	H*v*v*	B*yr*m *I*	140	164	7 101.01	1	1	7 101.01	0.00	7 101.01	0.419104	2 976.06	97.18	2 878.88	460	460	16	12 015.95	704467	1201595	7 044.67	2 878.88	0.408661	
							TOPLAM		7 101.01	0.00	7 101.01		2 976.06	97.18	2 878.88							7 044.67	2 878.88		
672	K*L*ND*R	B*yr*m *I*	M*vl*t	140	165	3 081.94	1	1	3 081.94	0.00	3 081.94	0.400002	1 232.78	40.25	1 192.53	460	460	18	6 857.53	298132	685754	2 981.32	1 192.53	0.400000	
							TOPLAM		3 081.94	0.00	3 081.94		1 232.78	40.25	1 192.53							2 981.32	1 192.53		
534	*RT*RK	P*mb*	*I*	140	166	2 617.93	1	1	2 617.93	0.00	2 617.93	0.400000	1 047.17	34.19	1 012.98	460	461	1	7 581.90	242584	758190	2 425.84	1 012.98	0.417579	
							TOPLAM		2 617.93	0.00	2 617.93		1 047.17	34.19	1 012.98							2 425.84	1 012.98		
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	
							TOPLAM		11 186.02	0.00	11 186.02		4 619.43	150.84	4 468.59							11 117.08	4 468.59		
315	C*NG*Z	H*s*y*n	H*I*I	140	169	7 270.41	1	2	3 635.21	0.00	3 635.21	0.395482	1 437.66	46.94	1 390.71	459	459	7	7 058.67	352934	705868	3 529.34	1 390.71	0.394044	
485	D*D*KC*	*yş*	H*I*I				1	2	3 635.21	0.00	3 635.21		1 437.66	46.94	1 390.71		459	7	7 058.67	352934	705868	3 529.34	1 390.71	0.394044	
							TOPLAM		7 270.41	0.00	7 270.41		2 875.32	93.89	2 781.43							7 058.67	2 781.43		
661	*B*Ş	*rf*n	M*st*f*	140	170	8 027.40	1	1	8 027.40	0.00	8 027.40	0.400000	3 210.96	104.85	3 106.11	459	459	6	7 765.29	1	1	7 765.29	3 106.11	0.399999	
							TOPLAM		8 027.40	0.00	8 027.40		3 210.96	104.85	3 106.11							7 765.29	3 106.11		
965	*ZT*RK	D*d*	H*s*m	140	171	2 808.72	1	1	2 808.72	0.00	2 808.72	0.400000	1 123.49	36.69	1 086.80	459	459	4	2 717.00	1	1	2 717.00	1 086.80	0.400000	
							TOPLAM		2 808.72	0.00	2 808.72		1 123.49	36.69	1 086.80							2 717.00	1 086.80		
955	*ZT*R*N	H*I*I *br*h*m	H*s*m	140	172	3 249.30	1	1	3 249.30	0.00	3 249.30	0.400000	1 299.72	42.44	1 257.28	459	459	3	3 143.20	1	1	3 143.20	1 257.28	0.400000	
							TOPLAM		3 249.30	0.00	3 249.30		1 299.72	42.44	1 257.28							3 143.20	1 257.28		
369	Ç*L*K	S*n*r	*bd*lk*d*r	140	173	5 938.93	1	1	5 938.93	0.00	5 938.93	0.400000	2 375.57	77.57	2 298.00	459	459	2	5 745.00	1	1	5 745.00	2 298.00	0.400000	
							TOPLAM		5 938.93	0.00	5 938.93		2 375.57	77.57	2 298.00							5 745.00	2 298.00		
1013	S*R*K*Y*	H*t*c*	S*I*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	
							TOPLAM		4 814.32	0.00	4 814.32		1 925.73	62.88	1 862.85							4 657.11	1 862.85		
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	*RC*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1430 N*r*y	Y*s*f	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	
							TOPLAM		13 154.83	0.00	13 154.83		5 380.36	175.69	5 204.67							12 588.88	5 204.67		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	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	*rd*ğ*n C*v*t G*l*r F*tm* *l*m* Ş*ng'l S*n*r *yh*n *rf*n *sm*t	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				
1429	*ZT*R*N *ZT*R*N *L*ST* D*Ğ*Ş*N *K*C*M *ZT*R*N K*Ç *ZT*R*N *ZT*R*N *ZT*R*N T*YC* *LG*N K*B**ĞL* T*YC*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1429 M*st*f* C*ng*z N*v*n M*ry*m N*rm*n H*t*c* *lk'l *lh*n B'l'l F*t'h Z'h'l *zg*r Ş'l* S*b'l *z*r	*sm**l H*kk* *sm**l H*kk* *sm**l H*kk* *sm**l H*kk* *sm**l H*kk* H*rş*t *lh*n *lh*n *lh*n *lh*n *z*r *z*r *z*r *sm**l	140	177	5 786.80	1	1	5 786.80	0.00	5 786.80	0.400886	2 319.84	75.75	2 244.09	459	459	5	5 610.83	1	1	5 610.83	2 244.09	0.399958		
							TOPLAM		5 786.80	0.00	5 786.80	2 319.84	75.75	2 244.09							5 610.83	2 244.09				
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**t M'lz*m'l'r* S'n*y* V* T*c'r't L'm*t*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				
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	460	2	44 340.60	3322352	4434060	33 223.52	13 354.44	0.401957		
							TOPLAM		34 637.44	0.00	34 637.44	13 805.23	450.79	13 354.44							33 223.52	13 354.44				
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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
																	459	21	3 012.08	1	1	3 012.08	1 268.81	0.421241	
																	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							9 068.47	3 806.41		
1056	S*RT*ĞL*	V*İ*	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		
1234	*YG*N	D*İ*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	458	19	15 314.98	582964	1531498	5 829.64	3 459.33	0.593404	
								TOPLAM	5 960.18	0.00	5 960.18		3 576.11	116.77	3 459.33							5 829.64	3 459.33		
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		
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	453	4	8 881.06	122145	888105	1 221.45	732.87	0.600000	
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	1 325.98	0.00	1 325.98		757.61	24.74	732.87	453	4	4	8 881.06	122145	888105	1 221.45	732.87	0.600000	
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	1 325.98	0.00	1 325.98		757.61	24.74	732.87	453	4	4	8 881.06	122145	888105	1 221.45	732.87	0.600000	
1000	S*R*H*N	K*z*b'n	D*d* K*z*m				1	6	1 325.98	0.00	1 325.98		757.61	24.74	732.87	453	4	4	8 881.06	122145	888105	1 221.45	732.87	0.600000	
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	1 325.98	0.00	1 325.98		757.61	24.74	732.87	453	4	4	8 881.06	122145	888105	1 221.45	732.87	0.600000	
1494		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1494					28	168	1 325.98	0.00	1 325.98		757.61	24.74	732.87	474	9	9	15 627.05	109235	1562705	1 092.35	732.87	0.670914	
	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 *İ*	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**İ																						
								TOPLAM	7 955.88	0.00	7 955.88		4 545.66	148.43	4 397.22							7 199.60	4 397.22		
973	S*B*H	M*st*f* *r*İ	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	459	15	9 902.80	809828	990281	8 098.28	4 633.02	0.572100	
								TOPLAM	8 371.64	0.00	8 371.64		4 789.42	156.39	4 633.02							8 098.28	4 633.02		
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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
474	D*R*K	M*hm*t *l*	H*I'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		
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		
747	K*R*Ş*H*N	*l*	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		
							TOPLAM		14 895.70	0.00	14 895.70		5 960.76	194.64	5 766.12								10 889.44	5 766.12		
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		
							TOPLAM		19 696.93	0.00	19 696.93		7 896.23	257.84	7 638.39								17 891.97	7 638.39		
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	460	3	24 932.47	704049	2493246	7 040.49	3 005.71	0.426917		
							TOPLAM		7 767.92	0.00	7 767.92		3 107.17	101.46	3 005.71								7 040.49	3 005.71		
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		
591	G*Ç*R	Z*yn*p	S*lym*n				1	3	4 388.54	0.00	4 388.54		1 755.41	57.32	1 698.09		460	14	12 735.70	424523	1273570	4 245.23	1 698.09	0.400000		
							TOPLAM		13 165.61	0.00	13 165.61		5 266.24	171.96	5 094.28								12 735.70	5 094.28		
1291	Y*RT	T*ğb*	H*I'l	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			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		
1504		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1504		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			13 383.34	5 341.12	0.399087		
	*KS*L	F*kr*n	*sm*n				TOPLAM		13 927.51	0.00	13 927.51		5 521.41	180.29	5 341.12								13 383.34	5 341.12		
	*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																							
25		M*I'y* 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			2 544.10	875.52	0.344137		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA							PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA							HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliliği					
				Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE Pay	Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2					Giren m2	Pay	Payda	Alan m2			Hakediş				
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	Niteliliği
									5 030.15	0.00	5 030.15		1 730.37	56.50	1 673.87		461	6	22 605.88	201439	2260587	2 014.39	798.35	0.396322	
									<b>TOPLAM</b>													<b>4 558.49</b>	<b>1 673.87</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>5 594.16</b>	<b>182.67</b>	<b>5 411.49</b>							<b>9 813.82</b>	<b>5 411.49</b>		
1415		V*r's'tt* *şt'r*k - 1415		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	
	*K*M*Ş *K*M*Ş K'R*G'Z *ZT*RK S'R'H*N	H*kk* V*d't *m'n* *yş* S'n*y*	H*lm* H*lm* H*lm* H*lm* H*lm*						<b>TOPLAM</b>				<b>3 101.44</b>	<b>101.27</b>	<b>3 000.16</b>							<b>8 433.25</b>	<b>3 000.16</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>2 848.47</b>	<b>93.01</b>	<b>2 755.46</b>							<b>6 888.64</b>	<b>2 755.46</b>		
1286	Y*G*T	S*b'l	*r*	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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>2 502.01</b>	<b>81.70</b>	<b>2 420.31</b>							<b>6 470.56</b>	<b>2 420.31</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>3 214.64</b>	<b>104.97</b>	<b>3 109.67</b>							<b>8 256.61</b>	<b>3 109.67</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>3 470.99</b>	<b>113.34</b>	<b>3 357.65</b>							<b>8 543.26</b>	<b>3 357.65</b>		
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	460	6	17 146.61	860335	1714661	8 603.35	3 381.27	0.393017	
									<b>TOPLAM</b>				<b>3 495.40</b>	<b>114.14</b>	<b>3 381.27</b>							<b>8 603.35</b>	<b>3 381.27</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>				<b>3 241.79</b>	<b>105.86</b>	<b>3 135.94</b>							<b>6 926.60</b>	<b>3 135.94</b>		
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	459	17	19 922.12	1299553	1992213	12 995.53	5 883.57	0.452738	
									<b>TOPLAM</b>				<b>6 082.18</b>	<b>198.61</b>	<b>5 883.57</b>							<b>12 995.53</b>	<b>5 883.57</b>		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği						
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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		
306	C*N*L	*br*h*m	M*h*rr*m	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		
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	
							TOPLAM		8 372.38	0.00	8 372.38		5 023.43	164.03	4 859.39							8 098.99	4 859.39		
780	K*L*Ç	*ys*ı	Y*s*f	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		
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		
488	D*D*KC*	N*rm*n	M*hm*t*ı*	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		
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	465	4	6 642.93	184885	664293	1 848.85	1 109.31	0.600000	
							TOPLAM		1 983.60	0.00	1 983.60		1 146.76	37.45	1 109.31							1 848.85	1 109.31		
1299	Y*K*S*L	M*kb*ı*	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	
							TOPLAM		1 825.10	0.00	1 825.10		1 085.36	35.44	1 049.91							1 749.86	1 049.91		
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		
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		
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	
							TOPLAM		7 194.00	0.00	7 194.00		4 316.40	140.95	4 175.45							6 959.09	4 175.45		
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	486	4	41 649.03	218788	4164903	2 187.88	1 374.53	0.628247	
							TOPLAM		2 368.21	0.00	2 368.21		1 420.93	46.40	1 374.53							2 187.88	1 374.53		
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		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
455	D*V*C*	*bd*rn*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		
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	
							TOPLAM		1 432.75	0.00	1 432.75		859.65	28.07	831.58							1 385.97	831.58		
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	491	29	1 891.87	50590	189187	505.90	303.54	0.600000	
							TOPLAM		2 465.87	0.00	2 465.87		1 479.52	48.31	1 431.21							1 046.11	784.58	0.750000	
							TOPLAM		2 465.87	0.00	2 465.87		1 479.52	48.31	1 431.21							810.51	343.09	0.423300	
81	*KD*M*R	M*st*f*	M*st*f*	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		
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	
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n				1	6	2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15	466	9	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000		
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm*n				1	6	2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15	466	10	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000		
598	G*KK*Y*	*lv*n	*sm*n				1	6	2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15	466	5	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000		
1144	Ş*MŞ*K	*m*n*	*sm*n				1	6	2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15	466	7	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000		
1309	Z*NG*N	F!*z	*sm*n				1	6	2 159.09	0.00	2 159.09		1 295.45	42.30	1 253.15	466	6	2 088.58	1	1	2 088.58	1 253.15	0.600000		
							TOPLAM		12 954.52	0.00	12 954.52		7 772.71	253.81	7 518.90							12 531.51	7 518.90		
1213	T*RK*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	
							TOPLAM		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	
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*				1	3	4 306.60	0.00	4 306.60		2 583.96	84.38	2 499.59	466	14	4 165.98	1	1	4 165.98	2 499.59	0.600000		
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *l*				1	3	4 306.60	0.00	4 306.60		2 583.96	84.38	2 499.59	466	15	4 165.98	1	1	4 165.98	2 499.59	0.600000		
							TOPLAM		12 919.81	0.00	12 919.81		7 751.89	253.13	7 498.76							12 497.93	7 498.76		
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	467	20	15 820.80	986692	1582080	9 866.92	5 920.15	0.600000	
							TOPLAM		10 199.99	0.00	10 199.99		6 119.99	199.84	5 920.15							9 866.92	5 920.15		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
1139	Ş*NT*RK	*sm**l	T*v*f*k	140	227	13 498.66	1	1	13 498.66	0.00	13 498.66	0.600000	8 099.20	264.47	7 834.73	467	467	23	13 057.88	1	1	13 057.88	7 834.73	0.600000
							TOPLAM		13 498.66	0.00	13 498.66		8 099.20	264.47	7 834.73							13 057.88	7 834.73	
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
							TOPLAM		8 395.00	0.00	8 395.00		4 819.04	157.36	4 661.68							7 769.47	4 661.68	
25		M*l*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	
23		K*m* *rt* M*l*		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
							TOPLAM		21 302.20	0.00	21 302.20		7 809.63	255.01	7 554.61							21 718.98	7 554.61	
25		M*l*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	464	3	17 619.44	1140677	1761945	11 406.77	4 197.17	0.367954
							TOPLAM		17 072.48	0.00	17 072.48		4 338.85	141.68	4 197.17							11 406.77	4 197.17	
1485	*YD*N*L*N *R*T B*YK*L S*R*Ç*M *R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1485 L*t*f* *z'l H*m*d* F*tm* Ş*n'l F*d*m* R*k*y* *zc'n *zk'n	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* S*l'h*tt'n S*l'h*tt'n S*l'h*tt'n	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
							TOPLAM		8 490.01	0.00	8 490.01		4 068.14	132.84	3 935.30							6 794.85	3 935.30	
1486	*R*T *R*T S*R*Ç*M *R*T	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1486 H*y*r*n*s* *s* G*ng*r M*s*t	*dr*s *s*m *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
							TOPLAM		5 525.60	0.00	5 525.60		3 315.36	108.26	3 207.10							5 345.17	3 207.10	
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	467	7	18 370.06	904096	1837006	9 040.96	5 424.58	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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				Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		9 792.56	0.00	9 792.56		5 607.69	183.11	5 424.58								9 040.96	5 424.58		
23		K*m* *rt* M*l*		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	463	3	46 536.41	445689	4653641	4 456.89	1 550.26	0.347835		
							TOPLAM		4 599.59	0.00	4 599.59		1 602.59	52.33	1 550.26								4 456.89	1 550.26		
1095	Ş*H*NK*Y*	H*t*c*	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		
							TOPLAM		8 866.00	0.00	8 866.00		5 319.60	173.70	5 145.90								8 576.49	5 145.90		
25		M*l*y* 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		
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		
1033	S*Y*N	C*l'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	478	6	22 886.27	569608	2288628	5 696.08	3 952.23	0.693851		
							TOPLAM		6 809.40	0.00	6 809.40		4 085.64	133.41	3 952.23								5 696.08	3 952.23		
219	*YD*N	*z*y	Z*f'r	140	242	1 078.00	1	1	1 078.00	0.00	1 078.00	0.600000	646.80	21.12	625.68	470	504	16	15 053.08	115867	1505308	1 158.67	625.68	0.540000		
							TOPLAM		1 078.00	0.00	1 078.00		646.80	21.12	625.68								1 158.67	625.68		
25		M*l*y* 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		
							TOPLAM		1 523.37	0.00	1 523.37		914.02	29.85	884.18								1 473.63	884.18		
25		M*l*y* 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	470	4	7 960.08	344950	796008	3 449.50	2 069.70	0.600000		
							TOPLAM		3 565.94	0.00	3 565.94		2 139.56	69.86	2 069.70								3 449.50	2 069.70		
25		M*l*y* 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	470	4	7 960.08	303695	796008	3 036.95	1 822.17	0.600000		
							TOPLAM		3 139.47	0.00	3 139.47		1 883.68	61.51	1 822.17								3 036.95	1 822.17		
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	490	1	8 301.51	257641	830151	2 576.41	1 932.31	0.750000		
							TOPLAM		3 329.22	0.00	3 329.22		1 997.53	65.23	1 932.31								2 576.41	1 932.31		
25		M*l*y* 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	462	7	13 805.17	702074	1380518	7 020.74	2 104.94	0.299817		
							TOPLAM		4 012.23	0.00	4 012.23		2 175.99	71.05	2 104.94								7 020.74	2 104.94		
25		M*l*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	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		
							TOPLAM																376.77	226.06	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		6 794.08	0.00	6 794.08		3 807.51	124.33	3 683.18								6 138.63	3 683.18		
25		M*İ*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	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		466	18	12 552.30	191885	1255230	1 918.85	1 151.31	0.600000		
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	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*İ*İ M*hs*n K*z*b*n	H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n	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		
							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*İ*	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			
1095	Ş*H*NK*Y*	H*t*c*	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	470	8	17 513.74	893725	1751374	8 937.25	5 362.35	0.600000		
							TOPLAM		13 858.40	0.00	13 858.40		5 543.36	181.01	5 362.35							8 937.25	5 362.35			
542	*S*NK*T	M*st*ff*	H*İ*İ	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			
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	464	1	38 085.33	613114	3808534	6 131.14	2 390.67	0.389924		
							TOPLAM		17 638.11	0.00	17 638.11		7 055.24	230.38	6 824.86		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	463	1	15 361.75	427628	1536175	4 276.28	1 710.51	0.400000		
							TOPLAM		4 420.63	0.00	4 420.63		1 768.25	57.74	1 710.51							4 276.28	1 710.51			
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			



İli D'n\*z'l\*  
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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE				PAYA DÜŞEN				Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	B*YK*L S*R*Ç*M *R*T *Z*LP F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	H*m*d* F'tm* Ş'n'l F*d*m* R*k*y* *zo*n *zk'n	*m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* *m*r L*tf* S'l'h*tt'n S'l'h*tt'n S'l'h*tt'n				Pay	Payda									555	19	22 020.33	170103	2202032	1 701.03	720.05	0.423300	
							TOPLAM		9 989.83	0.00	9 989.83		4 362.50	142.45	4 220.05							7 744.27	4 220.05		
339	Ç*K*R	M*hm*t *l* K*z'm	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'l*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	481	23	5 000.00	1	1	5 000.00	3 000.00	0.600000	
							TOPLAM		5 819.62	0.00	5 819.62		3 491.77	114.02	3 377.75		554	15	24 544.05	89240	2454404	892.40	377.75	0.423300	
1406	T*G*Y K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *ş*tr*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		
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		
25		M'l*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		
36		T*r*k*y* *l*k*tr*k D*ğ*tt*m *n*n*m S*r*ll**		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		
1051	S*R*N	M*st*f* H*s'n	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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
36		T*rk*y* I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*...*		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		
956	*ZT*R*N	H*s*n H*s*y'n	H*s*m	140	271	6 592.43	1	2	3 296.22	0.00	3 296.22	0.390555	1 287.35	42.04	1 245.32	459	459	8	6 398.34	319917	639834	3 199.17	1 245.32	0.389262	
1450		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1450					512	1024	3 296.22	0.00	3 296.22		1 287.35	42.04	1 245.32		459	8	6 398.34	319917	639834	3 199.17	1 245.32	0.389262	
	*ZT*RK	C*m*I*	M*vl*t																						
	*ZT*R*N	I*	H*I*I *br*h*m																						
	*ZT*R*N	*rç*n	H*s*m																						
	*Z*L	Y*ğm*r	M*st*f*																						
	*Z*L	Ş*n*I	H*c* M*hm*d																						
	*Z*L	M*h*tt*n	H*c* M*hm*d																						
	B*ŞK*C*	*m*r	S*I*ym*n																						
	*ZT*R*N	V*ld*n	M*st*f*																						
	*Z*L	*ky*n*s	K*m*I																						
	C*NB*Z	S*d*	K*m*I																						
	*Z*L	N*I*fr	G*nd*z																						
	*Z*L	B*m*	K*m*I																						
							TOPLAM		6 592.43	0.00	6 592.43		2 574.71	84.07	2 490.63							6 398.34	2 490.63		
36		T*rk*y* I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*...*		140	272	29.05	1	1	29.05	0.00	29.05	0.381900	11.09		11.09	460	460	17	29.05	1	1	29.05	11.09	0.381900	
							TOPLAM		29.05	0.00	29.05		11.09	0.00	11.09							29.05	11.09		
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	4	11 257.10	36767	1125711	367.67	194.69	0.529515	
																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							8 896.56	3 677.37		
36		T*rk*y* I*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*...*		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*t*m *n*n*m C*...*		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		
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	466	17	37 229.73	2568917	3722973	25 689.17	15 413.50	0.600000	
							TOPLAM		28 069.40	0.00	28 069.40		15 933.80	520.30	15 413.50							25 689.17	15 413.50		

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
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	463	3	46 536.41	2036054	4653641	20 360.54	7 082.10	0.347835	
							TOPLAM		9 761.55	0.00	9 761.55		7 321.16	239.06	7 082.10							20 360.54	7 082.10		
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	491	28	14 798.78	479874	1479878	4 798.74	3 509.24	0.731284	
							TOPLAM		15 461.80	0.00	15 461.80		11 596.35	378.66	11 217.69		490	16	11 240.91	1027792	1124091	10 277.92	7 708.44	0.750000	
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	
							TOPLAM		26 116.23	0.00	26 116.23		19 484.45	636.24	18 848.21							26 345.61	18 848.21		
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	490	5	34 023.15	767754	3402315	7 677.54	5 492.67	0.715421	
							TOPLAM		9 090.00	0.00	9 090.00		5 678.08	185.41	5 492.67							7 677.54	5 492.67		
7		B*şb*t*n Y*p* M*rk*t V* M*d*nc*I*k S*n*y* V* T*c*rt *n*n*m Ş*rk*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	
							TOPLAM		15 509.17	0.00	15 509.17		9 305.50	303.86	9 001.64							14 944.80	9 001.64		
6		B*şr*nl*r *sy*r* V* K*n*t Y*t*r*ml*r* *n*n*m Ş*rk*t*		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	
							TOPLAM		18 140.21	0.00	18 140.21		10 884.13	355.41	10 528.72							17 547.87	10 528.72		
6		B*şr*nl*r *sy*r* V* K*n*t Y*t*r*ml*r* *n*n*m Ş*rk*t*		141	8	1 259.72	1	1	1 259.72	0.00	1 259.72	0.600000	755.83	24.68	731.15	490	490	7	37 837.99	121859	3783800	1 218.59	731.15	0.600000	
							TOPLAM		1 259.72	0.00	1 259.72		755.83	24.68	731.15							1 218.59	731.15		
6		B*şr*nl*r *sy*r* V* K*n*t Y*t*r*ml*r* *n*n*m Ş*rk*t*		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	490	7	37 837.99	1785255	3783800	17 852.55	10 711.53	0.600000	
							TOPLAM		18 455.18	0.00	18 455.18		11 073.11	361.58	10 711.53							17 852.55	10 711.53		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		18 455.18	0.00	18 455.18		11 073.11	361.58	10 711.53								17 852.55	10 711.53		
6		B*ş*r*nl*r *sy*r* V* K*n*t Y*t*r*ml*r* *n*n*m G*d*tt*		141	10	1 260.14	1	1	1 260.14	0.00	1 260.14	0.600000	756.08	24.69	731.40	490	490	7	37 837.99	121899	3783800	1 218.99	731.40	0.600000		
							TOPLAM		1 260.14	0.00	1 260.14		756.08	24.69	731.40								1 218.99	731.40		
813	K*C*Z*YB*K	Z*y*	M*st*ff	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		
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		
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		
							TOPLAM		28 199.99	0.00	28 199.99		16 919.99	552.50	16 367.49								27 279.16	16 367.49		
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	490	10	28 410.04	113089	2841005	1 130.89	678.53	0.600000		
							TOPLAM		1 169.06	0.00	1 169.06		701.44	22.90	678.53								1 130.89	678.53		
191	*R*S*Y	Ş*f*k*	*hm*t G*l*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*l*		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		
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*ff	*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		
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		
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*l*m				1	4	2 449.49	0.00	2 449.49		1 694.02	55.32	1 638.70		491	3	2 422.42	1	1	2 422.42	1 638.70	0.676472		
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*l*k	S*l*m				1	4	2 449.49	0.00	2 449.49		1 694.02	55.32	1 638.70		491	2	2 397.96	1	1	2 397.96	1 638.70	0.683373		

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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda																Pay	Payda
							TOPLAM		9 797.96	0.00	9 797.96		6 776.06	221.26	6 554.80							9 531.96	6 554.80		
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	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	491	28	14 798.78	936169	1479878	9 361.69	6 846.05	0.731284	
							TOPLAM		9 763.79	0.00	9 763.79		7 077.15	231.09	6 846.05							9 361.69	6 846.05		
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	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	491	28	14 798.78	63835	1479878	638.35	466.81	0.731284	
																492	1	128 436.37	1063664	12843637	10 636.64	6 244.49	0.587074		
																504	5	17 657.26	104507	1765726	1 045.07	500.01	0.478446		
							TOPLAM		10 014.45	0.00	10 014.45		7 454.74	243.42	7 211.32							12 320.06	7 211.32		
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	36	684.68	1	1	684.68	0.00	684.68	0.750000	513.51	16.77	496.74	490	492	1	128 436.37	84613	12843637	846.13	496.74	0.587074	
							TOPLAM		684.68	0.00	684.68		513.51	16.77	496.74							846.13	496.74		
7		B*şb*tt*n Y*p* M*rk*tt V* M*d*nc*ll*k S*n*y* V* T*c*rt* *n*n*m Ş*rk*tt*		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	490	6	17 871.82	292701	1787181	2 927.01	1 763.02	0.602326	
							TOPLAM		3 009.18	0.00	3 009.18		1 822.53	59.51	1 763.02							2 927.01	1 763.02		
25		M*ly* H*zn*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		
1513		V*r*s*tt* *st*r*k - 1513 Ş*r* *yt*n S*b*h* S**m* S*b*h*tt*n R*k*y* *zo*n	M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t 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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	K'R*K'N K'R*K'N	*zc'n *zk'n	S'l'h'tt'n S'l'h'tt'n				TOPLAM		4 543.06	0.00	4 543.06		3 407.30	111.26	3 296.03						1	1	4 140.57	3 105.43	0.750000	
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'r*k'y S*b'h't G'l'y F'r'y T'l'y N'r'y D'n'z C'v't S'il'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		
1449	K'C*K*Y* *N*N	V'r*s'tt* *st'r*k - 1449 Z'yn'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		
1448	*ZC*N T*P*	V'r*s'tt* *st'r*k - 1448 K*z'b'n M'h'tt'n M*hm't	H'l'm H'l'm	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	
							TOPLAM		4 397.12	0.00	4 397.12		3 257.08	106.36	3 150.72								4 227.80	3 150.72		
15		D'ns*b D'n'zl* S'rb'st B'lg* K'r'c's* V* *sl't*c's* *n'n'm Ş'r'kt*		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	490	15	51 059.62	4141229	5105962	41 412.29	24 847.37	0.600000		
							TOPLAM		42 810.20	0.00	42 810.20		25 686.12	838.75	24 847.37								41 412.29	24 847.37		
1		*kb'n *n'ij* S'n'y* V* T'c'r't *n'n'm S'rb'st		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 MÜDÜRLÜĞÜDENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y't

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
							TOPLAM		68 572.52	0.00	68 572.52		46 285.15	1 511.38	44 773.77							66 272.74	44 773.77	
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	45	2 922.05	1	1	2 922.05	0.00	2 922.05	0.750000	2 191.54		2 191.54	489	489	1	289 984.19	293696	28998421	2 936.96	2 191.54	0.746194
							TOPLAM		2 922.05	0.00	2 922.05		2 191.54	0.00	2 191.54							2 936.96	2 191.54	
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
							TOPLAM		6 320.13	0.00	6 320.13		4 740.10	154.78	4 585.32							6 113.75	4 585.32	
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	47	1 278.43	1	1	1 278.43	0.00	1 278.43	0.750000	958.82		958.82	489	489	1	289 984.19	128495	28998421	1 284.95	958.82	0.746194
							TOPLAM		1 278.43	0.00	1 278.43		958.82	0.00	958.82							1 284.95	958.82	
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	
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	49	4 695.15	1	1	4 695.15	0.00	4 695.15	0.750000	3 521.36		3 521.36	489	489	1	289 984.19	471910	28998421	4 719.10	3 521.36	0.746194
							TOPLAM		4 695.15	0.00	4 695.15		3 521.36	0.00	3 521.36							4 719.10	3 521.36	
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	
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	51	1 957.76	1	1	1 957.76	0.00	1 957.76	0.750000	1 468.32		1 468.32	489	489	1	289 984.19	196775	28998421	1 967.75	1 468.32	0.746194
							TOPLAM		1 957.76	0.00	1 957.76		1 468.32	0.00	1 468.32							1 967.75	1 468.32	
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	
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	53	2 990.03	1	1	2 990.03	0.00	2 990.03	0.750000	2 242.52		2 242.52	489	489	1	289 984.19	300528	28998421	3 005.28	2 242.52	0.746194
							TOPLAM		2 990.03	0.00	2 990.03		2 242.52	0.00	2 242.52							3 005.28	2 242.52	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	491	8	2 481.42	29810	248143	298.10	223.58	0.750000	
141	*KT*Ş	K*z*b*n	S*yf*				3	560	11.56	0.00	11.56		8.67	0.28	8.38	491	491	8	2 481.42	1118	248143	11.18	8.38	0.750000	
520	*R*L	F*jy*	*ş*k *l*				12	560	46.22	0.00	46.22		34.67	1.13	33.54	491	491	26	242.21	4472	24223	44.72	33.54	0.750000	
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t				3	560	11.56	0.00	11.56		8.67	0.28	8.38	491	491	26	242.21	1118	24223	11.18	8.38	0.750000	
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*				20	560	77.04	0.00	77.04		57.78	1.89	55.89	491	491	26	242.21	7453	24223	74.53	55.89	0.750000	
							3	560	11.56	0.00	11.56		8.67	0.28	8.38	491	491	26	242.21	1118	24223	11.18	8.38	0.750000	
531	*R*L	S*lh*tt*n	S*yf*				3	560	11.56	0.00	11.56		8.67	0.28	8.38	491	491	26	242.21	1118	24223	11.18	8.38	0.750000	
546	*SM*R	C*yh*n	S*lh*tt*n				20	560	77.04	0.00	77.04		57.78	1.89	55.89	491	491	8	2 481.42	7453	248143	74.53	55.89	0.750000	
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r				5	28	385.21	0.00	385.21		288.90	9.43	279.47	491	491	8	2 481.42	37263	248143	372.63	279.47	0.750000	
549	*SM*R	*sm*n	S*lh*tt*n				20	560	77.04	0.00	77.04		57.78	1.89	55.89	491	491	8	2 481.42	7453	248143	74.53	55.89	0.750000	
604	G*KP*N*R	L*tf*	M*vl*t				12	560	46.22	0.00	46.22		34.67	1.13	33.54	491	491	26	242.21	4472	24223	44.72	33.54	0.750000	
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n				80	560	308.16	0.00	308.16		231.12	7.55	223.58	491	491	8	2 481.42	29810	248143	298.10	223.58	0.750000	
906	*ZB*Y	N*lg*l	S*lh*tt*n				20	560	77.04	0.00	77.04		57.78	1.89	55.89	491	491	8	2 481.42	7453	248143	74.53	55.89	0.750000	
1052	S*RT	M*lk*	H*s*n H*s*y*n				6	560	23.11	0.00	23.11		17.33	0.57	16.77	491	491	26	242.21	2236	24223	22.36	16.77	0.750000	
1053	S*RT	M*h*mm*t	H*s*n H*s*y*n				6	560	23.11	0.00	23.11		17.33	0.57	16.77	491	491	26	242.21	2236	24223	22.36	16.77	0.750000	
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t				12	560	46.22	0.00	46.22		34.67	1.13	33.54	491	491	8	2 481.42	4472	248143	44.72	33.54	0.750000	
1307	Y*R*M*Z	S**d*t	*sm*n				80	560	308.16	0.00	308.16		231.12	7.55	223.58	491	491	8	2 481.42	29810	248143	298.10	223.58	0.750000	
1425		V*r*s*tt* *ştr*k - 1425					16	112	308.16	0.00	308.16		231.12	7.55	223.58	491	491	8	2 481.42	29810	248143	298.10	223.58	0.750000	
	K*Ç*R	M*hm*t	D*d*																						
	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n																						
	G*KC**YV*	Z*nn*r*	D*d*																						
	K*Ç*R	G*v*n	D*d*																						
	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d*																						
							TOPLAM		2 157.15	0.00	2 157.15		1 617.86	52.83	1 565.03						2 086.71	1 565.03			





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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*r\*r\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	K*Z*Z B*ZB*Y	*lf M*ry*m	*n*l *n*l				TOPLAM		1 029.73	0.00	1 029.73		772.30	25.22	747.08						1 042.62	747.08			
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			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	60	3 645.64	1	1	3 645.64	0.00	3 645.64	0.750000	2 734.23		2 734.23	489	489	1	289 984.19	366424	28998421	3 664.24	2 734.23	0.746194	
							TOPLAM		3 645.64	0.00	3 645.64		2 734.23	0.00	2 734.23							3 664.24	2 734.23		
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		
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	491	9	4 359.92	108998	435993	1 089.98	817.48	0.750000	
64	*KÇ*M	H*s*y*n	D*d*				3	20	676.06	0.00	676.06		507.05	16.56	490.49		491	9	4 359.92	65399	435993	653.99	490.49	0.750000	
65	*KÇ*M	R*c*p	D*d*				3	20	676.06	0.00	676.06		507.05	16.56	490.49		491	9	4 359.92	65399	435993	653.99	490.49	0.750000	
67	*KÇ*M	Ş*b*n	D*d*				3	20	676.06	0.00	676.06		507.05	16.56	490.49		491	9	4 359.92	65399	435993	653.99	490.49	0.750000	
243	*YV*L*	*lf	D*d*				3	20	676.06	0.00	676.06		507.05	16.56	490.49		491	9	4 359.92	65399	435993	653.99	490.49	0.750000	
1133	Ş*N	*mm*h*n	D*d*				3	20	676.06	0.00	676.06		507.05	16.56	490.49		491	9	4 359.92	65399	435993	653.99	490.49	0.750000	
							TOPLAM		4 507.09	0.00	4 507.09		3 380.32	110.38	3 269.94							4 359.92	3 269.94		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	63	1 436.92	1	1	1 436.92	0.00	1 436.92	0.750000	1 077.69		1 077.69	489	489	1	289 984.19	144425	28998421	1 444.25	1 077.69	0.746194	
							TOPLAM		1 436.92	0.00	1 436.92		1 077.69	0.00	1 077.69							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*		141	66	873.24	1	1	873.24	0.00	873.24	0.750000	654.93		654.93	489	489	1	289 984.19	87769	28998421	877.69	654.93	0.746194	
							TOPLAM		873.24	0.00	873.24		654.93	0.00	654.93							877.69	654.93		
15		D*n*s*b D*n*zl* S*rb*st B*lg* K*r*c*s* V* *sl*tm*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	492	1	128 436.37	1866254	12843637	18 662.54	10 956.29	0.587074	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
							TOPLAM		15 101.50	0.00	15 101.50		11 326.13	369.84	10 956.29							18 662.54	10 956.29	
16		D*vl*t H*y* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		141	68	1 228.40	1	1	1 228.40	0.00	1 228.40	0.750000	921.30		921.30	489	489	1	289 984.19	123467	28998421	1 234.67	921.30	0.746194
							TOPLAM		1 228.40	0.00	1 228.40		921.30	0.00	921.30							1 234.67	921.30	
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
							TOPLAM		18 971.16	0.00	18 971.16		11 382.70	371.69	11 011.01							1 642.77	985.66	0.600000
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
							TOPLAM		15 865.28	0.00	15 865.28		9 519.17	310.84	9 208.33							15 347.22	9 208.33	0.600000
616	G*L*S*R	M*f*t	C*ıı	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
1020	S*R*K*Y*	*mm*h*n	R*ş*t				1	7	5 484.12	0.00	5 484.12		3 290.47	107.45	3 183.02		451	4	11 855.19	530504	1185520	5 305.04	3 183.02	0.600000
1278	Y*LM*Z	*yt*n	R*ş*t				4	7	21 936.47	0.00	21 936.47		13 161.88	429.78	12 732.10		451	5	21 220.16	1	1	21 220.16	12 732.10	0.600000
							TOPLAM		38 388.82	0.00	38 388.82		23 033.29	752.12	22 281.17							37 135.28	22 281.17	
1298	Y*KS*L	*yt*k*n	*ıı	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
1301	Y*KS*L	*rh*n	*ıı				1	3	7 507.15	0.00	7 507.15		4 504.29	147.08	4 357.21		452	4	9 011.87	726201	901187	7 262.01	4 357.21	0.600000
							TOPLAM		22 521.44	0.00	22 521.44		13 512.86	441.24	13 071.62							21 786.03	13 071.62	
953	*ZT*R*N	C*m*ıı	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
							TOPLAM		11 974.28	0.00	11 974.28		7 184.57	234.60	6 949.97							11 583.28	6 949.97	
122	*KS*Ğ*T	*z*ıı	S*ııym*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	
953	*ZT*R*N	C*m*ıı	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	452	5	20 808.01	922473	2080801	9 224.73	5 534.84	0.600000
							TOPLAM		9 536.12	0.00	9 536.12		5 721.67	186.83	5 534.84							9 224.73	5 534.84	
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm*ıı	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

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		9 269.99	0.00	9 269.99		5 561.99	181.62	5 380.37							8 967.29	5 380.37		
444	D*M*R*Z	R*m*z'n	V'l*	144	2	3 248.78	1	1	3 248.78	0.00	3 248.78	0.600000	1 949.27	63.65	1 885.62	454	478	1	30 095.44	46710	3009544	467.10	285.62	0.611466	
							TOPLAM		3 248.78	0.00	3 248.78		1 949.27	63.65	1 885.62							2 666.67	1 600.00	0.600000	
1424	V*r*s'tt* *ş't'r*k - 1424	C*ng*z	M*hm't S'l*m	144	3	12 233.10	1	1	12 233.10	0.00	12 233.10	0.600000	7 339.86	239.67	7 100.19	454	454	19	11 833.64	1	1	11 833.64	7 100.19	0.600000	
	K*HR*M*N	H*km't	M*hm't S'l*m																						
	K*HR*M*N	N*rc'n	M*hm't S'l*m																						
	S*NM*ZT*RK	*yt*k'n	*sm'n																						
	K*L*Ş	*yş* H*n'm	*sm'n																						
	T*YC*	H*s'm	*sm**l																						
	T*YC*	*sm**l	H*s'm																						
	*ZT*RK	M'l*k	H*s'm																						
	T*YC*	S*z'y*	H*s'm																						
	G*KC*N	*l*f	H*s'm																						
	*C*K	F*tm'n'm	H*s'm																						
	Ç*L*KK*L	M*ry'm	H*s'm																						
	K*HR*M*N	*mm'h'n	*l*																						
	Ç*L*K	G'l'r	M*hm't C*m'l																						
	K*HR*M*N	M*st*f*	M*hm't C*m'l																						
	K*HR*M*N	*sm**l	M*hm't C*m'l																						
	K*HR*M*N	*l*m*	M*hm't C*m'l																						
	M*M*S	*yf'r	M*hm't C*m'l																						
	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 *l*	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	
							TOPLAM		12 137.13	0.00	12 137.13		7 281.18	237.76	7 043.42							11 758.29	7 043.42		
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	
							TOPLAM		5 829.45	0.00	5 829.45		3 494.83	114.12	3 380.71							5 634.52	3 380.71		
437	D*M*R*Z	C'h'n	M*hm't C*l*	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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş					
							TOPLAM		14 765.62	0.00	14 765.62		8 766.19	286.25	8 479.94					14 284.69	8 479.94			
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	144	8	12 862.10	1	2	6 431.05	0.00	6 431.05	0.597679	3 843.71	125.51	3 718.19	454	448	10	14 873.33	619699	1487333	6 196.99	3 718.19	0.600000
1311		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1311					6	12	6 431.05	0.00	6 431.05		3 843.71	125.51	3 718.19		453	2	13 558.08	619699	1355808	6 196.99	3 718.19	0.600000
	G*K*K*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		12 862.10	0.00	12 862.10		7 687.41	251.02	7 436.39					12 393.98	7 436.39			
401	D*ĞD*L*N	*I* Y*v*vz	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
							TOPLAM		14 532.78	0.00	14 532.78		8 719.67	284.73	8 434.94					14 058.23	8 434.94			
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
							TOPLAM		13 974.52	0.00	13 974.52		8 384.71	273.79	8 110.92					13 518.20	8 110.92			
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *I*	T*I*t	144	11	20 071.73	1	1	20 071.73	0.00	20 071.73	0.600000	12 043.04	393.25	11 649.79	454	452	23	33 444.51	1941631	3344451	19 416.31	11 649.79	0.600000
							TOPLAM		20 071.73	0.00	20 071.73		12 043.04	393.25	11 649.79					19 416.31	11 649.79			
811	K*C*ZYB*K	T*hs*n	V*ht 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	453	26	7 997.99	170739	799800	1 707.39	1 007.20	0.589906
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *I*	T*I*t				5862	15725	28 862.21	0.00	28 862.21		17 317.33	565.47	16 751.85		452	8	15 877.16	1	1	15 877.16	9 526.29	0.600000
1446		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1446					24424	125800	15 031.79	0.00	15 031.79		9 019.07	294.51	8 724.57		452	9	14 540.94	1	1	14 540.94	8 724.57	0.600000
1447	K*M*N K*M*N K*PL*N K*M*N	*mm* G*I*y M*r*t	S*I'h *sm**I *sm**I				21868	110075	15 381.36	0.00	15 381.36		9 228.82	301.35	8 927.46		452	10	14 879.10	1	1	14 879.10	8 927.46	0.600000
	K*C*K*Y* C*N*L *KÇ*M	M*ry*m M*hm*t H*b*b*	T*I*t *zz*t T*I*t				TOPLAM		77 423.79	0.00	77 423.79		46 454.27	1 516.90	44 937.37					74 924.34	44 937.37			

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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
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	
	K*R*K*Ş	M*n*s*	V*h*t H*ı'l																						
	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*h*t H*ı'l																						
	*KY*L	H*s*y*n	*rt*gr'l																						
	*KY*L	*sm*ı	*rt*gr'l																						
	K*C*Z*YB*K	V*h*t	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																						
1427		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1427					60	120	7 599.19	0.00	7 599.19		4 559.51	148.88	4 410.63		478	3	6 953.60	42302	695360	423.02	296.11	0.700000	
	K*R*K*Ş	M*n*s*	V*h*t H*ı'l																						
	K*R*K*Ş	M*n*s*	V*h*t H*ı'l																						
	K*C*Z*YB*K	T*hs*n	V*h*t H*ı'l																						
	*KY*L	H*s*y*n	*rt*gr'l																						
	*KY*L	H*s*y*n	*rt*gr'l																						
	*KY*L	*sm*ı	*rt*gr'l																						
	K*C*Z*YB*K	V*h*t	M*hs*n																						
	K*C*Z*YB*K	V*h*t	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		15 198.37	0.00	15 198.37		9 119.02	297.77	8 821.25							14 631.58	8 821.25		
475	D*R*K	M*hm*t *ı*	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	466	11	21 106.20	394833	2110620	3 948.33	2 369.00	0.600000	
1129		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1129					56	280	1 020.40	0.00	1 020.40		612.24	19.99	592.25		467	24	11 436.73	98708	1143673	987.08	592.25	0.600000	
	Ş*N	V*h*d*	M*hm*t *ı*																						
	Y*YL*N	*ff*t	N*r*																						
	Ş*N	R*ff*t	N*r*																						
	Ş*N	*t*y	N*r*																						
	Ş*N	*bd*ıı'h	N*r*																						
	Ş*N	R*ş*t Z*ık*f*ı	N*r*																						
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																						
	K*SK*NK*Y*	F*ım*	C*vd*t																						
	H*YT*	*yş*	N*r*																						
							TOPLAM		5 102.01	0.00	5 102.01		3 061.21	99.96	2 961.25							4 935.41	2 961.25		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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		
88	*KD*N*Z	Y*ş*r	*br*h*m	144	16	16 298.94	1	1	16 298.94	0.00	16 298.94	0.600000	9 779.36	319.33	9 460.03	452	452	22	15 766.72	1	1	15 766.72	9 460.03	0.600000	
							TOPLAM		16 298.94	0.00	16 298.94		9 779.36	319.33	9 460.03							15 766.72	9 460.03		
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *l*	T*it	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	452	7	33 444.53	542603	3344453	5 426.03	3 255.62	0.600000	
							TOPLAM		5 609.19	0.00	5 609.19		3 365.51	109.90	3 255.62							5 426.03	3 255.62		
1203	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*hm*t *l*	T*it	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	452	23	33 444.51	1402820	3344451	14 028.20	8 416.92	0.600000	
							TOPLAM		14 603.82	0.00	14 603.82		8 762.29	286.12	8 476.17		452	7	33 444.53	9875	3344453	98.75	59.25	0.600000	
							TOPLAM		14 603.82	0.00	14 603.82		8 762.29	286.12	8 476.17							14 126.95	8 476.17		
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	
							TOPLAM		13 360.88	0.00	13 360.88		8 016.53	261.77	7 754.76							12 924.60	7 754.76		
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	454	10	13 272.01	517302	1327201	5 173.02	3 103.81	0.600000	
							TOPLAM		5 347.64	0.00	5 347.64		3 208.58	104.77	3 103.81							5 173.02	3 103.81		
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	465	13	10 379.88	342079	1037988	3 420.79	2 052.47	0.600000	
							TOPLAM		3 536.26	0.00	3 536.26		2 121.76	69.28	2 052.47							3 420.79	2 052.47		
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*GD*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	454	14	28 344.17	1428593	2834416	14 285.93	8 571.56	0.600000	
							TOPLAM		14 768.17	0.00	14 768.17		8 860.90	289.34	8 571.56							14 285.93	8 571.56		
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	
901	*Z*T	G*zd*	M*hm*t				1	12	1 170.24	0.00	1 170.24		702.14	22.93	679.21		454	17	24 199.51	113202	2419950	1 132.02	679.21	0.600000	
902	*Z*T	H*il *nd*r	M*hm*t				1	12	1 170.24	0.00	1 170.24		702.14	22.93	679.21		454	17	24 199.51	113202	2419950	1 132.02	679.21	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		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		
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t				1	6	2 340.47	0.00	2 340.47		1 404.28	45.86	1 358.43		454	17	24 199.51	226405	2419950	2 264.05	1 358.43	0.600000	
1008	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t				1	6	2 340.47	0.00	2 340.47		1 404.28	45.86	1 358.43		454	17	24 199.51	226405	2419950	2 264.05	1 358.43	0.600000	
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t				1	6	2 340.47	0.00	2 340.47		1 404.28	45.86	1 358.43		443	9	16 938.74	226405	1693874	2 264.05	1 358.43	0.600000	
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t				1	6	2 340.47	0.00	2 340.47		1 404.28	45.86	1 358.43		443	1	18 083.00	226405	1808300	2 264.05	1 358.43	0.600000	
							TOPLAM		14 042.83	0.00	14 042.83		8 425.70	275.13	8 150.57							13 584.28	8 150.57		
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		
444	D*M*R*Z	R*m*z*n	V*l*	144	27	15 746.68	1	1	15 746.68	0.00	15 746.68	0.600000	9 448.01	308.51	9 139.50	454	454	18	17 899.16	1523249	1789916	15 232.49	9 139.50	0.600000	
							TOPLAM		15 746.68	0.00	15 746.68		9 448.01	308.51	9 139.50							15 232.49	9 139.50		
437	D*M*R*Z	C*h*n	M*hm*t C*ıı	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	454	22	23 533.77	924908	2353377	9 249.08	5 490.61	0.593638	
							TOPLAM		9 459.91	0.00	9 459.91		5 675.95	185.34	5 490.61							9 249.08	5 490.61		
439	D*M*R*Z	*lh*n	M*hm*t *ı*	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	454	20	37 371.87	2561357	3737186	25 613.57	15 342.97	0.599017	
							TOPLAM		26 434.81	0.00	26 434.81		15 860.89	517.92	15 342.97							25 613.57	15 342.97		
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	454	8	16 689.89	1504712	1668989	15 047.12	9 028.27	0.600000	
							TOPLAM		15 555.05	0.00	15 555.05		9 333.03	304.76	9 028.27							15 047.12	9 028.27		
1445	T*P* S*Y*N T*NR**Ğ*N S*Y*N *K*M*Ş *K*M*Ş K*R*G*Z *Z*RK S*R*H*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1445 R*k*y* C*ıı H*r*y* M*k*dd*s H*kk* V*d*t *m*n* *yş* S*n*y*	M*hm*t K*n*n H*s*n H*sn* C*ıı H*ım* H*ım* H*ım* H*ım* H*ım*	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	
							TOPLAM		18 792.71	0.00	18 792.71		11 275.63	368.19	10 907.44							18 179.06	10 907.44		
475	D*R*K	M*hm*t *ı*	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	466	11	21 106.20	520042	2110620	5 200.42	3 120.25	0.600000	
							TOPLAM		5 375.97	0.00	5 375.97		3 225.58	105.33	3 120.25							5 200.42	3 120.25		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
1444	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z *ZT*RK *ZT*RK C*ŞK*N Ş*NT*RK	V*rs*tt* *şt*r*k - 1444 *yn*r N*rg*l T*l*y T*rk*y M*r*v*t V*r*l N*r*y M*r*l	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t *rh*n *rh*n *rh*n	144	34	8 833.08	1	1	8 833.08	0.00	8 833.08	0.600000	5 299.85	173.06	5 126.79	454	443	22	8 544.65	1	1	8 544.65	5 126.79	0.600000	
							TOPLAM		8 833.08	0.00	8 833.08		5 299.85	173.06	5 126.79					8 544.65	5 126.79				
1390	G*D*C* S*R*K*Y* S*R*K*Y* *Z*T *Z*T S*R*K*Y* *L*D*Ğ	V*rs*tt* *şt*r*k - 1390 N*c*y* *l* *hs*n *m*r H*l*l *nd*r G*zd* *r*f N*zm*y*	M*hm*t 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	
							TOPLAM		3 605.31	0.00	3 605.31		2 163.19	70.64	2 092.55					3 487.58	2 092.55				
36	T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*	T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*		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				
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				
36	T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*	T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*		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				
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	
							TOPLAM		8 400.80	0.00	8 400.80		4 931.95	161.05	4 770.90					8 011.38	4 770.90				
36	T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*	T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*rl*st*		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	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli: D\*n\*zl\*  
İlçesi: Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		8.00	0.00	8.00		4.24	0.00	4.24							8.00	4.24		
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	
844	M*YD*	F*tm*	M*h*rr*m				57	112	14 896.66	0.00	14 896.66		9 110.51	297.49	8 813.01		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				18	112	4 704.21	0.00	4 704.21		2 877.00	93.94	2 783.06		443	1	18 083.00	463843	1808300	4 638.43	2 783.06	0.600000	
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*l*m				9	112	2 352.10	0.00	2 352.10		1 438.50	46.97	1 391.53		443	3	2 319.21	1	1	2 319.21	1 391.53	0.600000	
1228	*L*D*Ğ K*D*L	D*l*k	S*l*m				9	112	2 352.10	0.00	2 352.10		1 438.50	46.97	1 391.53		443	2	2 319.21	1	1	2 319.21	1 391.53	0.600000	
							TOPLAM		29 270.63	0.00	29 270.63		17 901.35	584.54	17 316.80							27 938.94	17 316.80		
1279	Y*LM*Z	B*k*rr	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		
1140	Ş*NT*RK	N*zm*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	
1151	T*NR**Ğ*N	F*tm*	M*st*f*				5	7	6 738.62	0.00	6 738.62		4 833.48	157.83	4 675.65		442	1	7 075.57	1	1	7 075.57	4 675.65	0.660816	
							TOPLAM		9 434.07	0.00	9 434.07		6 766.87	220.96	6 545.91							9 917.81	6 545.91		
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	
							TOPLAM		12 560.19	0.00	12 560.19		8 583.00	280.27	8 302.74							12 734.70	8 302.74		
852	M*NN*T*GL*	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	
							TOPLAM		56 584.79	0.00	56 584.79		37 893.49	1 237.36	36 656.13							53 840.84	36 656.13		
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	
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t				1	3	8 178.03	0.00	8 178.03		5 589.78	182.53	5 407.25		442	7	8 074.51	800054	807451	8 000.54	5 407.25	0.675861	
778	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t				1	3	8 178.03	0.00	8 178.03		5 589.78	182.53	5 407.25		442	9	8 089.95	801584	808996	8 015.84	5 407.25	0.674571	
							TOPLAM		24 534.09	0.00	24 534.09		16 769.33	547.58	16 221.75							24 024.35	16 221.75		
1016	S*R*K*Y*	*sm*n	M*h*tt*n	145	7	13 000.99	1	2	6 500.50	0.00	6 500.50	0.600000	3 900.30	127.36	3 772.94	442	443	15	6 288.23	1	1	6 288.23	3 772.94	0.600000	
1275	Y*LD*R*M	R*k*y*	H*lm*				1	2	6 500.50	0.00	6 500.50		3 900.30	127.36	3 772.94		443	16	6 288.23	1	1	6 288.23	3 772.94	0.600000	
							TOPLAM		13 000.99	0.00	13 000.99		7 800.59	254.72	7 545.88							12 576.46	7 545.88		
297	B*R*N	*sm*n	C*fr	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	

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
301	B*R*N	Ş*kr*y*	Ş*kr*				2	12	4 411.65	0.00	4 411.65		2 646.99	86.43	2 560.55		443	12	4 267.59	1	1	4 267.59	2 560.55	0.600000	
537	*S*NK*T	*bd*ll*h	Ş*kr*				2	12	4 411.65	0.00	4 411.65		2 646.99	86.43	2 560.55		443	13	4 267.59	1	1	4 267.59	2 560.55	0.600000	
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*ll				1	2	13 234.94	0.00	13 234.94		7 940.96	259.30	7 681.66		443	14	12 802.77	1	1	12 802.77	7 681.66	0.600000	
							TOPLAM		26 469.88	0.00	26 469.88		15 881.93	518.60	15 363.32							25 605.54	15 363.32		
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		
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	443	9	16 938.74	1038096	1693874	10 380.96	6 228.58	0.600000	
							TOPLAM		10 731.38	0.00	10 731.38		6 438.83	210.25	6 228.58							10 380.96	6 228.58		
1254	Y*K*	F*d*m*	Y*lm*z G*ls*r	145	11	2 550.77	1	1	2 550.77	0.00	2 550.77	0.600000	1 530.46	49.98	1 480.49	456	456	2	5 703.83	246748	570383	2 467.48	1 480.49	0.600000	
							TOPLAM		2 550.77	0.00	2 550.77		1 530.46	49.98	1 480.49							2 467.48	1 480.49		
1014	S*R*K*Y*	N*r*	H*ll	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	
							TOPLAM		13 905.52	0.00	13 905.52		8 343.31	272.44	8 070.87							13 451.45	8 070.87		
362	Ç*L*K	B*llnt	T*llt	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	
							TOPLAM		10 460.57	0.00	10 460.57		6 276.34	204.95	6 071.40							10 118.99	6 071.40		
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* S*rp*l M*r*t Ş*vk*t N*zm*	*sm*n *l* N**l N**l N**l *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		
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		
362	Ç*L*K	B*llnt	T*llt	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	457	10	34 591.04	2447205	3459104	24 472.05	14 683.23	0.600000	
1511	*RD*Ğ*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1511 D*ry*	H*kk*				320	1280	8 432.71	0.00	8 432.71		5 059.62	165.22	4 894.41	457	457	11	8 157.35	1	1	8 157.35	4 894.41	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA													
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA		HİSSE		Pay					Payda	Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	m2		m2	m2	m2	m2													m2	m2
	Y*Ş*R Y*Ş*R *L*NB*Y T*R*N	H*ll*br*h*m H*kk* T*ly F*d*m*	H*kk* H*kk* C*ll C*ll				TOPLAM		33 730.83	0.00	33 730.83		20 238.50	660.86	19 577.64											32 629.39	19 577.64		
364	Ç*L*K	C*m'l	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					
548	*SM*R	N*m'n S*b't	*m*r				2	7	3 896.95	0.00	3 896.95		2 338.17	76.35	2 261.82	457	4	4 822.24	376970	482224	3 769.70	2 261.82	0.600000						
1422	V*r*s'tt* *st*r*k - 1422 Y*R*M*Z *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R	S*d*t *sm*n S*lh*tt'n S*lh*tt'n C*yh'n K*z*b'n N*m'n S*b't	*sm'n S*lh*tt'n S*lh*tt'n *sm*n *m*r				16	28	7 793.90	0.00	7 793.90		4 676.34	152.70	4 523.64	457	5	9 424.25	753940	942425	7 539.40	4 523.64	0.600000						
							TOPLAM		13 639.33	0.00	13 639.33		8 183.60	267.22	7 916.37										13 193.96	7 916.37			
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			
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	V*r*s'tt* *st*r*k - 1378 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	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					
							TOPLAM		4 381.42	0.00	4 381.42		2 628.85	85.84	2 543.01										4 238.35	2 543.01			
1260	Y*Ş*R	F*hr*tt'n	H*ll*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			
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	442	4	26 999.00	1426430	2699900	14 264.30	9 300.00	0.651977					
							TOPLAM		16 023.21	0.00	16 023.21		9 613.93	313.93	9 300.00										14 264.30	9 300.00			
1073	S*NM*ZT*RK	B*hr*	M*st*f*	145	23	14 200.30	1	1	14 200.30	0.00	14 200.30	0.606112	8 606.98	281.05	8 325.93	442	443	17	26 738.91	1387654	2673891	13 876.54	8 325.93	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		14 200.30	0.00	14 200.30		8 606.98	281.05	8 325.93								13 876.54	8 325.93		
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		
							TOPLAM		3 162.59	0.00	3 162.59		1 897.55	61.96	1 835.59								3 059.32	1 835.59		
1421	S*R*K*Y* K*SK*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1421 *sm*n S*v'l	M*ht*n M*ht*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		
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	454	17	24 199.51	132344	2419950	1 323.44	794.07	0.600000		
901	*Z*T	G*zd*	M*hm*t				1	12	684.06	0.00	684.06		410.44	13.40	397.03		454	17	24 199.51	66172	2419950	661.72	397.03	0.600000		
902	*Z*T	H*l'l *nd*r	M*hm*t				1	12	684.06	0.00	684.06		410.44	13.40	397.03		454	17	24 199.51	66172	2419950	661.72	397.03	0.600000		
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t				1	6	1 368.12	0.00	1 368.12		820.87	26.80	794.07		454	17	24 199.51	132344	2419950	1 323.44	794.07	0.600000		
1008	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t				1	6	1 368.12	0.00	1 368.12		820.87	26.80	794.07		454	17	24 199.51	132344	2419950	1 323.44	794.07	0.600000		
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t				1	6	1 368.12	0.00	1 368.12		820.87	26.80	794.07		443	9	16 938.74	132344	1693874	1 323.44	794.07	0.600000		
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t				1	6	1 368.12	0.00	1 368.12		820.87	26.80	794.07		443	1	18 083.00	132344	1808300	1 323.44	794.07	0.600000		
							TOPLAM		8 208.71	0.00	8 208.71		4 925.23	160.83	4 764.40								7 940.67	4 764.40		
425	D*M*R	Z'l*yh*	S*d*k	145	27	9 745.51	1	1	9 745.51	0.00	9 745.51	0.600000	5 847.31	190.94	5 656.37	443	456	1	9 427.28	1	1	9 427.28	5 656.37	0.600000		
							TOPLAM		9 745.51	0.00	9 745.51		5 847.31	190.94	5 656.37								9 427.28	5 656.37		
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	451	4	11 855.19	347682	1185520	3 476.82	2 086.09	0.600000		
							TOPLAM		3 594.18	0.00	3 594.18		2 156.51	70.42	2 086.09								3 476.82	2 086.09		
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		
							TOPLAM		4 269.11	0.00	4 269.11		2 561.47	83.64	2 477.82								4 129.71	2 477.82		
616	G*L*S*R	M*ft	C*l'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	451	3	17 781.34	445159	1778134	4 451.59	2 670.96	0.600000		
							TOPLAM		4 601.86	0.00	4 601.86		2 761.12	90.16	2 670.96								4 451.59	2 670.96		
649	H*Z*R	*r'l	H*l'l *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		
960	*Z*T*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		





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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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	
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	436	1	5 724.98	233673	572497	2 336.73	1 752.55	0.750000	
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t				12	560	181.17	0.00	181.17		135.88	4.44	131.44		436	18	993.11	17525	99308	175.25	131.44	0.750000	
522	*R*L	K*z*b*n	S*yf*				3	560	45.29	0.00	45.29		33.97	1.11	32.86		436	18	993.11	4381	99308	43.81	32.86	0.750000	
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t				3	560	45.29	0.00	45.29		33.97	1.11	32.86		436	18	993.11	4381	99308	43.81	32.86	0.750000	
525	*R*L	M*vl*t	*t*				20	560	301.95	0.00	301.95		226.46	7.39	219.07		436	18	993.11	29209	99308	292.09	219.07	0.750000	
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*				3	560	45.29	0.00	45.29		33.97	1.11	32.86		436	18	993.11	4381	99308	43.81	32.86	0.750000	
531	*R*L	S*lh*tt*n	S*yf*				3	560	45.29	0.00	45.29		33.97	1.11	32.86		436	18	993.11	4381	99308	43.81	32.86	0.750000	
545	*SM*R	B*k*r	*sm*n				80	560	1 207.80	0.00	1 207.80		905.85	29.58	876.27		436	1	5 724.98	116836	572497	1 168.36	876.27	0.750000	
546	*SM*R	C*yh*n	S*lh*tt*n				20	560	301.95	0.00	301.95		226.46	7.39	219.07		436	1	5 724.98	29209	572497	292.09	219.07	0.750000	
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r				10	56	1 509.75	0.00	1 509.75		1 132.32	36.97	1 095.34		436	2	1 460.45	1	1	1 460.45	1 095.34	0.750000	
549	*SM*R	*sm*n	S*lh*tt*n				20	560	301.95	0.00	301.95		226.46	7.39	219.07		436	1	5 724.98	29209	572497	292.09	219.07	0.750000	
604	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t				12	560	181.17	0.00	181.17		135.88	4.44	131.44		436	18	993.11	17525	99308	175.25	131.44	0.750000	
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n				80	560	1 207.80	0.00	1 207.80		905.85	29.58	876.27		436	1	5 724.98	116836	572497	1 168.36	876.27	0.750000	
906	*ZB*Y	N*lg*l	S*lh*tt*n				20	560	301.95	0.00	301.95		226.46	7.39	219.07		436	1	5 724.98	29209	572497	292.09	219.07	0.750000	
1054	S*RT	N*r*n	M*vl*t				12	560	181.17	0.00	181.17		135.88	4.44	131.44		436	18	993.11	17525	99308	175.25	131.44	0.750000	
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t				12	560	181.17	0.00	181.17		135.88	4.44	131.44		436	1	5 724.98	17525	572497	175.25	131.44	0.750000	
							TOPLAM		8 454.62	0.00	8 454.62		6 340.96	207.06	6 133.91							8 178.55	6 133.91		
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		
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	
853	M*NN*T*ÇL*	N*d*m	M*hm*t				1	3	1 622.02	0.00	1 622.02		1 216.52	39.72	1 176.79		444	31	1 751.81	11850	175180	118.50	70.00	0.590706	
																	435	13	8 543.04	147572	854304	1 475.72	1 106.79	0.750000	
1332		V*r*s*tt*	*ştr*k - 1332				192	576	1 622.02	0.00	1 622.02		1 216.52	39.72	1 176.79		441	7	20 035.40	11090	2003540	110.90	70.00	0.631192	







T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI

DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t				3	56	425.70	0.00	425.70		319.28	10.43	308.85		444	9	5 231.70	657	523170	6.57	4.40	0.669928
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t				3	56	425.70	0.00	425.70		319.28	10.43	308.85		435	2	7 634.17	40593	763414	405.93	304.45	0.750000
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r*t				3	56	425.70	0.00	425.70		319.28	10.43	308.85		444	9	5 231.70	657	523170	6.57	4.40	0.669928
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t				3	56	425.70	0.00	425.70		319.28	10.43	308.85		444	9	5 231.70	657	523170	6.57	4.40	0.669928
1335		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1335					7	56	993.31	0.00	993.31		744.98	24.33	720.66		435	2	7 634.17	40593	763414	405.93	304.45	0.750000
	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t														444	9	5 231.70	1314	523170	13.14	8.80	0.669928
	K*R*D*N*Z	N*fs*	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																					
1340		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1340					64	128	3 973.24	0.00	3 973.24		2 979.93	97.31	2 882.62		435	2	7 634.17	94914	763414	949.14	711.86	0.750000
	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	*m*r																					
	K*L*NÇK*Y*	M*st*f*	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	*İ*																					
	K*L*NÇK*Y*	M*s*	*İ*																					
							<b>TOPLAM</b>		<b>7 946.47</b>	<b>0.00</b>	<b>7 946.47</b>		<b>5 959.85</b>	<b>194.61</b>	<b>5 765.24</b>							<b>7 693.30</b>	<b>5 765.24</b>	
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	443	5	5 487.77	6666	548777	66.66	40.00	0.600000
																	435	5	4 293.73	329055	429374	3 290.55	2 467.91	0.750000
							<b>TOPLAM</b>		<b>3 456.75</b>	<b>0.00</b>	<b>3 456.75</b>		<b>2 592.56</b>	<b>84.66</b>	<b>2 507.91</b>							<b>3 357.21</b>	<b>2 507.91</b>	
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	443	5	5 487.77	45833	548777	458.33	275.00	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
																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						3 526.14	2 575.86			
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			
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			
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	
							TOPLAM		6 993.69	0.00	6 993.69		5 245.27	171.28	5 073.99						6 765.32	5 073.99			
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	453	5	10 797.40	37654	1079740	376.54	225.92	0.600000	
							TOPLAM		5 411.26	0.00	5 411.26		4 058.45	132.52	3 925.92		436	3	4 933.33	1	1	4 933.33	3 700.00	0.750000	
1510	T*NR**Ğ*N S*N Ç*L*K T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N	V*r*s'tt* *st*r*k - 1510 S*d*k Z*hr* M*mn*n* *l*f S**t	H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n	147	32	2 807.12	1	1	2 807.12	0.00	2 807.12	0.750000	2 105.34	68.75	2 036.59	435	435	3	2 715.46	1	1	2 715.46	2 036.59	0.750000	
							TOPLAM		2 807.12	0.00	2 807.12		2 105.34	68.75	2 036.59						2 715.46	2 036.59			
1510	T*NR**Ğ*N S*N Ç*L*K T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N	V*r*s'tt* *st*r*k - 1510 S*d*k Z*hr* M*mn*n* *l*f S**t	H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n H*s*n	147	33	3 018.08	1	1	3 018.08	0.00	3 018.08	0.750000	2 263.56	73.91	2 189.65	436	436	5	2 919.53	1	1	2 919.53	2 189.65	0.750000	
							TOPLAM		3 018.08	0.00	3 018.08		2 263.56	73.91	2 189.65						2 919.53	2 189.65			
1548	T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N	V*r*s'tt* *st*r*k - 1548 *m*r M*hm*t *k*f V*ys*l	B*k*r *sm*n B*k*r *sm*n 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	
							TOPLAM		840.83	0.00	840.83		630.62	20.59	610.03						813.37	610.03			
1548	T*NR**Ğ*N T*NR**Ğ*N	V*r*s'tt* *st*r*k - 1548 *m*r M*hm*t *k*f	B*k*r *sm*n 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	
							TOPLAM		3 158.85	0.00	3 158.85		2 369.14	77.36	2 291.78						3 055.70	2 291.78			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
	T*NR**Ğ*N	V*ys*1	B*k*r *sm*n																						
									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*	148	1	1 092.18	1	1	1 092.18	0.00	1 092.18	0.750000	819.14	26.75	792.39	435	443	5	5 487.77	6666	548777	66.66	40.00	0.600000	
									1 092.18	0.00	1 092.18		819.14	26.75	792.39				4 293.73	100319	429374	1 003.19	752.39	0.750000	
									1 092.18	0.00	1 092.18		819.14	26.75	792.39				1 003.19	429374	1 003.19	752.39	0.750000		
1548	T*NR**Ğ*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1548 *m*r	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	435	6	1 372.10	55873	137210	558.73	419.05	0.750000	
	T*NR**Ğ*N	M*hm*t *k*f	B*k*r *sm*n						577.59	0.00	577.59		433.19	14.15	419.05				558.73	137210	558.73	419.05	0.750000		
	T*NR**Ğ*N	V*ys*1	B*k*r *sm*n						577.59	0.00	577.59		433.19	14.15	419.05				558.73	137210	558.73	419.05	0.750000		
852	M*NN*T*Ğ*L	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	442	6	53 943.66	10282	5394366	102.82	70.00	0.680824	
									8 620.52	0.00	8 620.52		6 465.39	211.12	6 254.27				8 245.69	1	1	8 245.69	6 184.27	0.750000	
									8 620.52	0.00	8 620.52		6 465.39	211.12	6 254.27				8 245.69	1	1	8 245.69	6 184.27	0.750000	
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	442	8	8 082.02	2962	808202	29.62	20.00	0.675233	
180	*R*K*N	F*d*m*	*hm*t						1 783.15	97.27	1 685.88		1 264.41	41.29	1 223.12		435	11	1 604.16	1	1	1 604.16	1 203.12	0.750000	
									1 783.15	97.27	1 685.88		1 264.41	41.29	1 223.12		442	7	8 074.51	2959	807451	29.59	20.00	0.675861	
									1 783.15	97.27	1 685.88		1 264.41	41.29	1 223.12		435	10	1 604.16	1	1	1 604.16	1 203.12	0.750000	
778	K*SK*NK*Y*	M*hm*t	*hm*t						1 783.15	97.27	1 685.88		1 264.41	41.29	1 223.12		442	9	8 089.95	2965	808996	29.65	20.00	0.674571	
									1 783.15	97.27	1 685.88		1 264.41	41.29	1 223.12		435	12	1 604.16	1	1	1 604.16	1 203.12	0.750000	
									5 349.44	291.81	5 057.63		3 793.22	123.86	3 669.36				4 901.34	808202	4 901.34	3 669.36	0.750000		
723	K*R*K*N	N*c*tt	Ş*r*rf	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	
1419	V*r*s*tt* *st*r*k - 1419	*nt*k*n					246344	483784	4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73		437	2	2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*LT*NT*Ş	*yş*	*nt*k*n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	M*hm*t	*rt*k'n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	C*h*t	*rt*k'n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	C*h*n	*rt*k'n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	S*R*H*N	Ş*k*r'n	M*hm*t						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	K*z'm	M*hm*t						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	M*t'n	M*hm*t						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	K*R*D*Ğ	F*d*m*	M*hm*t						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	M*ry*m	M*s*						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	B*Y*K*ŞM*L*	*yg'n	*rt*k'n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	Y*ş*ır	*br*h*m						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	*yf'r	*rt*k'n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	
	*KD*N*Z	T*y'n	*rt*k'n						4 222.22	1 521.27	2 700.95		2 022.78	66.05	1 956.73				2 608.98	1	1	2 608.98	1 956.73	0.750000	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
TOPLAM							8 291.83	2 987.55	5 304.28				3 972.46	129.72	3 842.74							5 123.66	3 842.74		
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	437	3	2 709.27	34545	270926	345.45	216.48	0.626655	
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t				12	560	55.42	0.00	55.42		33.57	1.10	32.47		437	21	367.24	5082	36724	50.82	32.47	0.638959	
522	*R*L	K*z*b*n	S*yf*				3	560	13.85	0.00	13.85		8.39	0.27	8.12		437	21	367.24	1270	36724	12.70	8.12	0.638959	
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t				3	560	13.85	0.00	13.85		8.39	0.27	8.12		437	21	367.24	1270	36724	12.70	8.12	0.638959	
525	*R*L	M*vl*t	*l*				20	560	92.36	0.00	92.36		55.95	1.83	54.12		437	21	367.24	8470	36724	84.70	54.12	0.638959	
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*				3	560	13.85	0.00	13.85		8.39	0.27	8.12		437	21	367.24	1270	36724	12.70	8.12	0.638959	
531	*R*L	S*l*h*tt*n	S*yf*				3	560	13.85	0.00	13.85		8.39	0.27	8.12		437	21	367.24	1270	36724	12.70	8.12	0.638959	
545	*SM*R	B*k*r	*sm*n				80	560	369.43	0.00	369.43		223.78	7.31	216.48		437	3	2 709.27	34545	270926	345.45	216.48	0.626655	
546	*SM*R	C*yh*n	S*l*h*tt*n				20	560	92.36	0.00	92.36		55.95	1.83	54.12		437	3	2 709.27	8636	270926	86.36	54.12	0.626655	
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r				10	56	461.79	0.00	461.79		279.73	9.13	270.60		437	3	2 709.27	43181	270926	431.81	270.60	0.626655	
549	*SM*R	*sm*n	S*l*h*tt*n				20	560	92.36	0.00	92.36		55.95	1.83	54.12		437	3	2 709.27	8636	270926	86.36	54.12	0.626655	
604	G*KP*N*R	L*t*f*	M*vl*t				12	560	55.42	0.00	55.42		33.57	1.10	32.47		437	21	367.24	5082	36724	50.82	32.47	0.638959	
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n				80	560	369.43	0.00	369.43		223.78	7.31	216.48		437	3	2 709.27	34545	270926	345.45	216.48	0.626655	
906	*ZB*Y	N*lg*l	S*l*h*tt*n				20	560	92.36	0.00	92.36		55.95	1.83	54.12		437	3	2 709.27	8636	270926	86.36	54.12	0.626655	
1054	S*RT	N*r*n	M*vl*t				12	560	55.42	0.00	55.42		33.57	1.10	32.47		437	21	367.24	5082	36724	50.82	32.47	0.638959	
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t				12	560	55.42	0.00	55.42		33.57	1.10	32.47		437	3	2 709.27	5182	270926	51.82	32.47	0.626655	
1307	Y*R*M*Z	S**d*t	*sm*n				80	560	369.43	0.00	369.43		223.78	7.31	216.48		437	3	2 709.27	34545	270926	345.45	216.48	0.626655	
TOPLAM							2 586.04	0.00	2 586.04				1 566.49	51.15	1 515.34							2 412.48	1 515.34		
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	437	3	2 709.27	9508	270926	95.08	59.59	0.626655	
518	*R*L	*ş*k *l*	M*vl*t				12	560	12.32	0.00	12.32		9.24	0.30	8.94		437	21	367.24	1399	36724	13.99	8.94	0.638959	
522	*R*L	K*z*b*n	S*yf*				3	560	3.08	0.00	3.08		2.31	0.08	2.23		437	21	367.24	350	36724	3.50	2.23	0.638959	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\* n\* z l\*  
İlçesi Ç\* r d\* k  
Köyü: H\* r r\* y\* t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş
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								
523	*R*L	M*d*n*	M*hm*t				3	560	3.08	0.00	3.08		2.31	0.08	2.23		437	21	367.24	350	36724	3.50	2.23	0.638959			
525	*R*L	M*vl*t	*l*				20	560	20.53	0.00	20.53		15.40	0.50	14.90		437	21	367.24	2331	36724	23.31	14.90	0.638959			
526	*R*L	M*vl*t	S*yf*				3	560	3.08	0.00	3.08		2.31	0.08	2.23		437	21	367.24	350	36724	3.50	2.23	0.638959			
531	*R*L	S*l'h*tt*n	S*yf*				3	560	3.08	0.00	3.08		2.31	0.08	2.23		437	21	367.24	350	36724	3.50	2.23	0.638959			
545	*SM*R	B*k*r	*sm*n				80	560	82.13	0.00	82.13		61.60	2.01	59.59		437	3	2 709.27	9508	270926	95.08	59.59	0.626655			
546	*SM*R	C*yh*n	S*l'h*tt*n				20	560	20.53	0.00	20.53		15.40	0.50	14.90		437	3	2 709.27	2377	270926	23.77	14.90	0.626655			
548	*SM*R	N*m*n S*b*t	*m*r				10	56	102.66	0.00	102.66		77.00	2.51	74.48		437	3	2 709.27	11886	270926	118.86	74.48	0.626655			
549	*SM*R	*sm*n	S*l'h*tt*n				20	560	20.53	0.00	20.53		15.40	0.50	14.90		437	3	2 709.27	2377	270926	23.77	14.90	0.626655			
604	G*KP*N*R	L*tt*	M*vl*t				12	560	12.32	0.00	12.32		9.24	0.30	8.94		437	21	367.24	1399	36724	13.99	8.94	0.638959			
670	K*Ç*R	N*d*m*	*sm*n				80	560	82.13	0.00	82.13		61.60	2.01	59.59		437	3	2 709.27	9508	270926	95.08	59.59	0.626655			
906	*ZB*Y	N*lg'l	S*l'h*tt*n				20	560	20.53	0.00	20.53		15.40	0.50	14.90		437	3	2 709.27	2377	270926	23.77	14.90	0.626655			
1054	S*RT	N*r*n	M*vl*t				12	560	12.32	0.00	12.32		9.24	0.30	8.94		437	21	367.24	1399	36724	13.99	8.94	0.638959			
1173	T*K*N	*m*n*	M*vl*t				12	560	12.32	0.00	12.32		9.24	0.30	8.94		437	3	2 709.27	1426	270926	14.26	8.94	0.626655			
1307	Y*R*M*Z	S**d*t	*sm*n				80	560	82.13	0.00	82.13		61.60	2.01	59.59		437	3	2 709.27	9508	270926	95.08	59.59	0.626655			
							<b>TOPLAM</b>		<b>574.90</b>	<b>0.00</b>	<b>574.90</b>		<b>431.18</b>	<b>14.08</b>	<b>417.10</b>						<b>664.03</b>	<b>417.10</b>					
226	*YD*N*L*N	F*tt'h	T*tt'n	148	22	2 537.37	1	1	2 537.37	0.00	2 537.37	0.750000	1 903.03	62.14	1 840.89	437	437	11	2 222.69	1	1	2 222.69	1 667.02	0.750000			
							<b>TOPLAM</b>		<b>2 537.37</b>	<b>0.00</b>	<b>2 537.37</b>		<b>1 903.03</b>	<b>62.14</b>	<b>1 840.89</b>							<b>2 472.50</b>	<b>1 840.89</b>				
737	K*R*K*Y*	H*tt*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			
							<b>TOPLAM</b>		<b>773.00</b>	<b>0.00</b>	<b>773.00</b>		<b>477.73</b>	<b>15.60</b>	<b>462.13</b>								<b>770.22</b>	<b>462.13</b>			
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			
							<b>TOPLAM</b>		<b>4 365.74</b>	<b>0.00</b>	<b>4 365.74</b>		<b>2 679.92</b>	<b>87.51</b>	<b>2 592.41</b>								<b>4 167.74</b>	<b>2 592.41</b>			
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			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
																438	21	1 833.61	1	1	1 833.61	1 393.54	0.760000		
							TOPLAM		2 031.52	0.00	2 031.52		1 543.96	50.42	1 493.54						2 008.06	1 493.54			
853	M*NN*T*ĞL*	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		1 447.40	47.26	1 400.14						1 852.63	1 400.14			
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	
							TOPLAM		3 139.17	0.00	3 139.17		2 354.38	76.88	2 277.50							3 036.66	2 277.50		
1230	*L*K*V*K	C*m*l	M*st*ff	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		2 386.34	77.92	2 308.41							3 077.88	2 308.41		
1281	Y*LM*Z	H*s*m*tt*n	M*st*ff	148	40	1 055.11	1	1	1 055.11	0.00	1 055.11	0.739915	780.69	25.49	755.20	437	437	17	1 011.39	1	1	1 011.39	755.20	0.746691	
							TOPLAM		1 055.11	0.00	1 055.11		780.69	25.49	755.20							1 011.39	755.20		
508	*RD*Ğ*N	*lk*	M*ht*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	
759	K*Y*	*rc*n	M*ht*tt*n				1	3	510.81	0.00	510.81		388.22	12.68	375.54		438	20	1 482.40	49413	148239	494.13	375.54	0.760000	
761	K*Y*	*rf*n	M*ht*tt*n				1	3	510.81	0.00	510.81		388.22	12.68	375.54		438	20	1 482.40	49413	148239	494.13	375.54	0.760000	
							TOPLAM		1 532.44	0.00	1 532.44		1 164.65	38.03	1 126.62							1 482.40	1 126.62		
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		2 498.13	81.57	2 416.56							3 222.08	2 416.56		
391	Ç*R*K	*d*l	*bd*ll'h	148	45	2 773.84	1	1	2 773.84	0.00	2 773.84	0.750000	2 080.38	67.93	2 012.45	437	437	14	2 683.26	1	1	2 683.26	2 012.45	0.750000	
							TOPLAM		2 773.84	0.00	2 773.84		2 080.38	67.93	2 012.45							2 683.26	2 012.45		
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	444	19	16 346.01	22058	1634601	220.58	140.00	0.634723	
							TOPLAM		2 893.42	0.00	2 893.42		2 170.07	70.86	2 099.20		438	10	2 612.27	1	1	2 612.27	1 959.20	0.750000	
1337		V*r*s*tt* *st*r*k - 1337		148	47	2 453.58	1	1	2 453.58	0.00	2 453.58	0.750000	1 840.19	60.09	1 780.10	437	444	19	16 346.01	47264	1634601	472.64	300.00	0.634723	





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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																							
	H*YT*	*yş*	N*r*																							
								TOPLAM	2 508.99	0.00	2 508.99		1 881.74	61.45	1 820.30							2 427.06	1 820.30			
1129	Ş*N	V*r*s*tt*	M*hm*t *l*	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	444	25	12 843.11	31399	1284311	313.99	200.00	0.636986		
	Y*YL*N	*st*r*k - 1129	N*r*																							
	Ş*N	V*h*d*	N*r*																							
	Ş*N	*ff*t	N*r*																							
	Ş*N	R*ff*t	N*r*																							
	Ş*N	*t*y	N*r*																							
	Ş*N	*bd*ll*h	N*r*																							
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f*l	N*r*																							
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																							
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																							
	H*YT*	*yş*	N*r*														438	8	7 815.25	724375	781525	7 243.75	5 432.81	0.750000		
								TOPLAM	7 763.94	0.00	7 763.94		5 822.96	190.14	5 632.81							7 557.73	5 632.81			
1129	Ş*N	V*r*s*tt*	M*hm*t *l*	148	53	4 008.35	1	1	4 008.35	0.00	4 008.35	0.750000	3 006.26	98.17	2 908.10	437	444	25	12 843.11	47096	1284311	470.96	300.00	0.636986		
	Y*YL*N	*st*r*k - 1129	N*r*																							
	Ş*N	V*h*d*	N*r*																							
	Ş*N	*ff*t	N*r*																							
	Ş*N	R*ff*t	N*r*																							
	Ş*N	*t*y	N*r*																							
	Ş*N	*bd*ll*h	N*r*																							
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f*l	N*r*																							
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																							
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																							
	H*YT*	*yş*	N*r*														437	8	3 962.88	347747	396288	3 477.47	2 608.10	0.750000		
								TOPLAM	4 008.35	0.00	4 008.35		3 006.26	98.17	2 908.10							3 948.43	2 908.10			
422	D*D**GL*	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		
376	Ç*T*N	M*st*f*	B*rh*n	148	55	2 405.59	1	1	2 405.59	0.00	2 405.59	0.750000	1 804.19	58.91	1 745.28	437	437	9	2 327.04	1	1	2 327.04	1 745.28	0.750000		
								TOPLAM	2 405.59	0.00	2 405.59		1 804.19	58.91	1 745.28								2 327.04	1 745.28		
512	*RG*N	*rs*y F**t	S**t	148	56	3 386.92	2	3	2 257.95	0.00	2 257.95	0.760000	1 716.04	56.04	1 660.00	438	438	24	2 184.22	1	1	2 184.22	1 660.00	0.760000		
1315	T*ŞD*M*R	V*r*s*tt*	G*k*lp																							
	C*NG*Z*R	*st*r*k - 1315	G*k*lp																							
								TOPLAM	3 386.92	0.00	3 386.92		2 574.06	84.05	2 490.01								3 276.32	2 490.01		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Nileliği			
İşleme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Nileliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
1315		V*r*s*tt* *st*r*k - 1315					2	6	266.51	0.00	266.51		163.50	5.34	158.16		437	19	236.11	1	1	236.11	158.16	0.669857	
1316	T*ŞD*M*R C*NG*Z*R	T*hs*n M*ry*m	G*k*lp G*k*lp				7	21	266.51	0.00	266.51		163.50	5.34	158.16		437	23	252.25	1	1	252.25	158.16	0.627004	
	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 *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				TOPLAM		799.52	0.00	799.52		490.51	16.02	474.49					736.67		474.49			
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		456	6	14 430.63	16666	1443063	166.66	100.00	0.600000	
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		2 661.18	86.90	2 574.28							3 432.38	2 574.28		
392	Ç*R*K	N*rc'n	B*yr*m	148	61	2 754.24	1	1	2 754.24	0.00	2 754.24	0.750000	2 065.68	67.45	1 998.23	437	437	13	2 664.30	1	1	2 664.30	1 998.23	0.750000	
							TOPLAM		2 754.24	0.00	2 754.24		2 065.68	67.45	1 998.23							2 664.30	1 998.23		
1389	K*C*T*RK*M* 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 - 1389 *lv*y* *br*h*m R*m*z'n G*ll*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 *yt*k'n *yt*k'n	148	62	8 809.86	1	1	8 809.86	0.00	8 809.86	0.760000	6 695.49	218.63	6 476.86	438	448	5	18 393.26	19694	1839326	196.94	118.16	0.600000	
							TOPLAM		8 809.86	0.00	8 809.86		6 695.49	218.63	6 476.86		438	25	8 366.71	1	1	8 366.71	6 358.70	0.760000	
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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*z'l\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HISSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		567.10	0.00	567.10		347.92	11.36	336.56							548.58	336.56		
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	448	12	8 743.14	27894	874314	278.94	200.00	0.716994	
	*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*rç'n	Y*Iç'n																						
	*R*T	L*tf*	Ş*n'l																						
	*R*T	*hm*t	Ş*n'l																						
							TOPLAM		4 101.04	0.00	4 101.04		3 116.79	101.77	3 015.02							3 703.97	2 815.02	0.760000	
1399		V'r*s'tt* *şt'r*k - 1399		148	66	2 690.30	1	1	2 690.30	0.00	2 690.30	0.749937	2 017.56	65.88	1 951.68	437	448	12	8 743.14	13947	874314	139.47	100.00	0.716994	
	*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*rç'n	Y*Iç'n																						
	*R*T	L*tf*	Ş*n'l																						
	*R*T	*hm*t	Ş*n'l																						
							TOPLAM		2 690.30	0.00	2 690.30		2 017.56	65.88	1 951.68							2 468.91	1 851.68	0.750000	
588	G*Z'R	N*I	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		
1418		V'r*s'tt* *şt'r*k - 1418		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	
	G*KP*N*R	B*yr*m *I*	*Ih*m*																						
	*KB*L	N*c*y* N*r	L*v*nt																						
	*KB*L	*yd'n	L*v*nt																						
							TOPLAM		254.74	0.00	254.74		156.63	5.11	151.52							233.90	151.52		
115	*KS*Ğ*T	F*kr*y*	S*I'ym'n	148	69	4 074.15	1	10	407.42	0.00	407.42	0.750000	305.56	9.98	295.58	438	438	2	6 712.13	39411	671212	394.11	295.58	0.750000	
121	*KS*Ğ*T	*nd'r	S*I'ym'n						407.42	0.00	407.42		305.56	9.98	295.58		438	2	6 712.13	39411	671212	394.11	295.58	0.750000	
122	*KS*Ğ*T	*z'l	S*I'ym'n						2 851.91	0.00	2 851.91		2 138.93	69.84	2 069.08		438	2	6 712.13	275878	671212	2 758.78	2 069.08	0.750000	
126	*KS*Ğ*T	Z*fr	S*I'ym'n						407.42	0.00	407.42		305.56	9.98	295.58		438	2	6 712.13	39411	671212	394.11	295.58	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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 K*C*K*Y* Y*N*R S'R'H*N S'R'H*N	M*st*f H*k'n B*y*r*m *l* R*ş*t N*r*tt'n Ş*kr'n	H*s*m*tt'n H*s*m*tt'n C*l'l M*h*rr*m M*st*f M*st*f													473	17	22 827.03	16361	2282704	163.61	99.66	0.609120		
							TOPLAM	9 588.51	0.00	9 588.51		7 191.38	234.83	6 956.56							9 306.14	6 956.56			
1509	Ç*ĞL*Y*N D*ĞD*L*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N Ç*ĞL*Y*N S*L*B*Y S*L*B*Y D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1509 M*lh* H*s*n S*lh S*lh R*k*y* R*k*y* Ç*t'n Ç*t'n M*t'n M*t'n M*lh* F*tm* F*tm* Y*s*f Y*s*f *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 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 *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n H*s*n *hs*n H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*m H*s*n	148	73	3 446.26	1	1	3 446.26	0.00	3 446.26	0.760000	2 619.16	85.53	2 533.63	438	438	22	3 333.73	1	1	3 333.73	2 533.63	0.760000	
							TOPLAM	3 446.26	0.00	3 446.26		2 619.16	85.53	2 533.63							3 333.73	2 533.63			
1509	Ç*ĞL*Y*N D*ĞD*L*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N *KÇ*T*N	V*r*s*tt* *ş*tr*k - 1509 M*lh* H*s*n S*lh S*lh R*k*y* R*k*y* Ç*t'n Ç*t'n	*sm*n *sm*n M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t	148	74	1 121.38	1	1	1 121.38	0.00	1 121.38	0.652540	731.75	23.89	707.85	437	437	18	1 116.76	1	1	1 116.76	707.85	0.633842	
							TOPLAM	1 121.38	0.00	1 121.38		731.75	23.89	707.85							1 116.76	707.85			





T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
							TOPLAM		2 690.35	0.00	2 690.35		2 017.76	65.89	1 951.88							2 602.50	1 951.88		
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	438	11	12 244.95	410400	1224494	4 104.00	3 078.00	0.750000	
							TOPLAM		4 518.20	0.00	4 518.20		3 388.65	110.65	3 278.00			5	18 229.70	31425	1822971	314.25	200.00	0.636446	
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	437	7	8 256.82	391615	825683	3 916.15	2 937.11	0.750000	
							TOPLAM		4 186.17	0.00	4 186.17		3 139.63	102.52	3 037.11			5	18 229.70	15712	1822971	157.12	100.00	0.636446	
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	437	7	8 256.82	239903	825683	2 399.03	1 799.27	0.750000	
							TOPLAM		2 480.01	0.00	2 480.01		1 860.01	60.74	1 799.27							2 399.03	1 799.27	0.750000	
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	438	11	12 244.95	281828	1224494	2 818.28	2 113.71	0.750000	
							TOPLAM		3 051.25	0.00	3 051.25		2 288.44	74.73	2 213.71			5	18 229.70	15713	1822971	157.13	100.00	0.636446	
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	444	4	18 112.27	49018	1811227	490.18	300.00	0.612018	
							TOPLAM		3 278.05	0.00	3 278.05		2 458.54	80.28	2 378.26			2	6 712.13	277101	671212	2 771.01	2 078.26	0.750000	
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	444	31	1 751.81	11850	175180	118.50	70.00	0.590706	
							TOPLAM		7 402.37	0.00	7 402.37		5 551.78	181.29	5 370.49			13	8 543.04	706732	854304	7 067.32	5 300.49	0.750000	
664	*N*L	S*rd*r	N*vz*t*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	0.750000	
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	
							TOPLAM		3 213.30	0.00	3 213.30		2 409.98	78.69	2 331.28							3 108.37	2 331.28	0.750000	
944	*Z*K*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		2 352.11	76.80	2 275.30							3 033.73	2 275.30	0.750000	
973	S*B*H	M*st*f* *r*l	M*st*f*	148	94	2 652.40	1	1	2 652.40	0.00	2 652.40	0.750000	1 989.30	64.96	1 924.34	437	437	12	2 565.79	1	1	2 565.79	1 924.34	0.750000	
							TOPLAM		2 652.40	0.00	2 652.40		1 989.30	64.96	1 924.34							2 565.79	1 924.34	0.750000	
521	*R*L	*sm*I H*kk*	V*l*	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	453	3	30 891.88	791368	3089189	7 913.68	4 748.21	0.600000	
							TOPLAM		8 180.81	0.00	8 180.81		4 908.49	160.28	4 748.21							7 913.68	4 748.21	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>9 471.37</b>		<b>5 682.82</b>	<b>185.57</b>	<b>5 497.26</b>							<b>9 162.09</b>	<b>5 497.26</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>4 357.73</b>		<b>2 552.39</b>	<b>83.34</b>	<b>2 469.05</b>							<b>4 115.08</b>	<b>2 469.05</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>13 034.66</b>		<b>8 138.84</b>	<b>265.76</b>	<b>7 873.08</b>							<b>12 945.25</b>	<b>7 873.08</b>		
1243	*NS*L	H*mm*t	H*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>4 746.17</b>		<b>3 086.59</b>	<b>100.79</b>	<b>2 985.80</b>							<b>4 519.34</b>	<b>2 985.80</b>		
909	*ZC*N	*d*l*	M*h*rr*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	
1204	T*N*L**Ğ*LL* R*	M*ry*m	M*h*rr*m						5 641.26	0.00	5 641.26		3 907.75	127.60	3 780.14		440	8	5 412.85	1	1	5 412.85	3 780.14	0.698365	
									<b>TOPLAM</b>		<b>11 282.52</b>		<b>7 815.49</b>	<b>255.20</b>	<b>7 560.29</b>							<b>10 921.57</b>	<b>7 560.29</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 178.06</b>		<b>1 618.35</b>	<b>52.85</b>	<b>1 565.51</b>							<b>2 220.65</b>	<b>1 565.51</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 247.58</b>		<b>1 685.69</b>	<b>55.04</b>	<b>1 630.64</b>							<b>2 200.81</b>	<b>1 630.64</b>		
926	*ZD*M*R	V*l*	*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>5 575.58</b>		<b>4 223.65</b>	<b>137.92</b>	<b>4 085.73</b>							<b>5 455.47</b>	<b>4 085.73</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>18 186.90</b>		<b>13 822.04</b>	<b>451.34</b>	<b>13 370.70</b>							<b>17 593.03</b>	<b>13 370.70</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 085.19</b>		<b>5 949.22</b>	<b>194.26</b>	<b>5 754.96</b>							<b>7 891.10</b>	<b>5 754.96</b>		
190	*R*K*N C*NG*Z	Z*h*l	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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>7 454.46</b>		<b>4 957.00</b>	<b>161.86</b>	<b>4 795.13</b>							<b>7 359.14</b>	<b>4 795.13</b>		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		7 454.46	0.00	7 454.46		4 957.00	161.86	4 795.13								7 359.14	4 795.13		
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*lk *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		
							TOPLAM		2 803.93	0.00	2 803.93		1 687.03	55.09	1 631.94								2 719.89	1 631.94		
643	H*NG*L	S*lym*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		
							TOPLAM		2 910.94	0.00	2 910.94		1 746.56	57.03	1 689.53								2 815.86	1 689.53		
643	H*NG*L	S*lym*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	445	5	14 824.81	269572	1482481	2 695.72	1 617.45	0.600007		
							TOPLAM		2 786.75	0.00	2 786.75		1 672.05	54.60	1 617.45								2 695.72	1 617.45		
643	H*NG*L	S*lym*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	445	5	14 824.81	302834	1482481	3 028.34	1 817.02	0.600007		
							TOPLAM		3 130.60	0.00	3 130.60		1 878.36	61.34	1 817.02								3 028.34	1 817.02		
643	H*NG*L	S*lym*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	445	5	14 824.81	628489	1482481	6 284.89	3 770.97	0.600007		
							TOPLAM		6 497.06	0.00	6 497.06		3 898.27	127.29	3 770.97								6 284.89	3 770.97		
685	K*R* S*R* K*R* K*R* K*R* K*R*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 685 M*st*f* K*d*r*y* K*d*r D*d* B*yr*m B*dr*y*	S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n S*lym*n	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		
							TOPLAM		3 440.58	0.00	3 440.58		2 064.35	67.41	1 996.94								3 328.23	1 996.94		
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		
913	*ZC*N	H*n*f*	*hm*t				13	16	2 972.40	0.00	2 972.40		1 794.06	58.58	1 735.48	445	17	3 303.79	289246	330379	2 892.46	1 735.48	0.600000			
							TOPLAM		3 658.34	0.00	3 658.34		2 208.07	72.10	2 135.97								3 551.59	2 135.97		
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		
							TOPLAM		3 940.42	0.00	3 940.42		2 764.46	90.27	2 674.19								3 977.62	2 674.19		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*z'l\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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																		
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	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		
1130	Ş*N	S*b*t	*I*	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	
							TOPLAM		2 214.99	0.00	2 214.99		1 683.39	54.97	1 628.42							2 142.66	1 628.42		
1261	Y*Ş*R	S*it'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	
							TOPLAM		2 286.23	0.00	2 286.23		1 737.53	56.74	1 680.80							2 245.57	1 680.80		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		150	47	4.00	1	1	4.00	0.00	4.00	0.500000	2.00	0.00	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		
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 D*d* K*d*m	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	
							TOPLAM		7 736.62	0.00	7 736.62		4 595.94	150.07	4 445.86							7 536.97	4 445.86		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		150	50	72.46	1	1	72.46	0.00	72.46	0.500000	36.23	0.00	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		
25		M*İ*y* H*z'n*s*		150	51	4.00	1	1	4.00	0.00	4.00	0.500000	2.00	0.00	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		
750	K*R**Z*M	M*vl*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	
752	K*R**Z*M	T*rk*y	H*s*m				1	2	1 896.25	0.00	1 896.25		1 214.37	39.65	1 174.72		440	10	1 742.40	1	1	1 742.40	1 174.72	0.674193	
							TOPLAM		3 792.50	0.00	3 792.50		2 428.74	79.31	2 349.43							3 529.14	2 349.43		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s*s* G*n*l 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	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>292.36</b>	<b>0.00</b>	<b>292.36</b>		<b>170.68</b>	<b>0.00</b>	<b>170.68</b>							<b>292.36</b>	<b>170.68</b>		
1261	Y*Ş*R	S*lt*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	445	14	7 571.03	532546	757103	5 325.46	3 986.08	0.748494	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>5 422.00</b>	<b>0.00</b>	<b>5 422.00</b>		<b>4 120.63</b>	<b>134.55</b>	<b>3 986.08</b>							<b>5 325.46</b>	<b>3 986.08</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		150	57	9 079.15	1	1	9 079.15	0.00	9 079.15	0.760000	6 900.15		6 900.15	489	489	1	289 984.19	924714	28998421	9 247.14	6 900.15	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>9 079.15</b>	<b>0.00</b>	<b>9 079.15</b>		<b>6 900.15</b>	<b>0.00</b>	<b>6 900.15</b>							<b>9 247.14</b>	<b>6 900.15</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>12 142.18</b>	<b>0.00</b>	<b>12 142.18</b>		<b>8 728.75</b>	<b>285.03</b>	<b>8 443.73</b>							<b>12 016.87</b>	<b>8 443.73</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s*s* G*n*l 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	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>8.85</b>	<b>0.00</b>	<b>8.85</b>		<b>4.51</b>	<b>0.00</b>	<b>4.51</b>							<b>8.85</b>	<b>4.51</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>8 641.01</b>	<b>0.00</b>	<b>8 641.01</b>		<b>5 877.34</b>	<b>191.92</b>	<b>5 685.43</b>							<b>7 876.34</b>	<b>5 685.43</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s*s* G*n*l 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	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>9.01</b>	<b>0.00</b>	<b>9.01</b>		<b>4.60</b>	<b>0.00</b>	<b>4.60</b>							<b>9.01</b>	<b>4.60</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		150	65	3 090.23	1	1	3 090.23	0.00	3 090.23	0.728758	2 252.03		2 252.03	489	489	1	289 984.19	301802	28998421	3 018.02	2 252.03	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>3 090.23</b>	<b>0.00</b>	<b>3 090.23</b>		<b>2 252.03</b>	<b>0.00</b>	<b>2 252.03</b>							<b>3 018.02</b>	<b>2 252.03</b>		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		150	67	1 106.11	1	1	1 106.11	0.00	1 106.11	0.760000	840.64		840.64	489	489	1	289 984.19	112658	28998421	1 126.58	840.64	0.746194	
									<b>TOPLAM</b>																
									<b>1 106.11</b>	<b>0.00</b>	<b>1 106.11</b>		<b>840.64</b>	<b>0.00</b>	<b>840.64</b>							<b>1 126.58</b>	<b>840.64</b>		

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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
							TOPLAM		212.84	0.00	212.84		143.14	4.67	138.47					182.20	138.47				
16		D*vl*t H*lv* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		150	71	5 971.40	1	1	5 971.40	0.00	5 971.40	0.740176	4 419.88		4 419.88	489	489	1	289 984.19	592324	28998421	5 923.24	4 419.88	0.746194	
							TOPLAM		5 971.40	0.00	5 971.40		4 419.88	0.00	4 419.88					5 923.24	4 419.88				
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rl*ğ*		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	
							TOPLAM		2.21	0.00	2.21		1.13	0.00	1.13					2.21	1.13				
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	440	2	4 863.98	162133	486399	1 621.33	945.72	0.583302	
595	G*KK*Y*	*hm*t	*sm*n				1	6	1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72	440	440	22	1 623.47	1	1	1 623.47	945.72	0.582531	
596	G*KK*Y*	D*d*	*sm*n				1	6	1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72	440	440	3	1 633.13	1	1	1 633.13	945.72	0.579087	
598	G*KK*Y*	*lv*n	*sm*n				1	6	1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72	440	440	2	4 863.98	162133	486399	1 621.33	945.72	0.583302	
1144	ŞİMŞ*K	*m*n*	*sm*n				1	6	1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72	440	440	2	4 863.98	162133	486399	1 621.33	945.72	0.583302	
1309	Z*NG*N	F*l*z	*sm*n				1	6	1 674.01	0.00	1 674.01		977.65	31.92	945.72	440	440	1	1 631.42	1	1	1 631.42	945.72	0.579695	
							TOPLAM		10 044.05	0.00	10 044.05		5 865.89	191.54	5 674.34					9 752.00	5 674.34				
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rl*ğ*		150	74	3.82	1	1	3.82	0.00	3.82	0.510000	1.95		1.95	440	440	15	6.03	382	603	3.82	1.95	0.510000	
							TOPLAM		3.82	0.00	3.82		1.95	0.00	1.95					3.82	1.95				
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rl*ğ*		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				
1412	K*L*NÇK*Y* K*R*D*N*Z K*RK*M*Z K*L*NÇK*Y* *VR*ND*R*K	N*c*t* N*f*s* M*ry*m F*tm* F*d*m*	F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t F*r*t	151	1	25 560.51	1	1	25 560.51	0.00	25 560.51	0.702961	17 968.03	586.72	17 381.31	442	442	10	25 818.89	1	1	25 818.89	17 381.31	0.673201	



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	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	Hakediş	
	*KS*Ğ*T K*SK*NK*Y*	H*s*m*tt*n M*hm*t	D*d* *hm*t				TOPLAM		21 809.81	0.00	21 809.81		14 388.23	469.83	13 918.40								21 357.26	13 918.40		
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	443	23	16 170.30	16667	1617025	166.67	100.00	0.600000		
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rs't				3	20	2 150.87	0.00	2 150.87		1 377.77	44.99	1 332.78		441	5	21 133.74	195369	2113373	1 953.69	1 232.78	0.631000		
446	D*M*R*Z	T'l'y	H*rs't				3	20	2 150.87	0.00	2 150.87		1 377.77	44.99	1 332.78		441	5	21 133.74	195369	2113373	1 953.69	1 232.78	0.631000		
448	D*M*R*Z	T*rk'y	H*rs't				3	20	2 150.87	0.00	2 150.87		1 377.77	44.99	1 332.78		441	2	8 094.22	187077	809422	1 870.77	1 232.78	0.658970		
450	D*M*R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rs't				3	20	2 150.87	0.00	2 150.87		1 377.77	44.99	1 332.78		441	21	15 417.26	16667	1541724	166.67	100.00	0.600000		
1369	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1369	*yn*r	H*rs't				5	20	3 584.79	0.00	3 584.79		2 296.29	74.98	2 221.31		441	5	21 133.74	195369	2113373	1 953.69	1 232.78	0.631000		
	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z	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														441	3	7 709.31	303635	770930	3 036.35	2 000.00	0.658685		
							TOPLAM		14 339.15	0.00	14 339.15		9 185.15	299.93	8 885.22								13 924.09	8 885.22		
1487	G*LT*K*N G*LT*K*N Ş*N G*LT*K*N	Z*hr* S**m D*nd* S'l*ym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* S*tk* S*tk*	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		
							TOPLAM		11 319.15	0.00	11 319.15		7 430.28	242.63	7 187.66								10 986.12	7 187.66		
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	441	5	21 133.74	222547	2113373	2 225.47	1 404.27	0.631000		
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rs't				3	20	2 280.00	0.00	2 280.00		1 451.67	47.40	1 404.27		441	5	21 133.74	222547	2113373	2 225.47	1 404.27	0.631000		
446	D*M*R*Z	T'l'y	H*rs't				3	20	2 280.00	0.00	2 280.00		1 451.67	47.40	1 404.27		441	2	8 094.22	213101	809422	2 131.01	1 404.27	0.658970		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*z'l\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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
448	D*M*R*Z	T*rk*y	H*rs*t				3	20	2 280.00	0.00	2 280.00		1 451.67	47.40	1 404.27		441	5	21 133.74	222547	2113373	2 225.47	1 404.27	0.631000	
450	D*M*R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rs*t				3	20	2 280.00	0.00	2 280.00		1 451.67	47.40	1 404.27		441	5	21 133.74	222547	2113373	2 225.47	1 404.27	0.631000	
1369		V*rs*tt* *st*r*k - 1369					5	20	3 800.00	0.00	3 800.00		2 419.46	79.00	2 340.45		443	23	16 170.30	56742	1617025	567.42	340.45	0.600000	
	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R	*yn*r	H*rs*t														441	3	7 709.31	303635	770930	3 036.35	2 000.00	0.658685	
	D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z	N*rg'l T*l'y T*rk*y M*rv*t	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t																						
							TOPLAM		15 200.01	0.00	15 200.01		9 677.82	316.02	9 361.81							14 636.65	9 361.81		
1370		V*rs*tt* *st*r*k - 1370		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	
	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N'L	V*s'l* N*f*y* N*zm*y*	H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n H*s*m*tt*n				TOPLAM		15 212.46	0.00	15 212.46		9 698.31	316.69	9 381.63							14 853.82	9 381.63		
676	K*L*ND*R	M*st*f*	B*k*r.S*m*	151	10	41 246.94	1	2	20 623.47	0.00	20 623.47	0.630384	13 000.72	424.52	12 576.19	441	441	6	19 932.86	1	1	19 932.86	12 576.19	0.630928	
1332		V*rs*tt* *st*r*k - 1332					192	384	20 623.47	0.00	20 623.47		13 000.72	424.52	12 576.19		441	7	20 035.40	1992450	2003540	19 924.50	12 576.19	0.631192	
	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	*lv*y* *lv*y* *br*h*m *br*h*m R*m*z*n R*m*z*n H*tc* G*lt*k*n H*tc* M*hm*t Y*s*n M*s* Ç*gr*	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 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				TOPLAM		41 246.94	0.00	41 246.94		26 001.43	849.04	25 152.39							39 857.36	25 152.39		
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		







T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	
	Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	N*r* F*tm* *yş*	C*vd*t C*vd*t N*r*				TOPLAM		7 402.92	0.00	7 402.92		4 972.09	162.36	4 809.73								7 550.76	4 809.73
1116	Ş*N	D*nd*	S*tk*	151	22	6 342.75	1	1	6 342.75	0.00	6 342.75	0.667909	4 236.38	138.33	4 098.05	444	444	17	6 121.98	1	1	6 121.98	4 098.05	0.669400
							TOPLAM		6 342.75	0.00	6 342.75		4 236.38	138.33	4 098.05								6 121.98	4 098.05
644	H*NG*L	S*lym*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
							TOPLAM		7 749.60	0.00	7 749.60		5 169.84	168.81	5 001.03								7 915.83	5 001.03
248	B*L*B*N	H*s*y*n	H*s*n	151	24	9 007.31	1	1	9 007.31	0.00	9 007.31	0.719930	6 484.63	211.75	6 272.89	444	444	16	9 372.60	1	1	9 372.60	6 272.89	0.669279
							TOPLAM		9 007.31	0.00	9 007.31		6 484.63	211.75	6 272.89								9 372.60	6 272.89
991	S*R*Ç*M	G*ng*r	*s*m	151	26	3 766.18	1	1	3 766.18	0.00	3 766.18	0.728015	2 741.84	89.53	2 652.30	444	444	23	4 006.09	1	1	4 006.09	2 652.30	0.662068
							TOPLAM		3 766.18	0.00	3 766.18		2 741.84	89.53	2 652.30								4 006.09	2 652.30
351	Ç*L	M*hm*t**	M*hm*t	151	27	3 404.68	1	1	3 404.68	0.00	3 404.68	0.727256	2 476.07	80.85	2 395.22	444	444	21	3 249.47	1	1	3 249.47	2 395.22	0.737111
							TOPLAM		3 404.68	0.00	3 404.68		2 476.07	80.85	2 395.22								3 249.47	2 395.22
227	*YD*N*L*N	F*rd*vs*	H*ll *br*h*m	151	28	4 108.17	1	1	4 108.17	0.00	4 108.17	0.727418	2 988.36	97.58	2 890.77	444	444	22	4 376.20	1	1	4 376.20	2 890.77	0.660567
							TOPLAM		4 108.17	0.00	4 108.17		2 988.36	97.58	2 890.77								4 376.20	2 890.77
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*t*t* *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	151	29	7 216.12	1	1	7 216.12	0.00	7 216.12	0.669828	4 833.56	157.83	4 675.72	444	444	26	7 359.56	1	1	7 359.56	4 675.72	0.635326
							TOPLAM		7 216.12	0.00	7 216.12		4 833.56	157.83	4 675.72								7 359.56	4 675.72
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t	151	30	4 425.78	2	4	2 212.89	0.00	2 212.89	0.725992	1 606.54	52.46	1 554.08	444	444	20	4 289.71	214486	428972	2 144.86	1 554.08	0.724562
1227	*L*D*Ğ	*m*t	S*lm				1	4	1 106.45	0.00	1 106.45		803.27	26.23	777.04	444	444	20	4 289.71	107243	428972	1 072.43	777.04	0.724562

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Parsel Endeksi	Niteliği
1228	L*D*Ğ K*D*L	D*I*k	S*I*m				1	4	1 106.45	0.00	1 106.45		803.27	26.23	777.04		444	20	4 289.71	107243	428972	1 072.43	777.04	0.724562	
							TOPLAM		4 425.78	0.00	4 425.78		3 213.08	104.92	3 108.16				4 289.71			3 108.16			
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *I*	151	31	3 382.96	1	3	1 127.65	0.00	1 127.65	0.724931	817.47	26.69	790.78	444	444	4	18 112.27	129208	1811227	1 292.08	790.78	0.612018	
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *I*				1	3	1 127.65	0.00	1 127.65		817.47	26.69	790.78	444	444	4	18 112.27	129208	1811227	1 292.08	790.78	0.612018	
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *I*				1	3	1 127.65	0.00	1 127.65		817.47	26.69	790.78	444	444	4	18 112.27	129208	1811227	1 292.08	790.78	0.612018	
							TOPLAM		3 382.96	0.00	3 382.96		2 452.41	80.08	2 372.33				3 876.25			2 372.33			
1213	T*RK*R	H*t*c*	*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			
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	444	30	7 051.31	307368	705130	3 073.68	2 066.46	0.672307	
							TOPLAM		3 515.31	0.00	3 515.31		2 136.22	69.76	2 066.46				3 073.68			2 066.46			
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			
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	444	31	1 751.81	134551	175180	1 345.51	794.80	0.590706	
							TOPLAM		1 403.33	0.00	1 403.33		821.63	26.83	794.80				1 345.51			794.80			
52	*D*M	*yş*	M*hm*t *I*	151	38	1 784.30	1	3	594.77	0.00	594.77	0.600000	356.86	11.65	345.21	444	444	4	18 112.27	56405	1811227	564.05	345.21	0.612018	
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *I*				1	3	594.77	0.00	594.77		356.86	11.65	345.21	444	444	4	18 112.27	56405	1811227	564.05	345.21	0.612018	
982	S*R*	F*rd*vs	M*hm*t *I*				1	3	594.77	0.00	594.77		356.86	11.65	345.21	444	444	4	18 112.27	56405	1811227	564.05	345.21	0.612018	
							TOPLAM		1 784.30	0.00	1 784.30		1 070.58	34.96	1 035.62				1 692.14			1 035.62			
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	444	42	1 876.90	170244	187690	1 702.44	975.84	0.573199	
							TOPLAM		1 739.37	0.00	1 739.37		1 008.78	32.94	975.84				1 702.44			975.84			
463	D*Ğ*N*Y	H*I*I	*sm*n	151	41	5 153.33	1	1	5 153.33	0.00	5 153.33	0.600000	3 092.00	100.97	2 991.03	444	444	24	4 985.05	1	1	4 985.05	2 991.03	0.600000	
							TOPLAM		5 153.33	0.00	5 153.33		3 092.00	100.97	2 991.03				4 985.05			2 991.03			



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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA						PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA													
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA							HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği								
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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			Alan m2	Hakediş				
									5 194.87	0.00	5 194.87		3 196.98	104.39	3 092.59								4 911.10	3 092.59			
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			
720	*K*R*G*Z	S*l*ym'n	M*st*f*	151	53	7 726.06	1	1	7 726.06	0.00	7 726.06	0.600000	4 635.64	151.37	4 484.27	443	443	20	7 473.78		1	1	7 473.78	4 484.27	0.600000		
									7 726.06	0.00	7 726.06		4 635.64	151.37	4 484.27								7 473.78	4 484.27			
124	*KS*Ğ*T	R* mz*	*l*	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		
									10 960.14	0.00	10 960.14		6 886.99	224.89	6 662.10			444	46	7 813.96	328957	781396	3 289.57	1 973.74	0.600000		
									10 960.14	0.00	10 960.14		6 886.99	224.89	6 662.10								11 103.50	6 662.10			
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			
416	D*ML*C*K	K*d*ng*h	D*d*	151	56	7 113.53	1	1	7 113.53	0.00	7 113.53	0.596934	4 246.31	138.66	4 107.65	444	444	2	6 851.57		1	1	6 851.57	4 107.65	0.599520		
									7 113.53	0.00	7 113.53		4 246.31	138.66	4 107.65								6 851.57	4 107.65			
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	151	57	4 348.76	1	1	4 348.76	0.00	4 348.76	0.600000	2 609.26	85.20	2 524.05	444	444	1	30 070.78	392382	3007078	3 923.82	2 524.05	0.643264			
									4 348.76	0.00	4 348.76		2 609.26	85.20	2 524.05								3 923.82	2 524.05			
415	D*ML*C*K	D*d*	M*hm*t *l*	151	58	7 662.04	1	1	7 662.04	0.00	7 662.04	0.599187	4 590.99	149.91	4 441.08	444	444	1	30 070.78	690398	3007078	6 903.98	4 441.08	0.643264			
									7 662.04	0.00	7 662.04		4 590.99	149.91	4 441.08								6 903.98	4 441.08			
122	*KS*Ğ*T	*z*l	S*l*ym'n	151	59	4 004.03	1	1	4 004.03	0.00	4 004.03	0.600000	2 402.42	78.45	2 323.97	444	444	4	18 112.27	379722	1811227	3 797.22	2 323.97	0.612018			
									4 004.03	0.00	4 004.03		2 402.42	78.45	2 323.97								3 797.22	2 323.97			
1370	S*LÇ*K S*LÇ*K C*N*L	V*r*s*tt* *şt*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	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	441	10	31 464.45	1551025	3146445	15 510.25	9 796.23	0.631597			
									16 878.18	0.00	16 878.18		10 126.91	330.68	9 796.23								15 510.25	9 796.23			
1130	Ş*N	S*b*t	*l*	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			
									3 336.35	0.00	3 336.35		2 001.81	65.37	1 936.44								3 227.41	1 936.44			
1226	*L*D*Ğ	*zg*r	*g*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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	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	Niteligi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş				
	*SM*R Z*NG*N *ZB*Y T*K*N S*RT S*RT *KT*Ş *SM*R *Y*L	S*b*h*tt'n H*m*d* N*lg'l *m*n* M*h*mm*t M*l*k* K*z*b'n N*m*n S*b't F*ly*	B*k'r B*k'r S*l'h*tt'n M*vl't H*s'n H*s*y'n H*s'n H*s*y'n S*yf* *m*r *ş*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				
321	C*NG*Z*R	*rd*ğ*n	S*lym*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			
			TOPLAM					25 359.75	0.00	25 359.75		15 215.85	496.85	14 719.00								24 587.11	14 719.00				
448	D*M*R*Z	T*rk*y	H*rs*t	151	68	13 349.67	1	1	13 349.67	0.00	13 349.67	0.600000	8 009.80	261.55	7 748.25	443	443	21	15 417.26	1291375	1541724	12 913.75	7 748.25	0.600000			
			TOPLAM					13 349.67	0.00	13 349.67		8 009.80	261.55	7 748.25								12 913.75	7 748.25				
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		445	17	3 303.79	17413	330379		174.13	104.48	0.600000			
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	445	17	3 303.79	23720	330379	237.20	142.32	0.600000			
			TOPLAM					245.21	0.00	245.21		147.13	4.80	142.32								237.20	142.32				
176	*R*C*N	C*tl	R*m*z*n	151	72	18 471.44	1	1	18 471.44	0.00	18 471.44	0.652004	12 043.46	393.26	11 650.20	442	442	11	17 349.88	1	1	17 349.88	11 650.20	0.671485			
			TOPLAM					18 471.44	0.00	18 471.44		12 043.46	393.26	11 650.20								17 349.88	11 650.20				
178	*R*C*N	S*lym*n	R*m*z*n	151	73	18 458.24	1	1	18 458.24	0.00	18 458.24	0.640435	11 821.30	386.01	11 435.29	442	442	12	17 065.13	1	1	17 065.13	11 435.29	0.670097			
			TOPLAM					18 458.24	0.00	18 458.24		11 821.30	386.01	11 435.29								17 065.13	11 435.29				
912	*ZC*N	G*ly	*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*ly* H*z'n*s*		151	75	2.01	1	1	2.01	0.00	2.01	0.510000	1.03	0.00	1.03	444	444	34	4.00	201	400	2.01	1.03	0.510000			
			TOPLAM					2.01	0.00	2.01		1.03	0.00	1.03								2.01	1.03				
25		M*ly* H*z'n*s*		151	76	1.99	1	1	1.99	0.00	1.99	0.510000	1.01	0.00	1.01	444	444	34	4.00	199	400	1.99	1.01	0.510000			
			TOPLAM					1.99	0.00	1.99		1.01	0.00	1.01								1.99	1.01				



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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		
1406	T*G*Y K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1406	Ş*vk* *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			
324	C*NG*Z*R	N*r*m*n	*sm*I	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	
446	D*M*R*Z	T*I*y	H*rs*t				1	4	4 815.90	0.00	4 815.90		2 889.54	94.35	2 795.18		443	23	16 170.30	132530	1617025	1 325.30	795.18	0.600000	
							TOPLAM		19 263.58	0.00	19 263.58		11 558.15	377.42	11 180.73		441	2	8 094.22	303504	809422	3 035.04	2 000.00	0.658970	
521	*R*L	*sm*I 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	453	3	30 891.88	520941	3089189	5 209.41	3 125.64	0.600000	
							TOPLAM		5 662.77	0.00	5 662.77		3 231.15	105.51	3 125.64							5 209.41	3 125.64		
25		M*I*y* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		4.00	0.00	4.00		2.40	0.00	2.40							4.00	2.40		
25		M*I*y* H*z*n*s*		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	
							TOPLAM		891.39	0.00	891.39		534.83	17.46	517.37							862.28	517.37		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*Z*		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	
							TOPLAM		9.97	0.00	9.97		5.08	0.00	5.08							9.97	5.08		
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		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*Z*		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	
							TOPLAM		7.98	0.00	7.98		4.23	0.00	4.23							7.98	4.23		
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	
							TOPLAM		7 695.62	0.00	7 695.62		4 587.61	149.80	4 437.81							7 454.63	4 437.81		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*rd*Z*		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	
							TOPLAM		9.04	0.00	9.04		4.79	0.00	4.79							9.04	4.79		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	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
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*rs*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*	151	88	15 005.72	1	1	15 005.72	0.00	15 005.72	0.636736	9 554.68	312.00	9 242.69	444	444	19	16 346.01	1456178	1634601	14 561.78	9 242.69	0.634723		
									<b>TOPLAM</b>	<b>15 005.72</b>	<b>0.00</b>	<b>15 005.72</b>		<b>9 554.68</b>	<b>312.00</b>	<b>9 242.69</b>						<b>14 561.78</b>	<b>9 242.69</b>			
36		T*rk*y* *l*kt*r*k D*ğ*t*m *n*n*m S*ı*ı*		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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>10.01</b>	<b>0.00</b>	<b>10.01</b>		<b>5.31</b>	<b>0.00</b>	<b>5.31</b>						<b>10.01</b>	<b>5.31</b>			
324	C*NG*Z*R	N*r*m*n	*sm*ı	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		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 476.99</b>	<b>0.00</b>	<b>12 476.99</b>		<b>7 438.78</b>	<b>242.90</b>	<b>7 195.88</b>						<b>12 156.08</b>	<b>7 195.88</b>			
321	C*NG*Z*R	*rd*ğ*n	S*ı*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	454	23	37 078.32	1249121	3707832	12 491.21	7 477.82	0.598647		
									<b>TOPLAM</b>	<b>12 978.45</b>	<b>0.00</b>	<b>12 978.45</b>		<b>7 730.24</b>	<b>252.42</b>	<b>7 477.82</b>						<b>12 491.21</b>	<b>7 477.82</b>			
1129	Ş*N Y*YL*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N Ş*N K*SK*NK*Y* H*YT*	V*rs*tt* *şt*r*k - 1129 V*h*d* *ff*t R*ff*t *t*y *bd*ll*h R*ş*t Z*lk*f*ı N*r* F*tm* *yş*	M*hm*t *ı* N*r* N*r* N*r* N*r* N*r* C*vd*t C*vd*t N*r*	152	3	11 161.51	1	1	11 161.51	0.00	11 161.51	0.600000	6 696.91	218.68	6 478.23	453	453	6	10 815.90	833333	1081589	8 333.33	5 000.00	0.600000		
									<b>TOPLAM</b>	<b>11 161.51</b>	<b>0.00</b>	<b>11 161.51</b>		<b>6 696.91</b>	<b>218.68</b>	<b>6 478.23</b>		467	24	11 436.73	246371	1143673	2 463.71	1 478.23	0.600000	
1501	Y*NC* *KS*Ğ*T T*NR**V*N M*YD*	V*rs*tt* *şt*r*k - 1501 D*nd* *ı* D*nd* F*tm*	*ı* S*ı*ym*n M*hr*rr*m M*hr*rr*m	152	4	24 517.58	1	1	24 517.58	0.00	24 517.58	0.598136	14 664.85	478.86	14 185.99	454	453	24	36 104.03	2364332	3610403	23 643.32	14 185.99	0.600000		







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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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			
1538	*SH*K	F*tm*	*I* R*z*																							
	*RY*Ğ*T	F*nd*	*I* R*z*																							
	V*r*s*tt*						384	1536	2 560.87	0.00	2 560.87		1 536.52	50.17	1 486.35		453	1	8 051.06	247725	805107	2 477.25	1 486.35	0.600000		
	*st*r*k - 1538																									
	Y*R*M*Z	S**d*t	*sm*n																							
	D*R*K	M*hm*t *I*	M*m*ş																							
	Y*R*M*Z	*sm*I	M*vl*t																							
	T*RH*N	*sm*I	*br*h*m																							
	Y*R*M*Z	M*vl*t	*I* R*z*																							
	*SH*K	F*tm*	*I* R*z*																							
	*RY*Ğ*T	F*nd*	*I* R*z*																							
	T*RH*N	Y*v*z	*sm*I																							
	Ç*L*K	B*rs*I	M*m*ş																							
	D*R*K	H*I*I	M*m*ş																							
K*VR*K	H*r*	M*m*ş																								
T*RK	*ys*I	M*m*ş																								
K*R*	G*Iç*n	*sm*I																								
T*RH*N	*br*h*m	*sm*I																								
T*RH*N	Y*Iç*n	*sm*I																								
Y*R*M*Z	M*h*mm*t	M*vl*t																								
1541	V*r*s*tt*						96	512	1 920.65	0.00	1 920.65		1 152.39	37.63	1 114.76		453	1	8 051.06	185794	805107	1 857.94	1 114.76	0.600000		
	*st*r*k - 1541																									
	D*R*K	M*hm*t *I*	M*m*ş																							
	T*RH*N	*sm*I	*br*h*m																							
	T*RH*N	Y*v*z	*sm*I																							
	Ç*L*K	B*rs*I	M*m*ş																							
	D*R*K	H*I*I	M*m*ş																							
	K*VR*K	H*r*	M*m*ş																							
	T*RK	*ys*I	M*m*ş																							
	K*R*	G*Iç*n	*sm*I																							
	T*RH*N	*br*h*m	*sm*I																							
	T*RH*N	Y*Iç*n	*sm*I																							
	TOPLAM									10 243.48	0.00	10 243.48		6 146.09	200.69	5 945.40										
	622	G*LT*K*N	*m*n*	D*d* K*z*m	152	15	3 440.92	1	6	573.49	0.00	573.49	0.600000	344.09	11.24	332.86	453	453	4	8 881.06	55476	888105	554.76	332.86	0.600000	
637	G*NG*N*R	N*zm*y*	D*d* K*z*m				1	6	573.49	0.00	573.49		344.09	11.24	332.86		453	4	8 881.06	55476	888105	554.76	332.86	0.600000		
800	K*C*K*Y*	N*zm*	D*d* K*z*m				1	6	573.49	0.00	573.49		344.09	11.24	332.86		453	4	8 881.06	55476	888105	554.76	332.86	0.600000		
1000	S*R*H*N	K*z*b*n	D*d* K*z*m				1	6	573.49	0.00	573.49		344.09	11.24	332.86		453	4	8 881.06	55476	888105	554.76	332.86	0.600000		
1023	S*R*K*RT	N*r*y*	D*d* K*z*m				1	6	573.49	0.00	573.49		344.09	11.24	332.86		453	4	8 881.06	55476	888105	554.76	332.86	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
1494	G*KÇ* Y*LM*Z D*V*C* G*N*L K*C*K*Y* K*C*K*Y* S*R*H*N K*C*K*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1494 Z*yn*p G*z*m N*d*m* 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 H*s*m H*s*m H*s*m *sm**l				28	168	573.49	0.00	573.49		344.09	11.24	332.86		474	9	15 627.05	49612	1562705	496.12	332.86	0.670914	
							TOPLAM		3 440.92	0.00	3 440.92		2 064.55	67.42	1 997.14							3 269.92	1 997.14		
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		
633	G*N*Ş	H*s*tm*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	1	1	7 335.50	4 401.30	0.600000	
							TOPLAM		7 583.12	0.00	7 583.12		4 549.87	148.57	4 401.30							7 335.50	4 401.30		
1311	G*KK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N Ç*T*NK*Y* D*ĞD*L*N D*ĞD*L*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1311 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	453	2	13 558.08	736109	1355808	7 361.09	4 416.65	0.600000	
							TOPLAM		7 609.57	0.00	7 609.57		4 565.74	149.09	4 416.65							7 361.09	4 416.65		
182	*R*K*N	G*lt*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	
184	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m				1	8	50.71	0.00	50.71		30.42	0.99	29.43		447	2	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
187	*R*K*N	N*d*m	R*m*z*n				1	8	50.71	0.00	50.71		30.42	0.99	29.43		447	6	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
803	K*C*T*RK*M N	*lv*y*	M*s* K*z*m				1	8	50.71	0.00	50.71		30.42	0.99	29.43		447	1	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
975	S*R*Ç	H*t*c*	M*s* K*z*m				1	8	50.71	0.00	50.71		30.42	0.99	29.43		447	4	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
1389	K*C*T*RK*M N *R*K*N *R*K*N	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1389 *lv*y* *br*h*m R*m*z*n	M*s* K*z*m M*s* K*z*m M*s* K*z*m				12	48	101.41	0.00	101.41		60.85	1.99	58.86		448	5	18 393.26	9810	1839326	98.10	58.86	0.600000	

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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							
1400	*R*K*N S*R*Ç *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N *R*K*N	G*lt*k*n H*t*c* M*hm*t Y*s*n M*s* Ç*ğr* V*r*s*tt* *st*r*k - 1400 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 *yt*k*n Y*s*f Z*y* *yt*k*n *yt*k*n				8	64	50.71	0.00	50.71		30.42	0.99	29.43			447	5	5 115.21	4905	511521	49.05	29.43	0.600000	
							TOPLAM		405.65	0.00	405.65		243.39	7.95	235.44					392.40	235.44					
340	Ç*K*R	N*rg'l	H*rs*t	152	20	4 899.34	3	20	734.90	0.00	734.90	0.600000	440.94	14.40	426.54	453	443	23	16 170.30	71090	1617025	710.90	426.54	0.600000		
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rs*t				3	20	734.90	0.00	734.90		440.94	14.40	426.54		443	23	16 170.30	71090	1617025	710.90	426.54	0.600000		
446	D*M*R*Z	T*ly	H*rs*t				3	20	734.90	0.00	734.90		440.94	14.40	426.54		443	23	16 170.30	71090	1617025	710.90	426.54	0.600000		
448	D*M*R*Z	T*rk*y	H*rs*t				3	20	734.90	0.00	734.90		440.94	14.40	426.54		443	21	15 417.26	71090	1541724	710.90	426.54	0.600000		
450	D*M*R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rs*t				3	20	734.90	0.00	734.90		440.94	14.40	426.54		443	23	16 170.30	71090	1617025	710.90	426.54	0.600000		
1369		V*r*s*tt* *st*r*k - 1369					5	20	1 224.84	0.00	1 224.84		734.90	24.00	710.90		443	23	16 170.30	118484	1617025	1 184.84	710.90	0.600000		
	D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z	*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				TOPLAM		4 899.34	0.00	4 899.34		2 939.60	95.99	2 843.62					4 739.36	2 843.62					
330	Ç*B*K	C*nn*t	*m*r *m'n	152	21	2 937.56	1	1	2 937.56	0.00	2 937.56	0.600000	1 762.54	57.55	1 704.98	453	453	8	15 102.68	284164	1510268	2 841.64	1 704.98	0.600000		
							TOPLAM		2 937.56	0.00	2 937.56		1 762.54	57.55	1 704.98					2 841.64	1 704.98					
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		
							TOPLAM		2 748.53	0.00	2 748.53		1 649.12	53.85	1 595.27					2 658.78	1 595.27					
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*lym*n	M*st*f* K*m'l S*tk* S*tk* S*tk*	152	23	1 318.17	1	1	1 318.17	0.00	1 318.17	0.600000	790.90	25.83	765.08	453	453	9	10 354.48	127513	1035448	1 275.13	765.08	0.600000		
							TOPLAM		1 318.17	0.00	1 318.17		790.90	25.83	765.08					1 275.13	765.08					



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
494	D*Z*N	M*ry*m	K*d*r	152	24	2 334.54	1	5	466.91	0.00	466.91	0.600000	280.14	9.15	271.00	453	453	9	10 354.48	45166	1035448	451.66	271.00	0.600000	
574	F*L*Z	F*r*d*	S*lym*n				1	5	466.91	0.00	466.91		280.14	9.15	271.00		453	9	10 354.48	45166	1035448	451.66	271.00	0.600000	
624	G*LT*K*N	*sm*n	S*lym*n				1	5	466.91	0.00	466.91		280.14	9.15	271.00		453	9	10 354.48	45166	1035448	451.66	271.00	0.600000	
1314		V*r*s*tt*					36	180	466.91	0.00	466.91		280.14	9.15	271.00		453	9	10 354.48	45166	1035448	451.66	271.00	0.600000	
	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																						
	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																						
1487		V*r*s*tt*					4	20	466.91	0.00	466.91		280.14	9.15	271.00		453	9	10 354.48	45166	1035448	451.66	271.00	0.600000	
	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		2 334.54	0.00	2 334.54		1 400.72	45.74	1 354.99						2 258.31	1 354.99			
233	*Y*Z	*l*	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	467	4	58 129.16	392064	5812915	3 920.64	2 352.39	0.600000	
							TOPLAM		4 052.99	0.00	4 052.99		2 431.79	79.41	2 352.39							3 920.64	2 352.39		
1379		V*r*s*tt*		152	26	4 509.36	1	1	4 509.36	0.00	4 509.36	0.600000	2 705.62	88.35	2 617.27	453	453	25	6 220.05	436211	622005	4 362.11	2 617.27	0.600000	
	D*NG*Ş	*ştr*k - 1379																							
	S*R*H*N	D'l*k	*bd*ll'h																						
	S*R*H*N	*yh'n	*bd*ll'h																						
	S*R*H*N	V*d't	*bd*ll'h																						
	S*R*H*N	M*st*f*	*bd*ll'h																						
	S*R*H*N	Ş*kr'n	M*st*f*																						
							TOPLAM		4 509.36	0.00	4 509.36		2 705.62	88.35	2 617.27							4 362.11	2 617.27		
1005	S*R*H*N	Ş*kr'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	
							TOPLAM		5 807.92	0.00	5 807.92		3 484.75	113.79	3 370.96							5 618.27	3 370.96		
347	Ç*KM*K	S*lym'n	*yt*k'n	152	28	9 524.27	1	1	9 524.27	0.00	9 524.27	0.600000	5 714.56	186.60	5 527.96	453	453	21	9 213.27	1	1	9 213.27	5 527.96	0.600000	
							TOPLAM		9 524.27	0.00	9 524.27		5 714.56	186.60	5 527.96							9 213.27	5 527.96		
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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşleme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		9 261.37	0.00	9 261.37		5 556.82	181.45	5 375.37								9 076.65	5 375.37		
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		
							TOPLAM		3 437.33	0.00	3 437.33		2 062.40	67.34	1 995.05								3 325.09	1 995.05		
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		
							TOPLAM		2 195.40	0.00	2 195.40		1 317.24	43.01	1 274.23								2 123.71	1 274.23		
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		
							TOPLAM		1 846.20	0.00	1 846.20		1 107.72	36.17	1 071.55								1 785.91	1 071.55		
1408	S*R*	V*r*s*tt*	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*	*st*r*k - 1408	B*k*																							
	S*R*	R*m*z'n	B*k*																							
	S*R*	R*c*p	B*k*																							
	S*R*	M*hm*t	B*k*																							
	S*R*	B*yr*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		
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	453	17	3 938.09	215217	393808	2 152.17	1 291.30	0.600000		
							TOPLAM		2 224.82	0.00	2 224.82		1 334.89	43.59	1 291.30								2 152.17	1 291.30		
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t	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		
597	G*K*K*Y*	D*nd*	F*r*t				3	28	822.84	0.00	822.84		493.70	16.12	477.58		456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587		
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t				3	28	822.84	0.00	822.84		493.70	16.12	477.58		456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587		
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t				3	28	822.84	0.00	822.84		493.70	16.12	477.58		456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587		
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t				3	28	822.84	0.00	822.84		493.70	16.12	477.58		456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587		
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r*t				3	28	822.84	0.00	822.84		493.70	16.12	477.58		456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587		
827	K*RKM*Z	M*yr*m	F*r*t				3	28	822.84	0.00	822.84		493.70	16.12	477.58		456	9	26 578.60	79652	2657862	796.52	477.58	0.599587		
1335	V*r*s*tt*	*st*r*k - 1335	F*r*t				7	28	1 919.96	0.00	1 919.96		1 151.97	37.62	1 114.36		456	9	26 578.60	185854	2657862	1 858.54	1 114.36	0.599587		
	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*yr*m	F*r*t																							
	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t																							
	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t																							
	G*K*K*Y*	D*nd*	F*r*t																							
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r*t																							
							TOPLAM		7 679.82	0.00	7 679.82		4 607.89	150.46	4 457.43								7 434.16	4 457.43		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
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		
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		
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	453	18	13 697.54	470542	1369753	4 705.42	2 823.25	0.600000	
							TOPLAM		4 864.26	0.00	4 864.26		2 918.56	95.30	2 823.25							4 705.42	2 823.25		
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		
1135	Ş*N	Z*yn*p	*bd*ll'h	152	40	4 839.73	1	1	4 839.73	0.00	4 839.73	0.598829	2 854.61	93.21	2 761.40	454	454	3	4 602.33	1	1	4 602.33	2 761.40	0.600000	
							TOPLAM		4 839.73	0.00	4 839.73		2 854.61	93.21	2 761.40							4 602.33	2 761.40		
14		D*n*zl* S* V* K'n'l'z'sy'n *d'r's* G'n'l M*d'r'l'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		
417	D*ML*C*K	M*hm*t *l*	D*d*	152	42	12 856.14	4	5	10 284.91	0.00	10 284.91	0.598865	6 159.28	201.12	5 958.15	453	453	7	10 088.75	1	1	10 088.75	5 958.15	0.590574	
1129		V*r's*tt* *st*r*k - 1129 V*h*d*	M*hm*t *l*				56	280	2 571.23	0.00	2 571.23		1 539.82	50.28	1 489.54	453	453	6	10 815.90	248256	1081589	2 482.56	1 489.54	0.600000	
	Ş*N	*ff*t	N*r*																						
	Ş*YL*N	R*f*t	N*r*																						
	Ş*N	*t*y	N*r*																						
	Ş*N	*bd*ll'h	N*r*																						
	Ş*N	R*ş*t Z*lk*f'l	N*r*																						
	Ş*N	N*r*	C*vd*t																						
	K*SK*NK*Y*	F*tm*	C*vd*t																						
	H*YT*	*yş*	N*r*																						
							TOPLAM		12 856.14	0.00	12 856.14		7 699.10	251.40	7 447.69							12 571.31	7 447.69		
372	Ç*RÇ*	*m*n*	*hm*t	152	44	10 772.63	1	1	10 772.63	0.00	10 772.63	0.600000	6 463.58	211.06	6 252.52	453	453	5	10 797.40	1042086	1079740	10 420.86	6 252.52	0.600000	
							TOPLAM		10 772.63	0.00	10 772.63		6 463.58	211.06	6 252.52							10 420.86	6 252.52		
14		D*n*zl* S* V* K'n'l'z'sy'n *d'r's* G'n'l M*d'r'l'h*		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	1	1 746.61	1 044.97	0.598285	
							TOPLAM		1 747.88	0.00	1 747.88		1 044.97	0.00	1 044.97							1 746.61	1 044.97		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
							TOPLAM	TOPLAM												Pay	Payda				Pay	Payda
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*ld**		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		
									<b>9.08</b>	<b>0.00</b>	<b>9.08</b>		<b>4.81</b>	<b>0.00</b>	<b>4.81</b>							<b>9.08</b>	<b>4.81</b>			
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*ld**		152	48	9.96	1	1	9.96	0.00	9.96	0.530000	5.28		5.28	453	453	29	9.96	1	1	9.96	5.28	0.530000		
									<b>9.96</b>	<b>0.00</b>	<b>9.96</b>		<b>5.28</b>	<b>0.00</b>	<b>5.28</b>							<b>9.96</b>	<b>5.28</b>			
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m C*ld**		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		
									<b>6.97</b>	<b>0.00</b>	<b>6.97</b>		<b>3.69</b>	<b>0.00</b>	<b>3.69</b>							<b>6.97</b>	<b>3.69</b>			
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	1	1	21 440.17	12 864.10	0.600000		
									<b>22 163.90</b>	<b>0.00</b>	<b>22 163.90</b>		<b>13 298.34</b>	<b>434.24</b>	<b>12 864.10</b>							<b>21 440.17</b>	<b>12 864.10</b>			
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	453	18	13 697.54	633333	1369753	6 333.33	3 800.00	0.600000		
									<b>6 941.41</b>	<b>0.00</b>	<b>6 941.41</b>		<b>4 164.85</b>	<b>136.00</b>	<b>4 028.85</b>		479	2	13 733.08	38141	1373307	381.41	228.85	0.600000		
									<b>6 941.41</b>	<b>0.00</b>	<b>6 941.41</b>		<b>4 164.85</b>	<b>136.00</b>	<b>4 028.85</b>							<b>6 714.75</b>	<b>4 028.85</b>			
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	451	11	16 844.79	495645	1684479	4 956.45	2 973.87	0.600000		
									<b>5 123.76</b>	<b>0.00</b>	<b>5 123.76</b>		<b>3 074.26</b>	<b>100.39</b>	<b>2 973.87</b>							<b>4 956.45</b>	<b>2 973.87</b>			
730	K*R*K*Ş	H*k*n	M*st*ff	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	453	11	8 752.24	542715	875224	5 427.15	3 256.29	0.600000		
									<b>5 610.35</b>	<b>0.00</b>	<b>5 610.35</b>		<b>3 366.21</b>	<b>109.92</b>	<b>3 256.29</b>							<b>5 427.15</b>	<b>3 256.29</b>			
626	G*LT*K*N	S*lym*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		
									<b>5 957.40</b>	<b>0.00</b>	<b>5 957.40</b>		<b>3 574.44</b>	<b>116.72</b>	<b>3 457.72</b>							<b>5 762.87</b>	<b>3 457.72</b>			
1487	G*LT*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1487 Z*hr*	M*st*ff K*m'l	153	6	7 051.30	1	1	7 051.30	0.00	7 051.30	0.600000	4 230.78	138.15	4 092.63	453	453	9	10 354.48	682105	1035448	6 821.05	4 092.63	0.600000		
	G*LT*K*N	S**m	S*tk*																							
	Ş*N	D*nd*	S*tk*																							
	G*LT*K*N	S*lym*n	S*tk*																							
									<b>7 051.30</b>	<b>0.00</b>	<b>7 051.30</b>		<b>4 230.78</b>	<b>138.15</b>	<b>4 092.63</b>							<b>6 821.05</b>	<b>4 092.63</b>			
330	Ç*B*K	C*nn*t	*m*r *m'n	153	7	12 674.92	1	1	12 674.92	0.00	12 674.92	0.600000	7 604.95	248.33	7 356.62	453	453	8	15 102.68	1226104	1510268	12 261.04	7 356.62	0.600000		
									<b>12 674.92</b>	<b>0.00</b>	<b>12 674.92</b>		<b>7 604.95</b>	<b>248.33</b>	<b>7 356.62</b>							<b>12 261.04</b>	<b>7 356.62</b>			
996	S*R*H*N	*ty	M*st*ff	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		



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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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	
	*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	D*d* H*b*b* M*st*f* *m*n* Y*hy* G*ls*f* R*k*y* M*st*f* H*k*n	C'l'l 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'l'l M*h*rr*m M*st*f* M*st*f*																						
							TOPLAM		12 361.47	0.00	12 361.47		7 416.88	242.19	7 174.69				11 957.82	7 174.69					
340	Ç*K*R	N*rg'l	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	443	23	16 170.30	150093	1617025	1 500.93	900.56	0.600000	
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rs*t				3	20	1 551.60	0.00	1 551.60		930.96	30.40	900.56		443	23	16 170.30	150093	1617025	1 500.93	900.56	0.600000	
446	D*M*R*Z	T'l'y	H*rs*t				3	20	1 551.60	0.00	1 551.60		930.96	30.40	900.56		443	23	16 170.30	150093	1617025	1 500.93	900.56	0.600000	
448	D*M*R*Z	T*rk*y	H*rs*t				3	20	1 551.60	0.00	1 551.60		930.96	30.40	900.56		443	21	15 417.26	150093	1541724	1 500.93	900.56	0.600000	
450	D*M*R*Z	*yn*r	H*rs*t				3	20	1 551.60	0.00	1 551.60		930.96	30.40	900.56		443	23	16 170.30	150093	1617025	1 500.93	900.56	0.600000	
1369	*RSL*N 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*rk*y M*r*v*t	H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t H*rs*t				5	20	2 586.00	0.00	2 586.00		1 551.60	50.67	1 500.93		443	23	16 170.30	250156	1617025	2 501.56	1 500.93	0.600000	
							TOPLAM		10 344.00	0.00	10 344.00		6 206.40	202.66	6 003.74				10 006.23	6 003.74					
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	
182	*R*K*N	G*ll*k*n	M*s* K*z*m				1	8	5 237.17	0.00	5 237.17		3 142.30	102.61	3 039.69		447	3	5 115.21	506616	511521	5 066.16	3 039.69	0.600000	
184	*R*K*N	*br*h*m	M*s* K*z*m				1	8	5 237.17	0.00	5 237.17		3 142.30	102.61	3 039.69		447	2	5 115.21	506616	511521	5 066.16	3 039.69	0.600000	
187	*R*K*N	N*d*m	R*m*z*n				1	8	5 237.17	0.00	5 237.17		3 142.30	102.61	3 039.69		447	6	5 115.21	506616	511521	5 066.16	3 039.69	0.600000	
803	K*C*T*RK*M N	*lv*y*	M*s* K*z*m				1	8	5 237.17	0.00	5 237.17		3 142.30	102.61	3 039.69		447	1	5 115.21	506616	511521	5 066.16	3 039.69	0.600000	
975	S*R*Ç	H*tt*c*	M*s* K*z*m				1	8	5 237.17	0.00	5 237.17		3 142.30	102.61	3 039.69		447	4	5 115.21	506616	511521	5 066.16	3 039.69	0.600000	
1400	*R*K*N *R*K*N *R*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1400 H*tt*c* M*hm*t Y*s*n M*s* Ç*gr*	H*rs*t H*rs*t Y*s*f Z*y* *yt*k*n *yt*k*n				8	64	5 237.17	0.00	5 237.17		3 142.30	102.61	3 039.69		447	5	5 115.21	506616	511521	5 066.16	3 039.69	0.600000	
							TOPLAM		41 897.35	0.00	41 897.35		25 138.41	820.86	24 317.55				40 529.25	24 317.55					

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
521	*R*L	*sm*I 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	453	3	30 891.88	1726879	3089189	17 268.79	10 361.27	0.600000	
							TOPLAM		17 851.71	0.00	17 851.71		10 711.03	349.75	10 361.27							17 268.79	10 361.27		
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*	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	1	1	6 276.01	3 765.60	0.600000	
							TOPLAM		7 680.97	0.00	7 680.97		4 608.58	150.49	4 458.09		444	19	16 346.01	109101	1634601	1 091.01	692.49	0.634723	
1407	T*G*Y K*R*K*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1407 *rd*l 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		
1406	T*G*Y K*Y* K*Y*	V*r*s*tt* *şt*r*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	
							TOPLAM		8 156.12	0.00	8 156.12		4 893.67	159.80	4 733.88							7 889.79	4 733.88		
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*	153	19	5 855.81	1	1	5 855.81	0.00	5 855.81	0.600000	3 513.49	114.73	3 398.76	446	446	8	5 400.72	1	1	5 400.72	3 398.76	0.629316	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		5 855.81	0.00	5 855.81		3 513.49	114.73	3 398.76								5 400.72	3 398.76		
1405		V'r*s*tt* *şt*r*k - 1405		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		
	*S*NK*T	K*y*	*t*																							
	*S*NK*T	*f*k	*t*																							
	*KS*Ğ*T	D*nd*	*t*																							
	*S*NK*T	N*rh*y*t	S'l'h																							
	*S*NK*T	P'l'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																							
	*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'l'r	*sm*t																							
	*ZC*N	G'l'y	*br'h*m																							
	*ZC*N	K'r'y	N**l																							
	*ZC*N	H's'm*tt'n	N**l																							
	*ZC*N	H's'm*tt'n	F'vz*																							
	*ZC*N	H's'm*tt'n	M*hm*t																							
	*ZC*N	H's'm*tt'n	M*hm*t																							
	*ZC*N	M*hm*t	B*r'ş																							
	*ZC*N	M*hm*t	B*r'ş																							
	*YT*K*N	N'z'k't	H's*m																							
	*YT*K*N	N'z'k't	H's*m																							
	*ZC*N	K'z'b'n	H'l'm																							
	*ZC*N	K'z'b'n	H'l'm																							
							TOPLAM		18 455.46	0.00	18 455.46		13 507.26	441.06	13 066.20								17 421.22	13 066.20		
828	K*RK*M*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		
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		
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	450	1	6 701.55	167539	670155	1 675.39	1 005.23	0.600000		
854	M*NN*T*ĞL*	R*m'z'n B'rg's	N*d'm				3	8	2 597.91	0.00	2 597.91		1 558.75	50.90	1 507.85		450	1	6 701.55	251308	670155	2 513.08	1 507.85	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		8 227.20	0.00	8 227.20		6 170.27	201.48	5 968.78							8 324.73	5 968.78			
1398		V*r*s*tt* *st*r*k - 1398		153	33	1 122.95	1	1	1 122.95	0.00	1 122.95	0.750000	842.21	27.50	814.71	450	450	12	1 086.28	1	1	1 086.28	814.71	0.750000		
	Ç*T*NK*Y* T*K*L* Ç*T*NK*Y* G*LD*N Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y*	*I*y* H*t*c* H*s*m*tt*n G*rs'l N*r*y *It'n *rd*ğ'n Ç*t'n F*hr*	F*hr* *I* *I* *I* *I* *I* *I* *I*				TOPLAM		1 122.95	0.00	1 122.95		842.21	27.50	814.71								1 086.28	814.71		
1489		V*r*s*tt* *st*r*k - 1489		153	34	2 098.13	1	1	2 098.13	0.00	2 098.13	0.750000	1 573.60	51.38	1 522.21	450	450	11	15 797.81	246743	1579781	2 467.43	1 522.21	0.616922		
	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	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				TOPLAM		2 098.13	0.00	2 098.13		1 573.60	51.38	1 522.21								2 467.43	1 522.21		
506	*R	*I*	*I*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		
633	G*N*Ş	H*s*m*tt*n	*br*h*m	153	36	8 969.22	1	1	8 969.22	0.00	8 969.22	0.600000	5 381.53	175.73	5 205.81	448	448	10	14 873.33	867634	1487333	8 676.34	5 205.81	0.600000		
							TOPLAM		8 969.22	0.00	8 969.22		5 381.53	175.73	5 205.81								8 676.34	5 205.81		
765	K*Y*	Ş*kr*	*s*	153	37	6 775.52	1	1	6 775.52	0.00	6 775.52	0.619149	4 195.06	136.98	4 058.07	448	448	9	6 763.46	1	1	6 763.46	4 058.07	0.600000		
							TOPLAM		6 775.52	0.00	6 775.52		4 195.06	136.98	4 058.07								6 763.46	4 058.07		
1389		V*r*s*tt* *st*r*k - 1389		153	38	18 400.90	1	1	18 400.90	0.00	18 400.90	0.600000	11 040.54	360.51	10 680.03	448	448	5	18 393.26	1780004	1839326	17 800.04	10 680.03	0.600000		
	K*C*T*RKM* N *R*K*N *R*K*N *R*K*N	*Iv*y* *br*h*m R*m*z'n G*lt*k'n	M*s* K*z*m M*s* K*z*m M*s* K*z*m M*s* K*z*m				TOPLAM		18 400.90	0.00	18 400.90		11 040.54	360.51	10 680.03								17 800.04	10 680.03		

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
	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		18 400.90	0.00	18 400.90		11 040.54	360.51	10 680.03							17 800.04	10 680.03		
116	*KS*Ğ*T	G*km*n	*I*	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		
500	*K*C*N	*m*r	D*d*	153	40	8 260.60	1	1	8 260.60	0.00	8 260.60	0.750000	6 195.45	202.30	5 993.15	447	448	6	9 344.86	1	1	9 344.86	5 993.15	0.641331	
							TOPLAM		8 260.60	0.00	8 260.60		6 195.45	202.30	5 993.15							9 344.86	5 993.15		
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	447	14	24 914.04	830468	2491403	8 304.68	6 169.96	0.742950	
208	*Y	G*lz*d*	T*h*r				2	24	2 126.08	0.00	2 126.08		1 594.56	52.07	1 542.49		447	14	24 914.04	207617	2491403	2 076.17	1 542.49	0.742950	
854	M*NN*T*ĞL*	R*m*z'n B*rg*s	N*d*m				3	24	3 189.12	0.00	3 189.12		2 391.84	78.10	2 313.74		447	14	24 914.04	311425	2491403	3 114.25	2 313.74	0.742950	
855	M*NN*T*ĞL*	T*rg*y	N*d*m				3	24	3 189.12	0.00	3 189.12		2 391.84	78.10	2 313.74		447	14	24 914.04	311425	2491403	3 114.25	2 313.74	0.742950	
1332		V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1332					192	576	8 504.32	0.00	8 504.32		6 378.24	208.27	6 169.96		447	14	24 914.04	830468	2491403	8 304.68	6 169.96	0.742950	
	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																						
							TOPLAM		25 512.95	0.00	25 512.95		19 134.71	624.82	18 509.89							24 914.04	18 509.89		
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		
490	D*D*KÇ*	H*lt	H*s'n H*s'y'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		
589	G*Z*R	R*m*z'n	*I*	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		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							Pay	Payda																Pay	Payda
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		
50	*Ç*KĞ*Z	N*c*y*	*l*	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	
269	B*YK*L	M*st*ff*	M*vl*t				3	5	4 992.65	0.00	4 992.65		2 995.59	97.82	2 897.77		448	2	8 356.03	482962	835603	4 829.62	2 897.77	0.600000	
							TOPLAM		8 321.08	0.00	8 321.08		4 992.65	163.03	4 829.62							8 049.37	4 829.62		
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		
227	*YD*N*L*N	F*rd*vs*	H*ll *br*h*m	153	50	4 541.28	1	1	4 541.28	0.00	4 541.28	0.600575	2 727.38	89.06	2 638.32	446	446	7	4 027.45	1	1	4 027.45	2 638.32	0.655085	
							TOPLAM		4 541.28	0.00	4 541.28		2 727.38	89.06	2 638.32							4 027.45	2 638.32		
49	*Ç*KĞ*Z	M*st*ff*	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	446	4	12 645.92	475613	1264592	4 756.13	2 853.68	0.600000	
							TOPLAM		4 916.68	0.00	4 916.68		2 950.01	96.33	2 853.68							4 756.13	2 853.68		
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		
517	*R*L	*l*	*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	479	8	16 593.96	743677	1659395	7 436.77	4 462.06	0.600000	
							TOPLAM		7 687.81	0.00	7 687.81		4 612.69	150.62	4 462.06							7 436.77	4 462.06		
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	447	7	24 820.73	1468842	2482073	14 688.42	8 813.05	0.600000	
							TOPLAM		15 184.24	0.00	15 184.24		9 110.54	297.49	8 813.05							14 688.42	8 813.05		
1397	T*K*N*R C*N*L *Ç*KĞ*Z T*YL*N C*N*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1397 H*t*c* B*h* N*vz*t F*d*m* *br*h*m	R*m*z*n M*h*rr*m R*m*z'n M*hm*t *l* M*h*rr*m	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 MÜDÜRLÜĞÜ  
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		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		
	C*N*L C*N*L C*N*L *ZC*N T*N*L**Ğ*LL* R* C*N*L *Ç*KG*Z B*H*R*C* B*H*R*C* K*C*Z*YB*K *Ç*KG*Z	*sm*n *sm*n R*m*z*n *d*I* M*ry*m *zz*t H*s*y*n *dn*n L*tf* M*kb*I* G*I*y	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 M*hm*t*I* M*hm*t*I* M*hm*t*I* R*m*z*n																						
							TOPLAM		7 311.59	0.00	7 311.59		4 386.95	143.25	4 243.70							7 072.84	4 243.70		
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	448	2	8 356.03	352641	835603	3 526.41	2 115.85	0.600000	
							TOPLAM		3 645.45	0.00	3 645.45		2 187.27	71.42	2 115.85							3 526.41	2 115.85		
175	*R*C*N	*yğ*	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		
1396	V*rr*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*ff* *ly*s *m*n* *m*r M*hm*t *ys*n G*nc* G*n*m* F*nd* M*I*k* *I*	M*st*ff* M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t M*vl*t B*yr*m*I* 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		
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		
603	G*KP*N*R	*sm*I	H*I	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	
987	S*R*	S*I*ym*n	S*tk*				1	3	6 665.06	0.00	6 665.06		3 999.03	130.58	3 868.45		450	2	6 447.42	1	1	6 447.42	3 868.45	0.600000	
1504	V*rr*s*tt* *şt*r*k - 1504						20	60	6 665.06	0.00	6 665.06		3 999.03	130.58	3 868.45		450	16	6 447.42	1	1	6 447.42	3 868.45	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
	*KS*L *KS*L *KS*L *KS*L *RM*TL* T*P	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																							
							TOPLAM		19 995.17	0.00	19 995.17		11 997.10	391.75	11 605.35							19 342.25	11 605.35			
1395	T*P* T*P* T*P* *ZT*Ş *KY*L T*P* T*P* T*P* *KY*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1395 *yt*n Y*hy* V*l* Ş*n*y *mr* C*n *t*k* B*il *zg*r *m*r	V*l* *lh*n *lh*n *lh*n *m*r *lh*n *lh*n *lh*n *sm**l	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		
							TOPLAM		4 839.19	0.00	4 839.19		2 903.51	94.81	2 808.70							4 681.17	2 808.70			
552	*ŞK*	Y*rd*gl*	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		
							TOPLAM		4 194.77	0.00	4 194.77		2 516.86	82.18	2 434.68							4 057.80	2 434.68			
538	*S*NK*T	F*tm*	*l*	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			
1402	D*N*R M*NT*Ş* *VC* K*RD*	V*r*s*tt* *ştr*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			
1401	*SM*R Y*R*M*Z *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R *SM*R	V*r*s*tt* *ştr*k - 1401 B*k*r S*d*t *sm*n N*lg*n C*yh*n K*z*b*n F*kr*n N*d*m* F*tm*	*sm*n *sm*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n S*lh*tt*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n *sm*n S*lh*tt*n	153	65	9 090.56	1	1	9 090.56	0.00	9 090.56	0.600000	5 454.34	178.10	5 276.23	448	448	7	8 793.72	1	1	8 793.72	5 276.23	0.600000		
							TOPLAM		9 090.56	0.00	9 090.56		5 454.34	178.10	5 276.23							8 793.72	5 276.23			

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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
	*SM*R	N*m*n S*b't	*m*r																					
									9 090.56	0.00	9 090.56		5 454.34	178.10	5 276.23				8 793.72	5 276.23				
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		V*r*s'tt* *st*r*k - 1352 *r	Ş*vk't				2	8	4 988.41	0.00	4 988.41		2 993.04	97.73	2 895.31	450	450	3	19 302.07	482552	1930207	4 825.52	2 895.31	0.600000
	C*NG*Z*R	H*k'n	Ş*vk't						19 953.63	0.00	19 953.63		11 972.18	390.94	11 581.24				19 302.07			19 302.07	11 581.24	
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
									8 810.48	0.00	8 810.48		5 286.29	172.62	5 113.67				7 857.52			7 857.52	5 113.67	
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
									8 019.24	0.00	8 019.24		4 811.54	157.11	4 654.43				9 315.41			7 757.38	4 654.43	
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
123	*KS*Ğ*T	R*m*z'n	D*d*				1	4	4 456.11	0.00	4 456.11		2 673.66	87.30	2 586.36	451	451	7	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000
125	*KS*Ğ*T	R*k'y*	D*d*				1	4	4 456.11	0.00	4 456.11		2 673.66	87.30	2 586.36	451	451	8	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	4 456.11	0.00	4 456.11		2 673.66	87.30	2 586.36	451	451	9	6 801.43	431060	680143	4 310.60	2 586.36	0.600000
									17 824.43	0.00	17 824.43		10 694.66	349.22	10 345.44				17 824.43			17 824.43	10 345.44	
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	447	12	19 568.73	1865348	1956875	18 653.48	13 659.68	0.732286
									18 827.29	0.00	18 827.29		14 120.78	461.10	13 659.68				19 568.73			18 653.48	13 659.68	
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ*		153	71	538.54	1	1	538.54	0.00	538.54	0.752550	405.28		405.28	489	489	1	289 984.19	54313	28998421	543.13	405.28	0.746194
									538.54	0.00	538.54		405.28	0.00	405.28				289 984.19			543.13	405.28	
16		D*vl't H*v* M*yd*nl*r* *sl'tm*s* G*n'l M*d*rl'ğ*		153	73	12 462.77	1	1	12 462.77	0.00	12 462.77	0.758113	9 448.19		9 448.19	489	489	1	289 984.19	1266185	28998421	12 661.85	9 448.19	0.746194
									12 462.77	0.00	12 462.77		9 448.19	0.00	9 448.19				289 984.19			12 661.85	9 448.19	
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

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		5 830.09	0.00	5 830.09		4 372.57	142.78	4 229.79								5 639.72	4 229.79		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		153	75	4 008.18	1	1	4 008.18	0.00	4 008.18	0.750000	3 006.14		3 006.14	489	489	1	289 984.19	402863	28998421	4 028.63	3 006.14	0.746194		
							TOPLAM		4 008.18	0.00	4 008.18		3 006.14	0.00	3 006.14								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*		153	77	2 358.62	1	1	2 358.62	0.00	2 358.62	0.760000	1 792.55		1 792.55	489	489	1	289 984.19	240226	28998421	2 402.26	1 792.55	0.746194		
							TOPLAM		2 358.62	0.00	2 358.62		1 792.55	0.00	1 792.55								2 402.26	1 792.55		
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		
							TOPLAM		7 142.78	0.00	7 142.78		5 357.09	174.93	5 182.16								6 909.54	5 182.16		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		153	79	232.09	1	1	232.09	0.00	232.09	0.750000	174.07		174.07	489	489	1	289 984.19	23327	28998421	233.27	174.07	0.746194		
							TOPLAM		232.09	0.00	232.09		174.07	0.00	174.07								233.27	174.07		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		153	81	2 740.22	1	1	2 740.22	0.00	2 740.22	0.760000	2 082.57		2 082.57	489	489	1	289 984.19	279092	28998421	2 790.92	2 082.57	0.746194		
							TOPLAM		2 740.22	0.00	2 740.22		2 082.57	0.00	2 082.57								2 790.92	2 082.57		
1379	D*NG*Ş S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N S*R*H*N	D*lk *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*	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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		153	83	1 913.08	1	1	1 913.08	0.00	1 913.08	0.760000	1 453.94		1 453.94	489	489	1	289 984.19	194848	28998421	1 948.48	1 453.94	0.746194		
							TOPLAM		1 913.08	0.00	1 913.08		1 453.94	0.00	1 453.94								1 948.48	1 453.94		
554	*VC*	*yş*	M*hm*t *l*	153	84	5 317.38	1	3	1 772.46	0.00	1 772.46	0.600000	1 063.48	34.73	1 028.75	448	448	8	5 143.75	171458	514374	1 714.58	1 028.75	0.600000		
555	*VC*	F*rd*vs	M*hm*t *l*				1	3	1 772.46	0.00	1 772.46		1 063.48	34.73	1 028.75		448	8	5 143.75	171458	514374	1 714.58	1 028.75	0.600000		
556	*VC*	M*hm*t	M*hm*t *l*				1	3	1 772.46	0.00	1 772.46		1 063.48	34.73	1 028.75		448	8	5 143.75	171458	514374	1 714.58	1 028.75	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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
							TOPLAM		5 317.38	0.00	5 317.38		3 190.43	104.18	3 086.25					5 143.75	3 086.25			
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	450	5	16 935.67	213255	1693569	2 132.55	1 279.53	0.600000
405	D*GD*L*N	M*ry*m	V*I*				112	896	2 204.53	0.00	2 204.53		1 322.72	43.19	1 279.53		450	5	16 935.67	213255	1693569	2 132.55	1 279.53	0.600000
620	G*LT*K*N	D*nd*	H*s*m				1	8	2 204.53	0.00	2 204.53		1 322.72	43.19	1 279.53		450	5	16 935.67	213255	1693569	2 132.55	1 279.53	0.600000
757	K*Y*	*yt*n	V*I*				112	896	2 204.53	0.00	2 204.53		1 322.72	43.19	1 279.53		450	5	16 935.67	213255	1693569	2 132.55	1 279.53	0.600000
1059	S*VR*K*Y*	H*s*m*tt*n	V*I*tt*n				112	896	2 204.53	0.00	2 204.53		1 322.72	43.19	1 279.53		450	5	16 935.67	213255	1693569	2 132.55	1 279.53	0.600000
1180	T*P*	*t*k*	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
1181	T*P*	*yt*n	V*I*				28	896	551.13	0.00	551.13		330.68	10.80	319.88		558	3	15 688.28	42651	1568830	426.51	319.88	0.750000
1182	T*P*	B*I*I	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
1184	T*P*	G*I*y	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
1185	T*P*	G*I*k	C*m*I*dd*n				21	896	413.35	0.00	413.35		248.01	8.10	239.91		488	15	1 706.04	31988	170603	319.88	239.91	0.750000
1186	T*P*	*lk*y	C*m*I*tt*n				21	896	413.35	0.00	413.35		248.01	8.10	239.91		488	15	1 706.04	31988	170603	319.88	239.91	0.750000
1187	T*P*	M*s*d*	C*m*I*dd*n				21	896	413.35	0.00	413.35		248.01	8.10	239.91		488	15	1 706.04	31988	170603	319.88	239.91	0.750000
1189	T*P*	M*ş*rr*f	C*m*I*tt*n				21	896	413.35	0.00	413.35		248.01	8.10	239.91		488	15	1 706.04	31988	170603	319.88	239.91	0.750000
1190	T*P*	*zg*r	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
1191	T*P*	R*k*y*	M*hm*t				28	896	551.13	0.00	551.13		330.68	10.80	319.88		488	15	1 706.04	42651	170603	426.51	319.88	0.750000
1192	T*P*	R*k*y*	V*I*				112	896	2 204.53	0.00	2 204.53		1 322.72	43.19	1 279.53		450	5	16 935.67	213255	1693569	2 132.55	1 279.53	0.600000
1193	T*P*	Ş*n*y	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
1194	T*P*	V*I*	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
1195	T*P*	Y*hy*	*lh*n				12	896	236.20	0.00	236.20		141.72	4.63	137.09		558	3	15 688.28	18279	1568830	182.79	137.09	0.750000
							TOPLAM		17 636.27	0.00	17 636.27		10 581.76	345.53	10 236.23					16 207.36	10 236.23			
16		D*vi*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*I M*d*rl*ğ*		153	89	19 401.92	1	1	19 401.92	0.00	19 401.92	0.750002	14 551.48		14 551.48	489	489	1	289 984.19	1950094	28998421	19 500.94	14 551.48	0.746194
							TOPLAM		19 401.92	0.00	19 401.92		14 551.48	0.00	14 551.48					19 500.94	14 551.48			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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			
4		It*nb*ş*k T*kst*İ 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		
							TOPLAM		9 362.11	0.00	9 362.11		7 021.58	229.28	6 792.30								9 056.40	6 792.30		
150	*KY*L	G*İ*y	*İh*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	558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
1180	T*P*	*t*k*	*İh*n				3	28	1 548.67	0.00	1 548.67		1 161.50	37.93	1 123.57		558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
1181	T*P*	*yt*n	V*İ*				7	28	3 613.56	0.00	3 613.56		2 710.17	88.50	2 621.67		558	3	15 688.28	349556	1568830	3 495.56	2 621.67	0.750000		
1182	T*P*	B*İ*İ	*İh*n				3	28	1 548.67	0.00	1 548.67		1 161.50	37.93	1 123.57		558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
1190	T*P*	*zg*r	*İh*n				3	28	1 548.67	0.00	1 548.67		1 161.50	37.93	1 123.57		558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
1193	T*P*	Ş*n*y	*İh*n				3	28	1 548.67	0.00	1 548.67		1 161.50	37.93	1 123.57		558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
1194	T*P*	V*İ*	*İh*n				3	28	1 548.67	0.00	1 548.67		1 161.50	37.93	1 123.57		558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
1195	T*P*	Y*hy*	*İh*n				3	28	1 548.67	0.00	1 548.67		1 161.50	37.93	1 123.57		558	3	15 688.28	149810	1568830	1 498.10	1 123.57	0.750000		
							TOPLAM		14 454.23	0.00	14 454.23		10 840.67	353.99	10 486.68							13 982.25	10 486.68			
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ*		153	93	6 654.28	1	1	6 654.28	0.00	6 654.28	0.750000	4 990.71		4 990.71	489	489	1	289 984.19	668822	28998421	6 688.22	4 990.71	0.746194		
							TOPLAM		6 654.28	0.00	6 654.28		4 990.71	0.00	4 990.71								6 688.22	4 990.71		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n*İ M*d*rl*ğ*		153	94	11 921.97	1	1	11 921.97	0.00	11 921.97	0.750000	8 941.48		8 941.48	489	489	1	289 984.19	1198278	28998421	11 982.78	8 941.48	0.746194		
							TOPLAM		11 921.97	0.00	11 921.97		8 941.48	0.00	8 941.48								11 982.78	8 941.48		
875	*N*N	F*r*k	Z*y*	153	95	961.67	1	4	240.42	0.00	240.42	0.750000	180.31	5.89	174.43	550	550	1	930.27	23257	93028	232.57	174.43	0.750000		
876	*N*N	M*s*t	Z*y*				1	4	240.42	0.00	240.42		180.31	5.89	174.43		550	1	930.27	23257	93028	232.57	174.43	0.750000		
878	*N*N	N*m*k K*m*İ	Z*y*				1	4	240.42	0.00	240.42		180.31	5.89	174.43		550	1	930.27	23257	93028	232.57	174.43	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*r\*r\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		
1392		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1392					28	112	240.42	0.00	240.42		180.31	5.89	174.43		550	1	930.27	23257	93028	232.57	174.43	0.750000	
	*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	*srk'n	*z'l																						
	*R*T	T*lg*	*z'l																						
	*N*N	G*lb*n	Z*y*																						
							TOPLAM		961.67	0.00	961.67		721.25	23.55	697.70							930.27	697.70		
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		
25		M*ly* H*zn*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	550	2	2 969.79	252297	296978	2 522.97	1 892.23	0.750000	
							TOPLAM		2 608.14	0.00	2 608.14		1 956.11	63.87	1 892.23							2 522.97	1 892.23		
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	
384	Ç*T*NK*Y*	M*s*	H*s*m				1	3	3 617.81	0.00	3 617.81		2 713.36	88.60	2 624.76	550	550	3	9 192.99	349968	919300	3 499.68	2 624.76	0.750000	
1061	S*VR*K*Y*	N*rs'l	H*s*n				3	24	1 356.68	0.00	1 356.68		1 017.51	33.23	984.28	550	550	3	9 192.99	131238	919300	1 312.38	984.28	0.750000	
1393		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1393					2	24	904.45	0.00	904.45		678.34	22.15	656.19	550	550	3	9 192.99	87492	919300	874.92	656.19	0.750000	
	Ç*T*NK*Y*	*m*n*	H*s*n																						
	S*VR*K*Y*	N*rs'l	H*s*n																						
1394		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1394					8	24	3 617.81	0.00	3 617.81		2 713.36	88.60	2 624.76	550	550	3	9 192.99	349968	919300	3 499.68	2 624.76	0.750000	
	Ç*T*NK*Y*	*ys* 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*r*t	H*ll																						
							TOPLAM		10 853.43	0.00	10 853.43		8 140.07	265.80	7 874.27							10 499.03	7 874.27		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		153	100	307.68	1	1	307.68	0.00	307.68	0.750000	230.76		230.76	489	489	1	289 984.19	30925	28998421	309.25	230.76	0.746194	
							TOPLAM		307.68	0.00	307.68		230.76	0.00	230.76							309.25	230.76		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *sl*tm*s* G*n*l M*d*rl*ğ*		153	101	6 187.97	1	1	6 187.97	0.00	6 187.97	0.750000	4 640.98		4 640.98	489	489	1	289 984.19	621954	28998421	6 219.54	4 640.98	0.746194	
							TOPLAM		6 187.97	0.00	6 187.97		4 640.98	0.00	4 640.98							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*		153	102	4 026.85	1	1	4 026.85	0.00	4 026.85	0.750000	3 020.14		3 020.14	489	489	1	289 984.19	404739	28998421	4 047.39	3 020.14	0.746194	
							TOPLAM		4 026.85	0.00	4 026.85		3 020.14	0.00	3 020.14							4 047.39	3 020.14		
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	550	6	1 673.54	36116	167354	361.16	270.87	0.750000	
384	Ç*T*NK*Y*	M*s*	H*s*m				1	3	995.61	0.00	995.61		746.71	24.38	722.33		449	11	2 528.15	96310	252814	963.10	722.33	0.750000	
1061	S*VR*K*Y*	N*rs*l	H*s*n				3	24	373.36	0.00	373.36		280.02	9.14	270.87		449	11	2 528.15	36116	252814	361.16	270.87	0.750000	
1393		V*rs*tt* *st*r*k - 1393					2	24	248.90	0.00	248.90		186.68	6.10	180.58		449	11	2 528.15	24078	252814	240.78	180.58	0.750000	
1394	Ç*T*NK*Y* S*VR*K*Y*	*m*n* N*rs*l	H*s*n H*s*n				8	24	995.61	0.00	995.61		746.71	24.38	722.33		449	11	2 528.15	96310	252814	963.10	722.33	0.750000	
	Ç*T*NK*Y* K*R*D*Ğ *ZD*M*RC*N	*ys* H*n*m C*n*n G*ly	S*lym*n H*ly H*ly																						
	B*YD*Z Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y* Ç*T*NK*Y*	*m*n* H*s*mt*tt*n P*r*h*n M*r*t	H*ly H*ly H*ly H*ly																						
							TOPLAM		2 986.84	0.00	2 986.84		2 240.13	73.15	2 166.98							2 889.31	2 166.98		
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	

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		4 125.49	0.00	4 125.49		3 094.12	101.03	2 993.08							3 990.78	2 993.08		
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*				1	4	1 622.00	0.00	1 622.00		1 216.50	39.72	1 176.77		449	9	6 276.12	156903	627612	1 569.03	1 176.77	0.750000	
878	*N*N	N*m*k K*m'l	Z'y*				1	4	1 622.00	0.00	1 622.00		1 216.50	39.72	1 176.77		449	9	6 276.12	156903	627612	1 569.03	1 176.77	0.750000	
1392		V'r*s*tt* *ştr*k - 1392					28	112	1 622.00	0.00	1 622.00		1 216.50	39.72	1 176.77		449	9	6 276.12	156903	627612	1 569.03	1 176.77	0.750000	
	*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'r*k'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		
16		D*vl*t H*v* M*yd*nl*r* *şl*tm*s* G*n'l M*d*rl*ğ* (D*...)		153	106	159.16	1	1	159.16	0.00	159.16	0.750000	119.37		119.37	489	489	1	289 984.19	15997	28998421	159.97	119.37	0.746194	
							TOPLAM		159.16	0.00	159.16		119.37	0.00	119.37							159.97	119.37		
460	D*Ç*N	B*hr*	*sm*!l	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	
							TOPLAM		18 512.45	0.00	18 512.45		13 884.34	453.37	13 430.96							17 907.95	13 430.96		
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	558	2	25 841.52	1678511	2584151	16 785.11	12 588.83	0.750000	
							TOPLAM		17 351.71	0.00	17 351.71		13 013.78	424.95	12 588.83							16 785.11	12 588.83		
260	B*Ş*Ç*	*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		
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		
40	*B*T*Y	K*z'm	S*!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		
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	

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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği	
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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		2 430.01	0.00	2 430.01		1 822.51	59.51	1 763.00								2 542.57	1 763.00		
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* *st*r*k - 1314 *sm*n H*ıı 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*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r *sm*n Y*s*r R*m*z'n R*m*z'n	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		
							TOPLAM		4 180.75	0.00	4 180.75		3 135.56	102.39	3 033.17								4 044.23	3 033.17		
1308	Y*R'M*Z	S*m*	*sm*ıı	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		
							TOPLAM		6 855.35	0.00	6 855.35		5 099.22	166.51	4 932.71								6 576.95	4 932.71		
1308	Y*R'M*Z	S*m*	*sm*ıı	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	449	7	8 250.12	167317	825012	1 673.17	1 254.88	0.750000		
							TOPLAM		1 773.97	0.00	1 773.97		1 297.24	42.36	1 254.88								1 673.17	1 254.88		
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	450	4	9 315.41	155803	931541	1 558.03	934.82	0.600000		
							TOPLAM		1 610.62	0.00	1 610.62		966.37	31.56	934.82								1 558.03	934.82		
1032	S*V*R	M*hm*t	*ıı	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	451	13	8 357.76	342485	835776	3 424.85	2 054.91	0.600000		
							TOPLAM		3 540.46	0.00	3 540.46		2 124.28	69.37	2 054.91								3 424.85	2 054.91		
542	*S*NK*T	M*st*f*	H*ıı	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*ıı	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	451	15	10 800.17	674237	1080017	6 742.37	4 045.42	0.600000		
							TOPLAM		6 969.97	0.00	6 969.97		4 181.98	136.56	4 045.42								6 742.37	4 045.42		
420	D*ŞT*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		
489	D*D*KÇ*	*ys*	*ıım	156	6	3 202.88	1	1	3 202.88	0.00	3 202.88	0.600000	1 921.73	62.75	1 858.98	451	456	3	10 323.44	309829	1032344	3 098.29	1 858.98	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**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		3 202.88	0.00	3 202.88		1 921.73	62.75	1 858.98								3 098.29	1 858.98		
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		
767	K*Y*Ş	M*st*f* N*c*	C*m'l	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		
1489		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1489		156	9	11 831.67	1	1	11 831.67	0.00	11 831.67	0.718024	8 495.42	277.41	8 218.02	450	450	11	15 797.81	1332099	1579781	13 320.99	8 218.02	0.616922		
	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																							
							TOPLAM		11 831.67	0.00	11 831.67		8 495.42	277.41	8 218.02								13 320.99	8 218.02		
1391		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1391		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		
	Ç*T*NK*Y*	*l*y*	F*hr*																							
	T*K*L*	H*t*c*	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	H*s*mt*tt*n	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	N*r*y	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	*lt*n	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	*rd*ğ*n	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	Ç*t*n	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	G*rs*l	*l*																							
	Ç*T*NK*Y*	F*hr*	*l*																							
							TOPLAM		6 949.74	0.00	6 949.74		5 212.31	170.20	5 042.10								6 724.89	5 042.10		
1499		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1499		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		
	K*Y*	*re*n	M*ht*tt*n																							
	*RD*Ğ*N	*lk*	M*ht*tt*n																							
	K*Y*	*rf*n	M*ht*tt*n																							
	K*Y*	*yş*	H*s*n																							
							TOPLAM		3 387.36	0.00	3 387.36		2 032.42	66.37	1 966.05								3 276.75	1 966.05		
1489		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1489		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		





T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	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
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	451	11	16 844.79	976463	1684479	9 764.63	5 858.78	0.600000	
							TOPLAM		10 094.24	0.00	10 094.24		6 056.54	197.77	5 858.78							9 764.63	5 858.78		
416	D*ML*C*K	K*d*ns*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		
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*l*l	179	2	1 515.47	1	1	1 515.47	0.00	1 515.47	0.523300	793.05	25.90	767.15	529	556	4	66 980.04	173786	6698004	1 737.86	767.15	0.441434	
							TOPLAM		1 515.47	0.00	1 515.47		793.05	25.90	767.15							1 737.86	767.15		
25		M*l*y*	H*z*n*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	529	2	12 002.38	1114009	1200239	11 140.09	5 829.61	0.523300	
							TOPLAM		11 516.13	0.00	11 516.13		6 026.39	196.78	5 829.61							11 140.09	5 829.61		
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		
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* *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	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	441	10	31 464.45	39582	3146445	395.82	250.00	0.631597	
							TOPLAM		4 211.47	0.00	4 211.47		3 158.60	103.14	3 055.46		433	3	3 740.62	1	1	3 740.62	2 805.46	0.750000	
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	
1502	*Z*LP S*NG* *SM*R	V*r*s*tt* *ş*t*r*k - 1502 R*z* S*h*r F*tm*	C*f*r C*f*r C*f*r				3	6	9 932.54	0.00	9 932.54		7 449.41	243.25	7 206.15		457	4	4 822.24	31399	482224	313.99	188.39	0.600000	
							TOPLAM		19 865.08	0.00	19 865.08		14 898.81	486.50	14 412.31		433	6	9 608.21	1	1	9 608.21	7 206.15	0.750000	
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		



T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		15 287.05	0.00	15 287.05		9 172.23	299.51	8 872.72							14 787.87	8 872.72		
174	*R*T	S*n*y*	Ş*r*f	189	4	11 121.81	1	4	2 780.45	0.00	2 780.45	0.600000	1 668.27	54.48	1 613.80	456	456	4	10 758.64	268966	1075864	2 689.66	1 613.80	0.600000	
656	*RT*M	*sm*I	T*nc*y				1	4	2 780.45	0.00	2 780.45		1 668.27	54.48	1 613.80		456	4	10 758.64	268966	1075864	2 689.66	1 613.80	0.600000	
959	*ZT*R*N	N*zm*	N*r*				1	4	2 780.45	0.00	2 780.45		1 668.27	54.48	1 613.80		456	4	10 758.64	268966	1075864	2 689.66	1 613.80	0.600000	
961	*ZT*R*N	*zn R*s*m	M*tl*				1	4	2 780.45	0.00	2 780.45		1 668.27	54.48	1 613.80		456	4	10 758.64	268966	1075864	2 689.66	1 613.80	0.600000	
							TOPLAM		11 121.81	0.00	11 121.81		6 673.09	217.90	6 455.19							10 758.64	6 455.19		
489	D*D*KÇ*	*yş*	*l*m	189	5	7 469.04	1	1	7 469.04	0.00	7 469.04	0.600000	4 481.42	146.33	4 335.09	456	456	3	10 323.44	722515	1032344	7 225.15	4 335.09	0.600000	
							TOPLAM		7 469.04	0.00	7 469.04		4 481.42	146.33	4 335.09							7 225.15	4 335.09		
1073	S*NM*ZT*RK	B*hr*	M*st*f*	189	6	13 296.55	1	1	13 296.55	0.00	13 296.55	0.600000	7 977.93	260.51	7 717.42	443	443	17	26 738.91	1286237	2673891	12 862.37	7 717.42	0.600000	
							TOPLAM		13 296.55	0.00	13 296.55		7 977.93	260.51	7 717.42							12 862.37	7 717.42		
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm*I	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	456	17	12 597.64	696312	1259764	6 963.12	4 177.87	0.600000	
							TOPLAM		7 198.17	0.00	7 198.17		4 318.90	141.03	4 177.87							6 963.12	4 177.87		
962	*ZT*R*N	Y*ks*I	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	465	14	41 871.25	1984995	4187125	19 849.95	11 909.97	0.600000	
							TOPLAM		20 520.00	0.00	20 520.00		12 312.00	402.03	11 909.97							19 849.95	11 909.97		
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	443	1	18 083.00	688679	1808300	6 886.79	4 132.07	0.600000	
							TOPLAM		7 119.26	0.00	7 119.26		4 271.56	139.48	4 132.07							6 886.79	4 132.07		
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	454	17	24 199.51	93869	2419950	938.69	563.21	0.600000	
901	*Z*T	G*zd*	M*hm*t				1	12	485.19	0.00	485.19		291.11	9.51	281.61		454	17	24 199.51	46934	2419950	469.34	281.61	0.600000	
902	*Z*T	H*I*I *nd*r	M*hm*t				1	12	485.19	0.00	485.19		291.11	9.51	281.61		454	17	24 199.51	46934	2419950	469.34	281.61	0.600000	
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t				1	6	970.38	0.00	970.38		582.22	19.01	563.21		454	17	24 199.51	93869	2419950	938.69	563.21	0.600000	
1008	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t				1	6	970.38	0.00	970.38		582.22	19.01	563.21		454	17	24 199.51	93869	2419950	938.69	563.21	0.600000	
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t				1	6	970.38	0.00	970.38		582.22	19.01	563.21		443	9	16 938.74	93869	1693874	938.69	563.21	0.600000	
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t				1	6	970.38	0.00	970.38		582.22	19.01	563.21		443	1	18 083.00	93869	1808300	938.69	563.21	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	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
							TOPLAM		5 822.25	0.00	5 822.25		3 493.35	114.07	3 379.28					5 632.13	3 379.28			
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r*t	189	11	3 810.89	3	28	408.31	0.00	408.31	0.600000	244.99	8.00	236.99	443	456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
597	G*K*K*Y*	D*nd*	F*r*t				3	28	408.31	0.00	408.31		244.99	8.00	236.99		456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
717	K*R*D*N*Z	N*f*s*	F*r*t				3	28	408.31	0.00	408.31		244.99	8.00	236.99		456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r*t				3	28	408.31	0.00	408.31		244.99	8.00	236.99		456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r*t				3	28	408.31	0.00	408.31		244.99	8.00	236.99		456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t				3	28	408.31	0.00	408.31		244.99	8.00	236.99		456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
827	K*RKM*Z	M*ry*m	F*r*t				3	28	408.31	0.00	408.31		244.99	8.00	236.99		456	9	26 578.60	39525	2657862	395.25	236.99	0.599587
1335		V*r*s*tt* *st*r*k - 1335					7	28	952.72	0.00	952.72		571.63	18.67	552.97		456	9	26 578.60	92225	2657862	922.25	552.97	0.599587
	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*K*K*Y*	D*nd*	F*r*t																					
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z*n	F*r*t																					
							TOPLAM		3 810.89	0.00	3 810.89		2 286.53	74.66	2 211.87						3 688.99	2 211.87		
872	*LG*N	*sm*n	R*m*z*n	189	12	10 278.75	1	1	10 278.75	0.00	10 278.75	0.600000	6 167.25	201.38	5 965.87	443	443	19	9 943.11	1	1	9 943.11	5 965.87	0.600000
							TOPLAM		10 278.75	0.00	10 278.75		6 167.25	201.38	5 965.87						9 943.11	5 965.87		
446	D*M*R*Z	T*ly	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*li	M*hm*t *li	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	*li	H*li	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		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 187.37</b>		<b>7 312.42</b>	<b>238.78</b>	<b>7 073.64</b>							<b>11 789.41</b>	<b>7 073.64</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 639.03</b>		<b>5 183.42</b>	<b>169.26</b>	<b>5 014.16</b>							<b>8 356.93</b>	<b>5 014.16</b>		
734	K*R*K*Y*	D*m*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>7 759.14</b>		<b>4 655.48</b>	<b>152.02</b>	<b>4 503.47</b>							<b>7 505.78</b>	<b>4 503.47</b>		
737	K*R*K*Y*	H*t*c*	*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	455	3	16 248.72	892095	1624872	8 920.95	5 352.57	0.600000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>9 222.08</b>		<b>5 533.25</b>	<b>180.68</b>	<b>5 352.57</b>							<b>8 920.95</b>	<b>5 352.57</b>		
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	455	6	7 597.09	189927	759708	1 899.27	1 130.10	0.595019	
379	Ç*T*NK*Y*	*yş* H*n*m	S*l*ym*n				1	2	3 930.07	0.00	3 930.07		2 336.50	76.30	2 260.21		455	6	7 597.09	379854	759708	3 798.54	2 260.21	0.595019	
508	*RD*Ğ*N	*lk*	M*h*tt*n				1	12	655.01	0.00	655.01		389.42	12.72	376.70		455	6	7 597.09	63309	759708	633.09	376.70	0.595019	
759	K*Y*	*rc*n	M*h*tt*n				1	12	655.01	0.00	655.01		389.42	12.72	376.70		455	6	7 597.09	63309	759708	633.09	376.70	0.595019	
761	K*Y*	*rf*n	M*h*tt*n				1	12	655.01	0.00	655.01		389.42	12.72	376.70		455	6	7 597.09	63309	759708	633.09	376.70	0.595019	
									<b>TOPLAM</b>		<b>7 860.13</b>		<b>4 673.00</b>	<b>152.59</b>	<b>4 520.41</b>							<b>7 597.09</b>	<b>4 520.41</b>		
643	H*NG*L	S*l*ym*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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 324.13</b>		<b>3 673.21</b>	<b>119.94</b>	<b>3 553.27</b>							<b>5 993.21</b>	<b>3 553.27</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>7 369.60</b>		<b>4 421.76</b>	<b>144.39</b>	<b>4 277.37</b>							<b>7 180.73</b>	<b>4 277.37</b>		
469	D*NM*Z	Z*ff*r 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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>9 152.05</b>		<b>5 491.23</b>	<b>179.31</b>	<b>5 311.92</b>							<b>8 853.20</b>	<b>5 311.92</b>		
465	D*NM*Z	*br*h*m	*sm**l	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	455	11	33 767.96	2480067	3376796	24 800.67	14 880.40	0.600000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>25 637.84</b>		<b>15 382.70</b>	<b>502.30</b>	<b>14 880.40</b>							<b>24 800.67</b>	<b>14 880.40</b>		
643	H*NG*L	S*l*ym*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	455	8	20 490.98	1449776	2049097	14 497.76	8 595.45	0.592881	
									<b>TOPLAM</b>		<b>14 939.26</b>		<b>8 885.60</b>	<b>290.15</b>	<b>8 595.45</b>							<b>14 497.76</b>	<b>8 595.45</b>		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA											
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği		
							Pay	Payda																		Pay	Payda
1111	Ş*K'R	M*r't	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				
557	*VR*ND*R*K	F*d*m*	F*r't	189	28	15 966.16	3	28	1 710.66	0.00	1 710.66	0.600000	1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
597	G*K*K*Y*	D*nd*	F*r't				3	28	1 710.66	0.00	1 710.66		1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
717	K'R*D*N*Z	N*f*s*	F*r't				3	28	1 710.66	0.00	1 710.66		1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
786	K*L*NÇK*Y*	F*tm*	F*r't				3	28	1 710.66	0.00	1 710.66		1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
790	K*L*NÇK*Y*	N*c*t*	F*r't				3	28	1 710.66	0.00	1 710.66		1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
791	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r't				3	28	1 710.66	0.00	1 710.66		1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
827	K'RKM*Z	M*ry*m	F*r't				3	28	1 710.66	0.00	1 710.66		1 026.40	33.52	992.88	456	456	9	26 578.60	165594	2657862	1 655.94	992.88	0.599587			
1335	V*r*s*tt* *st*r*k - 1335						7	28	3 991.54	0.00	3 991.54		2 394.92	78.20	2 316.72	456	456	9	26 578.60	386386	2657862	3 863.86	2 316.72	0.599587			
	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*K*K*Y*	D*nd*	F*r't																								
	K*L*NÇK*Y*	R*m*z'n	F*r't																								
							TOPLAM		15 966.16	0.00	15 966.16		9 579.70	312.81	9 266.88							15 455.44	9 266.88				
44	*C*L*	*yt*k'n	H'l'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		
52	*D*M	*yş*	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	456	14	5 990.49	594996	599048	5 949.96	3 569.98	0.600000			
556	*VC*	M*hm't	M*hm't *l*				1	3	6 150.81	0.00	6 150.81		3 690.49	120.51	3 569.98	456	456	12	5 990.49	594996	599048	5 949.96	3 569.98	0.600000			
982	S'R*	F*rd*vs	M*hm't *l*				1	3	6 150.81	0.00	6 150.81		3 690.49	120.51	3 569.98	456	456	13	5 990.49	594996	599048	5 949.96	3 569.98	0.600000			
							TOPLAM		18 452.43	0.00	18 452.43		11 071.46	361.52	10 709.93									17 849.89	10 709.93		
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		

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
1254	Y*K*	F*d*m*	Y*lm*z G*ls*r	189	32	3 345.60	1	1	3 345.60	0.00	3 345.60	0.600000	2 007.36	65.55	1 941.81	456	456	2	5 703.83	323635	570383	3 236.35	1 941.81	0.600000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>3 345.60</b>		<b>2 007.36</b>	<b>65.55</b>	<b>1 941.81</b>							<b>3 236.35</b>	<b>1 941.81</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 625.82</b>		<b>7 575.49</b>	<b>247.37</b>	<b>7 328.12</b>							<b>12 272.67</b>	<b>7 328.12</b>		
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*	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	467	14	7 454.01	11167	745401	111.67	67.00	0.600000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>6 259.18</b>		<b>3 755.51</b>	<b>122.63</b>	<b>3 632.88</b>		455	17	5 943.13	1	1	5 943.13	3 565.88	0.600000	
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>8 064.89</b>		<b>4 838.93</b>	<b>158.01</b>	<b>4 680.92</b>							<b>7 801.91</b>	<b>4 680.92</b>		
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	455	2	14 572.46	706669	1457247	7 066.69	4 240.01	0.600000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>7 305.23</b>		<b>4 383.14</b>	<b>143.13</b>	<b>4 240.01</b>							<b>7 066.69</b>	<b>4 240.01</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 124.73</b>		<b>7 252.60</b>	<b>236.82</b>	<b>7 015.78</b>							<b>11 821.54</b>	<b>7 015.78</b>		
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	
									<b>TOPLAM</b>		<b>13 294.13</b>		<b>7 949.44</b>	<b>259.58</b>	<b>7 689.86</b>							<b>12 932.47</b>	<b>7 689.86</b>		
1345	B*Y*K*ŞM*L* *KD*N*Z	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1345 *yg*n Y*ş*r	*rt*k*n *br*h*m	189	39	12 257.14	1	1	12 257.14	0.00	12 257.14	0.597507	7 323.72	239.15	7 084.58	455	456	6	14 430.63	1180763	1443063	11 807.63	7 084.58	0.600000	
									<b>TOPLAM</b>		<b>12 257.14</b>		<b>7 323.72</b>	<b>239.15</b>	<b>7 084.58</b>							<b>11 807.63</b>	<b>7 084.58</b>		
611	G*D*C*	N*c*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	454	17	24 199.51	203160	2419950	2 031.60	1 218.96	0.600000	
901	*Z*T	G*zd*	M*hm*t				1	12	1 060.24	0.00	1 060.24		630.05	20.57	609.48		454	17	24 199.51	101580	2419950	1 015.80	609.48	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	HISSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN		
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	
902	*Z*T	H*ll*nd*r	M*hm*t				1	12	1 060.24	0.00	1 060.24		630.05	20.57	609.48		454	17	24 199.51	101580	2419950	1 015.80	609.48	0.600000
1007	S*R*K*Y*	*l* *hs*n	M*hm*t				1	6	2 120.48	0.00	2 120.48		1 260.11	41.15	1 218.96		440	13	3 845.99	164518	384599	1 645.18	1 218.96	0.740928
1008	S*R*K*Y*	*r*f	M*hm*t				1	6	2 120.48	0.00	2 120.48		1 260.11	41.15	1 218.96		454	17	24 199.51	203160	2419950	2 031.60	1 218.96	0.600000
1017	S*R*K*Y*	*m*r	M*hm*t				1	6	2 120.48	0.00	2 120.48		1 260.11	41.15	1 218.96		443	9	16 938.74	203160	1693874	2 031.60	1 218.96	0.600000
1224	*L*D*Ğ	N*zm*y*	M*hm*t				1	6	2 120.48	0.00	2 120.48		1 260.11	41.15	1 218.96		443	1	18 083.00	203160	1808300	2 031.60	1 218.96	0.600000
							TOPLAM		12 722.89	0.00	12 722.89		7 560.64	246.88	7 313.76							11 803.17	7 313.76	
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	454	9	17 844.87	234725	1784488	2 347.25	1 408.35	0.600000
							TOPLAM		2 426.48	0.00	2 426.48		1 455.89	47.54	1 408.35							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	454	9	17 844.87	257303	1784488	2 573.03	1 543.82	0.600000
							TOPLAM		2 659.88	0.00	2 659.88		1 595.93	52.11	1 543.82							2 573.03	1 543.82	
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
							TOPLAM		2 894.15	0.00	2 894.15		1 719.98	56.16	1 663.82							2 805.23	1 663.82	
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	455	13	8 265.51	268118	826552	2 681.18	1 590.24	0.593113
							TOPLAM		2 780.54	0.00	2 780.54		1 643.92	53.68	1 590.24							2 681.18	1 590.24	
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
							TOPLAM		3 066.64	0.00	3 066.64		1 839.98	60.08	1 779.90							2 966.50	1 779.90	
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	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	456	6	14 430.63	245634	1443063	2 456.34	1 473.81	0.600000
							TOPLAM		2 539.26	0.00	2 539.26		1 523.56	49.75	1 473.81							2 456.34	1 473.81	
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	451	4	11 855.19	307334	1185520	3 073.34	1 844.00	0.600000
							TOPLAM		3 177.08	0.00	3 177.08		1 906.25	62.25	1 844.00							3 073.34	1 844.00	
616	G*L*S*R	M*ft	C*ll	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	451	3	17 781.34	271967	1778134	2 719.67	1 631.80	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		2 811.47	0.00	2 811.47		1 686.88	55.08	1 631.80								2 719.67	1 631.80		
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	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		
							TOPLAM		5 346.16	0.00	5 346.16		3 207.70	104.74	3 102.95								5 171.59	3 102.95		
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	456	16	16 445.17	663676	1644517	6 636.76	3 982.06	0.600000		
							TOPLAM		6 860.79	0.00	6 860.79		4 116.47	134.42	3 982.06								6 636.76	3 982.06		
36		T*rk*y* *l*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		
45	*C*L*	H*İ*	*sm**l	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		
							TOPLAM		15 557.45	0.00	15 557.45		9 224.94	301.23	8 923.71								15 084.14	8 923.71		
36		T*rk*y* *l*kr*k D*ğ*t*m *n*n*m S*...*		189	54	8.02	1	1	8.02	0.00	8.02	0.545000	4.37		4.37	455	455	24	8.02	1	1	8.02	4.37	0.545000		
							TOPLAM		8.02	0.00	8.02		4.37	0.00	4.37								8.02	4.37		
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	455	13	8 265.51	277911	826552	2 779.11	1 648.33	0.593113		
							TOPLAM		2 900.08	0.00	2 900.08		1 703.97	55.64	1 648.33								2 779.11	1 648.33		
36		T*rk*y* *l*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	0.00	3.67								6.93	3.67		
647	H*YT*	*sr*İ*	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	526	10	4 311.18	105421	431118	1 054.21	551.67	0.523300		
1489	C*N*L Y*LÇ*N M*RÇ *ZK*N C*N*L	V*r*s*tt* *st*r*k - 1489 *dr*s M*ry*m D*nd* *m*n* N*cm*y*	K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l K*m*l				10	20	1 089.80	0.00	1 089.80		570.29	18.62	551.67	557	557	5	17 133.04	130325	1713303	1 303.25	551.67	0.423300		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D'n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*r\*r\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
	C*N*L C*N*L C*N*L C*N*L	*sm*I M*hm*t R*c*p R*m*z'n	K*m*I K*m*I K*m*I K*m*I																						
								TOPLAM	2 179.59	0.00	2 179.59		1 140.58	37.24	1 103.34						2 357.46	1 103.34			
1488	K*R*K*N K*R*D*Ğ K*C*Z*YB*K K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1488 Ş*r*f *yt'n S*b'h* S**m* S*b'h*tt'n M*hm*t R*k*y* *zc'n *zk'n	M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t S'l'h*tt'n S'l'h*tt'n S'l'h*tt'n	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	557	4	24 942.95	946787	2494295	9 467.87	4 657.06	0.491881	
								TOPLAM	9 199.82	0.00	9 199.82		4 814.27	157.20	4 657.06						9 467.87	4 657.06			
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				1	4	3 705.84	0.00	3 705.84		1 890.09	61.72	1 828.37		527	2	13 975.70	349392	1397569	3 493.92	1 828.37	0.523300	
715	K*R*D*N*Z	F*nd*	H*km*t				1	4	3 705.84	0.00	3 705.84		1 890.09	61.72	1 828.37		527	2	13 975.70	349392	1397569	3 493.92	1 828.37	0.523300	
								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	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	527	3	18 860.17	1424354	1886016	14 243.54	6 766.25	0.475040	
								TOPLAM	15 337.17	0.00	15 337.17		6 994.65	228.40	6 766.25						14 243.54	6 766.25			
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	
								TOPLAM	11 834.57	0.00	11 834.57		5 009.57	163.58	4 845.99						11 448.13	4 845.99			
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	*h'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			

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTEİli D\*n\*zl\*  
İlçesi Ç\*rd\*k  
Köyü: H\*rr\*y\*t

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
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		
							TOPLAM		11 751.05	0.00	11 751.05		4 974.22	162.43	4 811.79						11 367.33	4 811.79				
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		
							TOPLAM		12 699.95	0.00	12 699.95		5 375.89	175.54	5 200.35							12 285.25	5 200.35			
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	527	10	6 367.98	60647	636797	606.47	256.72	0.423300		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*I*				1	15	626.95	0.00	626.95		265.39	8.67	256.72		527	10	6 367.98	60647	636797	606.47	256.72	0.423300		
107	*KP*N*R	T*n*r	V*I*				1	15	626.95	0.00	626.95		265.39	8.67	256.72		527	10	6 367.98	60647	636797	606.47	256.72	0.423300		
110	*KP*N*R	Y*v*z	B*rh*n				9	30	2 821.26	0.00	2 821.26		1 194.24	39.00	1 155.24		527	10	6 367.98	272914	636797	2 729.14	1 155.24	0.423300		
677	K*L*ND*R	Y*s*m*n	B*rh*n				9	30	2 821.26	0.00	2 821.26		1 194.24	39.00	1 155.24		505	9	22 898.80	199698	2289880	1 996.98	1 155.24	0.578496		
1377	*KP*N*R K*L*ND*R	V*r*s*tt* *st*r*k - 1377 Y*v*z Y*s*m*n	B*rh*n B*rh*n				2	10	1 880.84	0.00	1 880.84		796.16	26.00	770.16		527	10	6 367.98	181942	636797	1 819.42	770.16	0.423300		
							TOPLAM		9 404.20	0.00	9 404.20		3 980.80	129.99	3 850.81							8 364.96	3 850.81			
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	525	17	16 733.79	837885	1673378	8 378.85	3 546.77	0.423300		
							TOPLAM		8 661.69	0.00	8 661.69		3 666.49	119.72	3 546.77								8 378.85	3 546.77		
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* *st*r*k - 1362 M*k*dd*s F*t*h R*c*p G*I*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	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		
							TOPLAM		9 447.75	0.00	9 447.75		3 999.23	130.59	3 868.64								9 139.25	3 868.64		
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*	V*r*s*tt* *st*r*k - 1314 *sm*n H*I*I H*I*y* *sm*n L*v*nt N*v*n S*v*m	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	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	521	23	10 606.24	32942	1060625	329.42	139.44	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE		PAYA DÜŞEN			
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Alan m2	Hakediş
	B*LB*Y K*R*K*RT K*R*D*Ğ T*T*ML*	S*z'n M*hm't H*t*c* S*ld*	*sm*n Y*ş*r *sm*n Y*ş*r R*m*z'n R*m*z'n														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							11 211.74	4 745.93		
1348	K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z K*R*D*N*Z *ZK*K	V*r*s*tt* *ştr*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	
								TOPLAM	10 006.33	0.00	10 006.33		4 235.68	138.31	4 097.37							9 679.59	4 097.37		
339	Ç*K*R	M*hm't * K*z'm	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	527	14	14 114.95	1341419	1411495	13 414.19	5 678.23	0.423300	
								TOPLAM	13 867.00	0.00	13 867.00		5 869.90	191.67	5 678.23							13 414.19	5 678.23		
124	*KS*Ğ*T	R*mz* *l*	*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	527	15	27 428.03	1304545	2742803	13 045.45	5 522.14	0.423300	
								TOPLAM	13 485.81	0.00	13 485.81		5 708.54	186.40	5 522.14							13 045.45	5 522.14		
117	*KS*Ğ*T	H*s*m*tt'n D*d*	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	533	1	18 146.51	324439	1814652	3 244.39	1 373.35	0.423300	
123	*KS*Ğ*T	R*mz'n D*d*	D*d*						3 353.91	0.00	3 353.91		1 419.71	46.36	1 373.35		533	1	18 146.51	324439	1814652	3 244.39	1 373.35	0.423300	
125	*KS*Ğ*T	R*k*y* D*d*	D*d*						3 353.91	0.00	3 353.91		1 419.71	46.36	1 373.35		521	25	6 048.84	324439	604884	3 244.39	1 373.35	0.423300	
127	*KS*Ğ*T	Z*k** D*d*	D*d*						3 353.91	0.00	3 353.91		1 419.71	46.36	1 373.35		533	1	18 146.51	324439	1814652	3 244.39	1 373.35	0.423300	
								TOPLAM	13 415.62	0.00	13 415.62		5 678.83	185.43	5 493.40							12 977.55	5 493.40		
337	Ç*K*L	H*s'n Y*s'f	Y*s'f	190	19	16 513.33	1	1	16 513.33	0.00	16 513.33	0.423300	6 990.09	228.25	6 761.84	533	533	2	99 473.32	1597411	9947333	15 974.11	6 761.84	0.423300	
								TOPLAM	16 513.33	0.00	16 513.33		6 990.09	228.25	6 761.84							15 974.11	6 761.84		
337	Ç*K*L	H*s'n Y*s'f	Y*s'f	190	20	14 345.51	1	1	14 345.51	0.00	14 345.51	0.423300	6 072.45	198.29	5 874.17	533	533	2	99 473.32	1387708	9947333	13 877.08	5 874.17	0.423300	
								TOPLAM	14 345.51	0.00	14 345.51		6 072.45	198.29	5 874.17							13 877.08	5 874.17		
1167	T*K*L*	H*d*y* Y*s'f	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	532	4	25 726.57	157733	2572657	1 577.33	667.68	0.423300	
																528	15	33 850.35	364201	3385035	3 642.01	1 583.07	0.434670		
																525	25	54 144.27	1321758	5414427	13 217.58	5 594.74	0.423280		

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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		19 159.75	0.00	19 159.75		8 110.32	264.83	7 845.49								18 436.92	7 845.49		
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		
							TOPLAM		20 638.14	0.00	20 638.14		8 736.12	285.27	8 450.86								19 964.23	8 450.86		
136	*KS*L	V*i*	D*d* K*d*m	190	23	25 693.29	1	1	25 693.29	0.00	25 693.29	0.423300	10 875.97	355.14	10 520.83	533	533	4	24 854.31	1	1	24 854.31	10 520.83	0.423300		
							TOPLAM		25 693.29	0.00	25 693.29		10 875.97	355.14	10 520.83								24 854.31	10 520.83		
143	*KT*Ş	T*rk*n	*sm*n	190	24	22 585.68	1	2	11 292.84	0.00	11 292.84	0.423300	4 780.26	156.09	4 624.17	533	533	5	10 924.09	1	1	10 924.09	4 624.17	0.423300		
1154	T*NR**V*N	K*z*b*n	*sm*n				1	2	11 292.84	0.00	11 292.84		4 780.26	156.09	4 624.17		533	6	10 924.09	1	1	10 924.09	4 624.17	0.423300		
							TOPLAM		22 585.68	0.00	22 585.68		9 560.52	312.19	9 248.33								21 848.17	9 248.33		
1381	*T*K D*D*KC* D*GD*L*N *T*K *T*K *T*K *T*K	V*r*s*tt* *st*r*k - 1381 *l*f *yt*n N*rt*n M*hm*t M*hm*t *rf*n T*zc*n S*l*ym*n	N*f* M*hm*t M*hm*t Ş*vk*t Ş*vk*t M*hm*t	190	25	16 925.17	1	1	16 925.17	0.00	16 925.17	0.423300	7 164.42	233.94	6 930.48	533	533	7	17 902.34	1637250	1790234	16 372.50	6 930.48	0.423300		
							TOPLAM		16 925.17	0.00	16 925.17		7 164.42	233.94	6 930.48								16 372.50	6 930.48		
202	*T*K	*l* *hs*n	N*r*	190	26	16 670.65	1	2	8 335.33	0.00	8 335.33	0.423300	3 528.34	115.21	3 413.13	533	533	8	16 126.29	806315	1612630	8 063.15	3 413.13	0.423300		
1380	*LG*N *KK*V*K *LG*N *LG*N *LG*N	V*r*s*tt* *st*r*k - 1380 *l* *ys*n R*m*z*n H*c*t M*s*t	H*c*t H*c*t R*m*z*n R*m*z*n H*c*t				16	32	8 335.33	0.00	8 335.33		3 528.34	115.21	3 413.13		533	8	16 126.29	806315	1612630	8 063.15	3 413.13	0.423300		
							TOPLAM		16 670.65	0.00	16 670.65		7 056.69	230.43	6 826.26								16 126.29	6 826.26		
95	*K*NL*	C*ğ*r	*l*	190	27	16 018.02	1	1	16 018.02	0.00	16 018.02	0.423300	6 780.43	221.41	6 559.02	533	533	9	22 026.60	1549497	2202660	15 494.97	6 559.02	0.423300		
							TOPLAM		16 018.02	0.00	16 018.02		6 780.43	221.41	6 559.02								15 494.97	6 559.02		
1047	S*LÇ*K	H*s*mt*tt*n	Y*s*f	190	28	15 492.67	1	1	15 492.67	0.00	15 492.67	0.423300	6 558.05	214.14	6 343.90	533	533	10	14 986.78	1	1	14 986.78	6 343.90	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

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
							TOPLAM		11 054.05	0.00	11 054.05		4 679.18	152.79	4 526.39							10 717.16	4 526.39		
41	*B*T*Y	R*m*z'n	S*l*ym'n	190	36	13 362.93	1	1	13 362.93	0.00	13 362.93	0.423300	5 656.53	184.71	5 471.82	533	533	14	12 927.33	1	1	12 927.33	5 471.82	0.423275	
							TOPLAM		13 362.93	0.00	13 362.93		5 656.53	184.71	5 471.82							12 927.33	5 471.82		
1376		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1376		190	37	13 967.54	1	1	13 967.54	0.00	13 967.54	0.423300	5 912.46	193.06	5 719.40	533	533	15	13 525.95	1	1	13 525.95	5 719.40	0.422846	
	G*KP*N*R	L*t*ff	M*vl*t																						
	G*KP*N*R	B*yr*m *l*	*lh*m*																						
	G*KP*N*R	M*hm*t	*hm*t																						
	*KB*L	N*c*y* N*r	L*v*nt																						
	*KB*L	*yd'n	L*v*nt																						
	K*R*D*Ğ	F*tm*	*l**tt*n																						
	K*R*D*Ğ	S*l*m*	*l**tt*n																						
	*LT*NT*Ş	K*d*ng*h	*l**tt*n																						
	G*KP*N*R	S*l*m*	*lh*m*																						
	*KB*L	L*v*nt	M*hm*t																						
							TOPLAM		13 967.54	0.00	13 967.54		5 912.46	193.06	5 719.40							13 525.95	5 719.40		
1503		V*r*s*tt* *şt*r*k - 1503		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	533	16	25 759.86	1504270	2575986	15 042.70	6 353.28	0.422350	
	*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*ff	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'n																						
	*KT*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		15 515.56	0.00	15 515.56		6 567.74	214.46	6 353.28							15 042.70	6 353.28		
941	*ZG*N	H*c'r	M*st*ff	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	



T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA										
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği					
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş			
							TOPLAM		12 590.33	0.00	12 590.33		5 329.49	174.03	5 155.46								12 210.37	5 155.46		
335	Ç*K*L	D*m*nt	*l*	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		
							7	8	12 963.70	0.00	12 963.70		5 487.54	179.19	5 308.35		533	19	14 375.44	1257851	1437544	12 578.51	5 308.35	0.422017		
							TOPLAM		14 815.66	0.00	14 815.66		6 271.47	204.79	6 066.68							14 375.44	6 066.68			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	190	42	36 968.58	1	1	36 968.58	0.00	36 968.58	0.423300	15 648.80	510.99	15 137.81	533	533	2	99 473.32	3576142	9947333	35 761.42	15 137.81	0.423300		
							TOPLAM		36 968.58	0.00	36 968.58		15 648.80	510.99	15 137.81							35 761.42	15 137.81			
337	Ç*K*L	H*s*n	Y*s*f	190	43	16 988.27	1	1	16 988.27	0.00	16 988.27	0.423300	7 191.13	234.82	6 956.32	533	533	2	99 473.32	1643354	9947333	16 433.54	6 956.32	0.423300		
							TOPLAM		16 988.27	0.00	16 988.27		7 191.13	234.82	6 956.32							16 433.54	6 956.32			
1545	*L*D*Ğ B*Y*KS*RT *L*D*Ğ S*R* C*VL*K Ç*N* K*R*D*Ğ *L*D*Ğ *R*C*N *L*D*Ğ *L*D*Ğ K*D*L *L*D*Ğ	V*r*s*tt* *ştr*k - 1545 N*c*y* Y*ld*z S*d*t S*yg* S*n* S*vg* Z*k*y* S*h*r H*sn*y* Y*ks*l N*zm*y* D*lk *m*t	*r*f T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r T*yy*r N*ş*t N*ş*t M*hm*t S*lk S*lk	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	533	20	28 497.71	2131501	2849771	21 315.01	9 000.29	0.422251		
							TOPLAM		21 979.92	0.00	21 979.92		9 304.10	303.81	9 000.29							21 315.01	9 000.29			
1066	S*M*K	R*ş*t	S*lkym*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			
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			

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi	Niteliği				
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2			HİSSE		PAYA DÜŞEN	
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	533	23	33 812.02	1384779	3381202	13 847.79	5 861.77	0.423300	
							TOPLAM		14 315.24	0.00	14 315.24		6 059.64	197.87	5 861.77							13 847.79	5 861.77		
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		
344	Ç*KM*K	M*st*f*	H*ı'l	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	556	4	66 980.04	843156	6698004	8 431.56	3 721.98	0.441434	
							TOPLAM		9 089.58	0.00	9 089.58		3 847.62	125.64	3 721.98							8 431.56	3 721.98		
1375	Ç*Ğ*N D*GD*L*N T*K*L*	V*rs*tt* *ştr*k - 1375 S*b*t C*şk*n N*k*t N*z'r*	*ı* *ı* 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*KM*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		
165	*LT*N	*rd* R*mz*	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	533	28	27 752.54	1040720	2775253	10 407.20	4 405.37	0.423300	
166	*LT*N	B*tr*lp	Y*s*f				3	8	10 758.51	0.00	10 758.51		4 554.08	148.71	4 405.37		533	28	27 752.54	1040720	2775253	10 407.20	4 405.37	0.423300	
168	*LT*N	S*b'l	Y*k*P				1	4	7 172.34	0.00	7 172.34		3 036.05	99.14	2 936.91		533	28	27 752.54	693813	2775253	6 938.13	2 936.91	0.423300	
							TOPLAM		28 689.35	0.00	28 689.35		12 144.20	396.55	11 747.65							27 752.54	11 747.65		
1488	K*R*K*N K*R*D*Ğ K*C*Z*YB*K K*R*K*N K*R*K*N K*R*K*N F*D*N K*R*K*N K*R*K*N	V*rs*tt* *ştr*k - 1488 Ş*ıf *yt'n S*b'h* S**m* S*b'h*tt'n M*hm*t R*k*y* *zc'n *zk'n	M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t M*ks*t S*ıh*tt'n S*ıh*tt'n S*ıh*tt'n	191	1	85.48	1	1	85.48	0.00	85.48	0.523300	44.73	1.46	43.27	-	557	4	24 942.95	8797	2494295	87.97	43.27	0.491881	
							TOPLAM		85.48	0.00	85.48		44.73	1.46	43.27							87.97	43.27		

T.C.

**TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ**  
**DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ**  
**ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE**



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA									PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA								
				PARSEL			TOPLULAŞTIRMA			HISSE							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	TOPLAM												TOPLAM	TOPLAM		TOPLAM	TOPLAM	
716	K*R*D*N*Z	M*hm*t	H*ı*ı	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	527	1	3 210.55	314187	321055	3 141.87	1 644.14	0.523300	
							TOPLAM		3 247.93	0.00	3 247.93		1 699.64	55.50	1 644.14							3 141.87	1 644.14		
320	C*NG*Z*R	*lp*y	*sm**ı	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		
770	K*Z*NC*	H*m*y*t	*sm**ı	191	4	3 054.79	1	1	3 054.79	0.00	3 054.79	0.519490	1 586.93	51.82	1 535.11	528	476	10	21 083.66	255852	2108366	2 558.52	1 535.11	0.600000	
							TOPLAM		3 054.79	0.00	3 054.79		1 586.93	51.82	1 535.11							2 558.52	1 535.11		
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	527	5	14 366.43	291830	1436643	2 918.30	1 235.32	0.423300	
							TOPLAM		2 828.07	0.00	2 828.07		1 277.02	41.70	1 235.32							2 918.30	1 235.32		
1006	S*R*H*N	Ş*kr*n	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	501	8	39 094.10	105303	3909410	1 053.03	568.64	0.540000	
1341		V*r*s*tt* *st*r*k - 1341					2	4	1 388.69	0.00	1 388.69		587.83	19.19	568.64		501	8	39 094.10	105303	3909410	1 053.03	568.64	0.540000	
	*KK*V*K *KK*V*K	H*s*m *br*h*m	K*z*m K*z*m				TOPLAM		2 777.38	0.00	2 777.38		1 175.66	38.39	1 137.28							2 106.07	1 137.28		
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	528	4	3 438.10	229636	343810	2 296.36	972.05	0.423300	
							TOPLAM		2 373.88	0.00	2 373.88		1 004.86	32.81	972.05							2 296.36	972.05		
59	*KC*N	*ı*	*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	527	8	13 971.75	260441	1397174	2 604.41	1 102.45	0.423300	
							TOPLAM		2 906.73	0.00	2 906.73		1 230.42	40.18	1 190.24		525	15	7 071.29	20740	707129	207.40	87.79	0.423300	
							TOPLAM		2 906.73	0.00	2 906.73		1 230.42	40.18	1 190.24							2 811.81	1 190.24		
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	527	9	15 275.70	299045	1527570	2 990.45	1 265.86	0.423300	
							TOPLAM		3 091.40	0.00	3 091.40		1 308.59	42.73	1 265.86							2 990.45	1 265.86		
103	*KP*N*R	M*hm*t	V*ı*	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		
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	525	17	16 733.79	210221	1673378	2 102.21	889.86	0.423300	
							TOPLAM		2 173.17	0.00	2 173.17		919.90	30.04	889.86							2 102.21	889.86		

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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HİSSE		PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi		Niteliği			
İşletme No	S*y*d*	*d*	B*b* *d*	Ada No	Parsel No	Tapu Alanı m2	HİSSE		Paya Düşen Alan m2	Girmeyen m2	Giren m2	Parsel Endeksi	Parsel Değer Sayısı	Kesinti Miktarı	Hakediş	Olduğu Blok No	Blok (Ada) No	Parsel No	Parsel Alanı m2	HİSSE			PAYA DÜŞEN		Parsel Endeksi
							Pay	Payda												Pay	Payda	Alan m2	Hakediş		
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	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	527	11	11 031.79	189255	1103180	1 892.55	801.11	0.423300	
									<b>TOPLAM</b>		<b>1 956.43</b>		<b>0.00</b>	<b>1 956.43</b>								<b>1 892.55</b>	<b>801.11</b>		
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	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	191	13	2 151.46	1	1	2 151.46	0.00	2 151.46	0.423300	910.71	29.74	880.97	528	528	21	17 612.46	197569	1761244	1 975.69	880.97	0.445908	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 151.46</b>		<b>0.00</b>	<b>2 151.46</b>								<b>1 975.69</b>	<b>880.97</b>		
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	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	527	13	11 575.42	189583	1157542	1 895.83	802.51	0.423300	
									<b>TOPLAM</b>		<b>1 959.83</b>		<b>0.00</b>	<b>1 959.83</b>								<b>1 895.83</b>	<b>802.51</b>		
1178	T*K*Y	*hm*t S*d*t	K*d*r	191	15	2 428.08	1	1	2 428.08	0.00	2 428.08	0.423300	1 027.81	33.56	994.24	528	555	9	8 906.74	234879	890674	2 348.79	994.24	0.423300	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 428.08</b>		<b>0.00</b>	<b>2 428.08</b>								<b>2 348.79</b>	<b>994.24</b>		
124	*KS*Ğ*T	R*m*z*	*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	527	15	27 428.03	210043	2742803	2 100.43	889.11	0.423300	
									<b>TOPLAM</b>		<b>2 171.33</b>		<b>0.00</b>	<b>2 171.33</b>								<b>2 100.43</b>	<b>889.11</b>		
117	*KS*Ğ*T	H*s*tm*tt*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	533	1	18 146.51	42155	1814652	421.55	178.44	0.423300	
123	*KS*Ğ*T	R*m*z*n	D*d*				1	4	435.78	0.00	435.78		184.46	6.02	178.44		533	1	18 146.51	42155	1814652	421.55	178.44	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

## ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE

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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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		
125	*KS*Ğ*T	R*k*y*	D*d*				1	4	435.78	0.00	435.78		184.46	6.02	178.44		521	25	6 048.84	42155	604884	421.55	178.44	0.423300	
127	*KS*Ğ*T	Z*k**	D*d*				1	4	435.78	0.00	435.78		184.46	6.02	178.44		533	1	18 146.51	42155	1814652	421.55	178.44	0.423300	
							TOPLAM		1 743.10	0.00	1 743.10		737.85	24.09	713.76							1 686.18	713.76		
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	532	13	86 493.33	156696	8649334	1 566.96	704.24	0.449428	
							TOPLAM		1 719.84	0.00	1 719.84		728.01	23.77	704.24								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	532	13	86 493.33	122838	8649334	1 228.38	552.07	0.449428	
							TOPLAM		1 348.23	0.00	1 348.23		570.71	18.64	552.07								1 228.38	552.07	
1374	B*ZK*RT G*KK*Y* T*ZC*N C*VL*K B*ZK*RT B*ZK*RT B*C*R*N S*ZB*K*N S*ZB*K*N B*ZK*RT B*ZK*RT P*R*L B*ZK*RT Ş*N *D*M*Ş Ş*N B*ZK*RT B*ZK*RT T*R*N B*ZK*RT	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1374 N*v*n D*nd* M**ss*r L*tf*y* *s*t *rf*n Y*ld*z N*v*n M*hm*t M*rt* *lk* N*b*h*t F*d*m* Ç*l*m D*ğ*n S*h*r S*rp*l M*st*f* H*s*n H*s*y*n Z*k*y* D*d*	D*d* M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t M*st*f* M*st*f* T*yy*r M*st*f* *sm*n *m*r *m*r *sm*t *sm*t *sm*t M*hm*t M*hm*t M*hm*t H*s*n H*s*y*n	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	
							TOPLAM		1 326.52	0.00	1 326.52		561.52	18.34	543.18								1 283.20	543.18	
357	Ç*K*R	*I*	H*s*n	191	21	569.33	1	1	569.33	0.00	569.33	0.423300	241.00	7.87	233.13	528	509	26	1 919.39	44550	191940	445.50	233.13	0.523300	
							TOPLAM		569.33	0.00	569.33		241.00	7.87	233.13								445.50	233.13	
55	*K*L*N	N*c*y*	H*s*n *I*	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	

T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DEVLET SU İŞLERİ 21. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

DENİZLİ ÇARDAK HAMBAT OVASI 2. KISIM AT VE TİGH PROJESİ

ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

MALİKİN				ESKİ DURUMDA								PROJE DEĞERLERİ				YENİ DURUMDA									
				PARSEL				TOPLULAŞTIRMA								HISSE		PAYA DÜŞEN		Parsel		Parsel Alanı		HISSE	
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	Pay	Payda	Alan m2	Hakediş	Parsel Endeksi	Niteliği
							Pay	Payda																	
							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* *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	441	10	31 464.45	70456	3146445	704.56	445.00	0.631597	
							TOPLAM		2 894.03	0.00	2 894.03		2 170.49	70.87	2 099.61		434	2	2 206.15	1	1	2 206.15	1 654.61	0.750000	
340	Ç*K*R	N*rg*I	H*rş*t	385	3	5 242.89	3	20	786.43	0.00	786.43	0.750000	589.83	19.26	570.57	434	443	23	16 170.30	12499	1617025	124.99	75.00	0.600000	
443	D*M*R*Z	M*r*v*t	H*rş*t				3	20	786.43	0.00	786.43		589.83	19.26	570.57		434	3	4 471.72	66076	447172	660.76	495.57	0.750000	
446	D*M*R*Z	T*I*y	H*rş*t				3	20	786.43	0.00	786.43		589.83	19.26	570.57		434	3	4 471.72	66076	447172	660.76	495.57	0.750000	
448	D*M*R*Z	T*rk*y	H*rş*t				3	20	786.43	0.00	786.43		589.83	19.26	570.57		434	21	15 417.26	12499	1541724	124.99	75.00	0.600000	
450	D*M*R*Z *RSL*N	*yn*r	H*rş*t				3	20	786.43	0.00	786.43		589.83	19.26	570.57		434	3	4 471.72	66076	447172	660.76	495.57	0.750000	
1369	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1369 D*M*R*Z *RSL*N Ç*K*R D*M*R*Z D*M*R*Z D*M*R*Z	*yn*r N*rg*I T*I*y T*rk*y M*r*v*t	H*rş*t H*rş*t H*rş*t H*rş*t H*rş*t				5	20	1 310.72	0.00	1 310.72		983.04	32.10	950.94		434	23	16 170.30	12500	1617025	125.00	75.00	0.600000	
							TOPLAM		5 242.89	0.00	5 242.89		3 932.17	128.40	3 803.77		434	3	4 471.72	116792	447172	1 167.92	875.94	0.750000	
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	
1502	*Z*LP S*NG*	V*r*s*tt* *şt*r*k - 1502 R*z* S*h*r	C*f*r C*f*r				3	6	8 995.61	0.00	8 995.61		6 746.71	220.30	6 526.40		434	5	8 701.87	1	1	8 701.87	6 526.40	0.750000	
																	457	4	4 822.24	73855	482224	738.55	443.13	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  
ESKİ ADA PARSEL SIRALI LİSTE



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

Kesinti Miktarı: 0.032653682

AT - 6

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	Pay	Payda		
							Pay	Payda												Pay	Payda		

**Toplam Girmeyen Alan** 1 519 001.98  
**Toplam Paya Düşen Alan** 29 217 792.52