

## A1 BLOK AİDAT HESABI (5012 NOLU HESAP) ÖZETİ

HAZİRAN 2023 DÖNEMİ

Soğuk Su  
TL/m<sup>3</sup>0-15 m<sup>3</sup> 17,64616-30 m<sup>3</sup> 24,77430 m<sup>3</sup> üstü 31,994Sıcak Su  
TL/m<sup>3</sup>

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	DÖNEM AİDATLARI				ÖNCEKİ DÖNEM BİLGİLERİ					Soğuk Su Tüketim Bilgileri			Sıcak Su Tüketim Bilgileri					
		Çevre Güv.	Aidat	Asansör Tadiyat	Borç Faizi	Önceki Aydan Bakiye	Önceki Ay Ödenen	Önceki Ay Ödenmesi Gereken	Devr. Bakiye	Devr. Borç	Borç Faizi	Su Bedeli	Tüketim	İlk	Son	Su Bedeli	Tüketim	İlk	Son
1	1.974	440	1.456		0	0	1.972	1.972	0	0		71	3	1.045	1.048	7	1	30	31
2	2.197	440	1.496			-32	2.200	2.168	20	19	1	265	11	919	930	28	4	73	77
3	2.154	440	1.499			0	2.082	2.082				194	8	905	913	21	3	15	18
4	2.054	440	1.459		0	0	2.077	2.077	0	0	0	141	6	214	220	14	2	51	53
5	2.098	440	1.456		0	0	2.111	2.111	0	0		194	10	120	130	7	1	9	10
6	765	440			0	0	677	677	0	0	0	289	11	1.363	1.374	35	5	495	500
7	2.094	440	1.499			0	2.075	2.075	0	0		141	6	731	737	14	2	34	36
8	2.305	440	1.459		0	0	2.299	2.299	0	0		364	13	2.357	2.370	42	6	589	595
9	1.909	440	1.456			-40	1.995	1.955	0	0		53	3	745	748			336	336
10	2.116	440	1.496			0	2.155	2.155	-1	-1		159	6	638	644	21	3	94	97
11	2.744	440	1.499			0	2.780	2.780	0	0	0	700	17	229	246	105	15	211	226
12	2.086	440	1.459		0	0	2.042	2.042	1	0	0	159	5	231	236	28	4	109	113
13	1.931	440	1.456		0	0	1.973	1.973	1	0	0	35	2	657	659			274	274
14	1.954	440	1.496		0	0	4.046	4.046	2.051	1.953	98	18	1	1.265	1.266			314	314
15	2.468	440	1.499			-15	2.400	2.385	-10	-10		488	16	1.762	1.778	56	8	106	114
16	2.104	440	1.459		0	0	2.042	2.042	0	0	0	176	6	261	267	28	4	451	455
17	2.040	440	1.480			0	2.038	2.038	0	0		106	4	566	570	14	2	292	294
18	2.264	440	1.567			0	2.167	2.167	0	0		229	9	446	455	28	4	163	167
19	2.235	440	1.562		0	0	2.148	2.148	0	0	0	212	9	782	791	21	3	218	221
20	2.127	440	1.483			0	2.125	2.125	0	0		176	6	816	822	28	4	66	70
21	2.022	440	1.480			0	4.406	4.406	2.266	2.158	108	88	3	678	681	14	2	261	263
22	2.097	440	1.562			-7	100	93	-2.003	-2.003		88	3	684	687	14	2	298	300
23	2.040	440	1.565		0	0	2.022	2.022	0	0		35	2	398	400			159	159
24	2.113	440	1.483			0	2.237	2.237	0	0	0	176	8	1.078	1.086	14	2	273	275
25	2.135	440	1.480			0	2.098	2.098	0	0		194	8	759	767	21	3	257	260
26	2.055	440	1.560			-83	4.400	4.317	2.216	2.111	106	124	5	404	409	14	2	143	145
27	2.005	440	1.565			0	2.005	2.005	0	0				109	109			35	35
28	2.174	440	1.483		0	0	2.170	2.170	0	0	0	229	10	1.980	1.990	21	3	601	604
29	2.153	440	1.480		0	0	2.073	2.073	0	0		212	9	968	977	21	3	393	396
30	2.216	440	1.560		0	0	2.135	2.135	0	0		194	8	793	801	21	3	259	262
31	2.083	440	1.565		0	0	2.081	2.081	0	0		71	3	324	327	7	1	127	128
32	2.103	440	1.483		0	0	2.100	2.100	0	0		159	6	900	906	21	3	45	48
33	1.980	440	1.480		0	0	1.996	1.996	0	0		53	2	869	871	7	1	531	532
34	2.017	440	1.563			-63	2.120	2.057	-5	-5		71	3	521	524	7	1	209	210
35	2.101	440	1.565		0	0	2.081	2.081	0	0		88	4	565	569	7	1	122	123
36	1.829	440	1.483			-94	2.017	1.923	0	0	0			452	452			107	107
37	1.713	440	1.480			-387	2.300	1.913	-184	-184		159	6	921	927	21	3	32	35
38	2.108	440	1.562		0	0	2.044	2.044	0	0	0	106	6	512	518			211	211
39	2.167	440	1.565			-4	2.180	2.176	0	0	0	159	8	936	944	7	1	186	187
40	-597	440	1.483			-2.693	1.800	-893	-3.011	-3.011		159	7	684	691	14	2	322	324
41	2.033	440	1.480		0	0	2.098	2.098	0	0	0	106	5	554	559	7	1	247	248

## A1 BLOK AİDAT HESABI (5012 NOLU HESAP) ÖZETİ

HAZİRAN 2023 DÖNEMİ

Soğuk Su  
TL/m<sup>3</sup>0-15 m<sup>3</sup> 17,64616-30 m<sup>3</sup> 24,77430 m<sup>3</sup> üstü 31,994Sıcak Su  
TL/m<sup>3</sup>

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	DÖNEM AİDATLARI					ÖNCEKİ DÖNEM BİLGİLERİ					Soğuk Su Tüketim Bilgileri				Sıcak Su Tüketim Bilgileri			
		Çevre Gv.	Aidat	Asansör Tadiyat	Borç Faizi	Önceki Aydan Bakiye	Önceki Ay Ödenen	Önceki Ay Ödenmesi Gereken	Devr. Bakiye	Devr. Borç	Borç Faizi	Su Bedeli	Tüketim	İlk	Son	Su Bedeli	Tüketim	İlk	Son
42	2.104	440	1.562		0	0	2.078	2.078	0	0		88	3	485	488	14	2	203	205
43	648	440				0	628	628	0	0		194	9	1.038	1.047	14	2	29	31
44	2.614	440	1.483		26	520	2.300	2.820	737	702	35	124	4	511	515	21	3	239	242
45	684	440			0	0	621	621	0	0	0	229	11	863	874	14	2	238	240
46	2.162	440	1.560			0	2.143	2.143	0	0		141	5	456	461	21	3	56	59
47	2.358	440	1.565		0	0	2.163	2.163	-190	-190		339	16	1.374	1.390	14	2	289	291
48	2.060	440	1.483			0	2.000	2.000	0	0	0	124	5	527	532	14	2	13	15
49	1.688	440	1.499			-269	2.000	1.731	-208	-208		18	1	1.544	1.545			471	471
50	2.096	440	1.578		0	0	2.052	2.052	0	0		71	3	417	420	7	1	93	94
51	2.161	440	1.584			0	2.135	2.135	0	0		124	5	738	743	14	2	1	3
52	2.168	440	1.503			0	2.173	2.173	0	0		212	10	709	719	14	2	220	222
53	2.017	440	1.499		0	0	2.092	2.092	0	0		71	3	678	681	7	1	235	236
54	2.363	440	1.581			0	2.390	2.390	0	0		314	13	1.390	1.403	28	4	394	398
55	2.076	440	1.584			0	2.118	2.118	0	0		53	3	811	814			178	178
56	2.204	440	1.503			0	2.218	2.218	0	0		247	12	927	939	14	2	192	194
57	2.059	440	1.499		0	0	2.030	2.030	32	30	2	106	4	517	521	14	2	21	23
58	2.173	440	1.579			-1	2.240	2.239	0	0	0	141	6	911	917	14	2	219	221
59	2.231	440	1.583			0	2.228	2.228	0	0		194	9	1.358	1.367	14	2	530	532
60	2.066	440	1.503			-1	2.075	2.074	3	2	0	124	7	975	982			360	360
61	4.435	440	1.499		108	2.162		2.162	0	0	0	212	10	494	504	14	2	238	240
62	2.159	440	1.581		0	0	2.163	2.163	0	0		124	5	484	489	14	2	44	46
63	2.646	440	1.586		26	517	1.586	2.103	0	0		71	3	861	864	7	1	286	287
64	2.126	440	1.503			0	2.124	2.124	0	0		176	9	948	957	7	1	279	280
65	2.759	440	1.499		33	656	1.499	2.155	0	0	0	124	6	938	944	7	1	340	341
66	2.245	440	1.579			0	2.266	2.266	0	0		212	10	760	770	14	2	180	182
67	2.327	440	1.583		0	0	2.378	2.378	0	0	0	289	14	1.660	1.674	14	2	320	322
68	2.328	440	1.503			0	2.347	2.347	0	0		364	16	1.117	1.133	21	3	268	271
69	2.140	440	1.499			0	2.326	2.326	0	0	0	194	10	1.133	1.143	7	1	306	307
70	2.280	440	1.579		0	0	2.248	2.248	0	0		247	12	1.219	1.231	14	2	42	44
71	-5.718	440	1.583			-7.741	10.000	2.259	236	225	11			591	591			240	240
72	2.063	440	1.503		0	0	2.061	2.061	0	0		106	4	313	317	14	2	166	168
73	2.388	440	1.499		21	428	1.511	1.939	0	0				89	89			31	31
74	2.184	440	1.579			0	2.113	2.113	0	0		159	8	4	12	7	1	52	53
75	2.169	440	1.584			0	2.167	2.167	0	0	0	124	4	366	370	21	3	136	139
76	2.183	440	1.503		0	0	4.362	4.362	2.284	2.175	109	212	8	1.104	1.112	28	4	437	441
77	763	440	1.530			-1.285	1.800	515	-1.532	-1.532		71	3	415	418	7	1	68	69
78	2.137	440	1.584		0	0	2.135	2.135	0	0		106	5	29	34	7	1	381	382
79	2.158	440	1.587		0	0	2.163	2.163	0	0	0	124	6	1.176	1.182	7	1	424	425
80	2.268	440	1.535		0	0	2.187	2.187	0	0		265	11	770	781	28	4	261	265