

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

## TEMMUZ 2024 DÖNEMİ

Soğuk Su  
TL/m<sup>3</sup>0-15 m<sup>3</sup> 28,04  
16-30 m<sup>3</sup> 39,27  
30 m<sup>3</sup> üstü 50,78Sıcak Su  
TL/m<sup>3</sup>

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	DÖNEM AİDATLARI					ÖNCEKİ DÖNEM BİLGİLERİ					Ç.T.V (0.18TL/ m <sup>3</sup> )	Soğuk Su Tüketim Bilgileri				Sıcak Su Tüketim Bilgileri			
		Çevre Güv.	Aidat	Asansör Tadilat	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	2.291	750	1.456		0	0	2.345	2.345	0	0		84	3	1.061	1.064			35	35	
2	2.540	750	1.496			0	2.612	2.612	0	0		280	8	1.044	1.052	14	2	112	114	
3	2.249	750	1.499		0	0	2.482	2.482	0	0				963	963			45	45	
4	2.209	750	1.459		0	0	2.495	2.495	0	0				268	268			73	73	
5	2.381	750	1.456			0	4.827	4.827	2.428	2.312	116	168	5	201	206	7	1	13	14	
6	1.080	750			0	0	1.123	1.123	0	0	0	308	8	1.488	1.496	21	3	540	543	
7	2.368	750	1.499		0	0	4.897	4.897	2.509	2.389	119	112	3	794	797	7	1	53	54	
8	2.538	750	1.459			0	2.724	2.724	0	0	0	308	8	95	103	21	3	653	656	
9	2.290	750	1.456			0	2.293	2.293	0	0	0	84	3	784	787			346	346	
10	2.456	750	1.496			0	2.359	2.359	0	0		196	5	711	716	14	2	127	129	
11	3.040	750	1.499			0	3.008	3.008	0	0	0	735	15	419	434	56	8	354	362	
12	2.209	750	1.459			0	2.269	2.269	0	0				266	266			129	129	
13	2.353	750	1.456			0	2.319	2.319	0	0		140	4	700	704	7	1	283	284	
14	2.274	750	1.496		0	0	2.325	2.325	0	0		28	1	1.278	1.279			318	318	
15	2.874	750	1.499			-144	3.000	2.856	-168	-168		735	18	1.947	1.965	35	5	173	178	
16	2.391	750	1.459		0	0	2.502	2.502	0	0		168	4	317	321	14	2	489	491	
17	2.411	750	1.480		3	53	2.464	2.517	0	0	0	112	2	622	624	14	2	622	624	
18	2.555	750	1.567			0	2.603	2.603	0	0		224	6	544	550	14	2	206	208	
19	2.663	750	1.562		0	0	2.558	2.558	0	0	0	336	10	890	900	14	2	242	244	
20	2.450	750	1.483		0	0	2.500	2.500	0	0	0	196	4	887	891	21	3	114	117	
21	2.230	750	1.480			0	2.230	2.230	0	0				723	723			288	288	
22	2.340	750	1.562		0	0	2.459	2.459	0	0	0	28	1	723	724			316	316	
23	2.315	750	1.565		0	0	2.336	2.336	21	20	1			405	405			159	159	
24	2.464	750	1.483			0	2.539	2.539	0	0		224	7	1.181	1.188	7	1	293	294	
25	2.378	750	1.480		0	0	2.543	2.543	0	0	0	140	4	850	854	7	1	291	292	
26	2.513	750	1.560			0	2.510	2.510	0	0		196	6	464	470	7	1	167	168	
27	2.315	750	1.565			0	2.315	2.315	0	0				109	109			35	35	
28	2.611	750	1.483			0	2.626	2.626	0	0	0	364	11	2.114	2.125	14	2	633	635	
29	2.230	750	1.480			0	2.230	2.230	0	0				1.029	1.029			414	414	
30	2.330	750	1.560			-127	2.750	2.623	0	0		140	4	888	892	7	1	294	295	
31	2.371	750	1.565			0	2.429	2.429	0	0	0	56	2	366	368			141	141	
32	4.879	750	1.483		123	2.466		2.466	0	0		56	2	955	957			76	76	
33	1.389	750	1.480			-869	3.159	2.290	0	0		28	1	893	894			541	541	
34	2.547	750	1.563		4	76	2.350	2.426	0	0		140	3	557	560	14	2	224	226	
35	2.371	750	1.565		0	0	2.395	2.395	1	0	0	56	2	611	613			131	131	
36	2.233	750	1.483		0	0	2.233	2.233	0	0	0			464	464			110	110	
37	902	750	1.480			-1.419	3.000	1.581	-702	-702		84	2	966	968	7	1	68	69	
38	2.487	750	1.562			-28	2.366	2.338	0	0		196	6	552	558	7	1	217	218	
39	2.575	750	1.565		0	0	2.587	2.587	0	0	0	252	8	1.037	1.045	7	1	203	204	
40	2.379	750	1.483			-142	2.550	2.408	-77	-77		280	9	775	784	7	1	355	356	
41	2.230	750	1.480		0	0	2.343	2.343	0	0	0			597	597			270	270	

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

## TEMMUZ 2024 DÖNEMİ

Soğuk Su  
TL/m<sup>3</sup>0-15 m<sup>3</sup> 28,04  
16-30 m<sup>3</sup> 39,27  
30 m<sup>3</sup> üstü 50,78Sıcak Su  
TL/m<sup>3</sup>

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	DÖNEM AİDATLARI					ÖNCEKİ DÖNEM BİLGİLERİ					Ç.T.V (0.18TL/ m <sup>3</sup> )	Soğuk Su Tüketim Bilgileri				Sıcak Su Tüketim Bilgileri			
		Çevre Güv.	Aidat	Asansör Tadilat	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	2.405	750	1.562		2	0	2.606	2.606	0	0	0		84	2	535	537	7	1	226	227
43	807	750			0	0	1.116	1.116	0	0	0		56	2	1.133	1.135			53	53
44	2.498	750	1.483		11	225	2.300	2.525	112	107	5		28	1	545	546			264	264
45	2.230	750	1.480			0	2.590	2.590	0	0	0				951	951			255	255
46	2.619	750	1.560		0	0	2.603	2.603	0	0			280	6	509	515	28	4	88	92
47	2.546	750	1.565		0	0	2.621	2.621	0	0			224	7	1.532	1.539	7	1	308	309
48	2.353	750	1.483		0	0	2.339	2.339	0	0	0		112	3	586	589	7	1	28	29
49	2.249	750	1.499			0	2.249	2.249	0	0					1.548	1.548			472	472
50	2.328	750	1.578		0	0	2.381	2.381	0	0	0				463	463			101	101
51	2.510	750	1.584		0	0	2.560	2.560	0	0	0		168	5	815	820	7	1	27	28
52	2.253	750	1.503			0	1.862	1.862	-750	-750					805	805			243	243
53	2.362	750	1.499		0	0	2.388	2.388	0	0			112	4	740	744			249	249
54	2.615	750	1.581			-3	6.025	6.022	3.004	2.861	143		280	9	1.587	1.596	7	1	25	26
55	2.566	750	1.584		6	114	2.413	2.527	0	0	0		112	4	866	870			187	187
56	2.891	750	1.503		0	0	2.784	2.784	1	0	0		617	17	1.070	1.087	21	3	213	216
57	2.249	750	1.499			0	2.449	2.449	0	0	0				552	552			37	37
58	2.507	750	1.579			-4	2.600	2.596	-19	-19			168	4	989	993	14	2	254	256
59	2.718	750	1.583			0	2.673	2.673	0	0	0		364	10	1.474	1.484	21	3	560	563
60	2.561	750	1.503			-7	2.590	2.583	-3	-3			308	10	1.110	1.120	7	1	378	379
61	5.704	750	1.499		139	2.771		2.771	-2	-2			538	17	651	668	7	1	260	261
62	2.350	750	1.581			-10	2.574	2.564	0	0	0		28	1	529	530			68	68
63	2.420	750	1.586			0	2.429	2.429	-13	-13			84	3	891	894			287	287
64	2.694	750	1.503			0	2.526	2.526	0	0	0		421	12	1.044	1.056	21	3	290	293
65	2.487	750	1.499			0	2.249	2.249	0	0			224	6	960	966	14	2	343	345
66	2.624	750	1.579		0	0	2.785	2.785	0	0			280	8	870	878	14	2	206	208
67	3.050	750	1.583		0	0	3.050	3.050	0	0	0		695	19	1.879	1.898	21	3	355	358
68	2.970	750	1.503		0	0	2.895	2.895	0	0	0		695	19	1.320	1.339	21	3	305	308
69	2.480	750	1.499			0	2.869	2.869	1	0	0		224	7	1.261	1.268	7	1	335	336
70	2.560	750	1.579			0	2.860	2.860	0	0			224	7	1.364	1.371	7	1	73	74
71	2.396	750	1.583		0	0	2.333	2.333	0	0	0		56	1	615	616	7	1	246	247
72	2.337	750	1.503			0	2.453	2.453	0	0			84	3	357	360			186	186
73	2.291	750	1.499		2	40	1.999	2.039	-237	-237					93	93			32	32
74	2.651	750	1.579			0	2.786	2.786	0	0	0		308	9	121	130	14	2	63	65
75	3.629	750	1.584		50	1.000	1.541	2.541	0	0			224	5	423	428	21	3	170	173
76	2.519	750	1.503			0	2.812	2.812	0	0	0		252	7	1.214	1.221	14	2	494	496
77	-2.202	750	1.530			-4.510	2.500	-2.010	-4.403	-4.403			28	1	449	450			74	74
78	2.425	750	1.584		0	0	2.620	2.620	0	0			84	2	95	97	7	1	405	406
79	2.393	750	1.587		0	0	2.476	2.476	0	0			56	2	1.238	1.240			438	438
80	1.072	750				0	1.030	1.030	0	0	0		308	9	872	881	14	2	290	292