

A1 BLOK AİDAT HESABI (5012 NOLU HESAP) ÖZETİ

NİSAN 2023 DÖNEMİ

Soğuk Su m³/TL0-15 m³ 1716-30 m³ 2430 m³ üstü 31Sıcak Su TL/m³

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	DÖNEM AİDATLARI				ÖNCEKİ DÖNEM BİLGİLERİ					Mart Soğuk Su Tüketim Bilgileri				Mart Sıcak Su Tüketim Bilgileri				
		Çevre Gv.	Aidat	Asansör Tadiilat	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	1.971	440	1.456			0	1.512	1.512	0	0		68	3	1.039	1042	7	1	28	29
2	2.219	440	1.496				1.744	1.744	0	0		255	11	900	911	28	4	66	70
3	2.311	440	1.499				1.762	1.762	0	0		351	16	885	901	21	3	9	12
4	1.997	440	1.459			-1	1.625	1.624	0	0	0	85	3	205	208	14	2	46	48
5	2.189	440	1.456			0	1.615	1.615	0	0		279	14	95	109	14	2	6	8
6	672	440			0	0	660	660	0	0	0	204	8	1.347	1355	28	4	487	491
7	2.096	440	1.499			0	1.637	1.637	0	0		136	5	721	726	21	3	29	32
8	2.244	440	1.459			0	1.734	1.734	0	0		303	11	2.333	2344	42	6	577	583
9	2.029	440	1.456			0	1.606	1.606	0	0		119	5	738	743	14	2	333	335
10	2.167	440	1.496		4	71	1.509	1.580	0	0		136	5	626	631	21	3	87	90
11	2.904	440	1.499		0	0	2.193	2.193	0	0	0	832	18	195	213	133	19	175	194
12	2.062	440	1.459			-1	1.639	1.638	0	0	0	136	4	223	227	28	4	102	106
13	1.946	440	1.456			-1	1.575	1.574	0	0	0	51	3	651	654			273	273
14	1.953	440	1.496		0	0	2.925	2.925	1.377	1.312	66	17	1	1.262	1263			313	313
15	2.480	440	1.499			-17	1.930	1.913	-19	-19		495	16	1.732	1748	63	9	90	99
16	2.137	440	1.459			-1	1.639	1.638	0	0	0	204	7	250	257	35	5	443	448
17	2.043	440	1.480			0	1.607	1.607	0	0		102	3	559	562	21	3	287	290
18	2.217	440	1.567			-5	1.768	1.763	0	0		187	7	434	441	28	4	156	160
19	2.164	440	1.562			-5	1.712	1.707	0	0	0	153	7	768	775	14	2	215	217
20	2.121	440	1.483			0	1.664	1.664	0	0		170	6	804	810	28	4	58	62
21	2.158	440	1.480			-1	1.725	1.724	0	0	0	204	7	664	671	35	5	252	257
22	2.097	440	1.562			-4	1.564	1.560	-83	-83		85	3	677	680	14	2	295	297
23	2.227	440	1.565		10	195	1.363	1.558	0	0		17	1	396	397			159	159
24	2.277	440	1.483			-1	1.658	1.657	0	0	0	327	14	1.052	1066	28	4	265	269
25	2.094	440	1.480			0	1.662	1.662	0	0		153	6	747	753	21	3	251	254
26	2.111	440	1.560			-5	1.685	1.680	0	0		102	4	397	401	14	2	139	141
27	2.226	440	1.565		11	210	1.348	1.558	0	0	0			109	109			35	35
28	2.229	440	1.483			-1	1.729	1.728	0	0	0	279	12	1.958	1970	28	4	594	598
29	2.145	440	1.480			0	1.733	1.733	0	0		204	9	953	962	21	3	388	391
30	2.186	440	1.560			-5	1.724	1.719	0	0		170	7	781	788	21	3	254	257
31	2.075	440	1.565			-5	1.689	1.684	0	0		68	3	318	321	7	1	125	126
32	2.258	440	1.483		8	170	1.478	1.648	0	0		136	5	889	894	21	3	39	42
33	2.012	440	1.480			0	1.623	1.623	0	0		85	4	862	866	7	1	529	530
34	2.115	440	1.563			-4	1.616	1.612	0	0		102	4	515	519	14	2	206	208
35	2.092	440	1.565			-5	1.618	1.613	0	0		85	4	558	562	7	1	120	121
36	3.105	440	1.483			1.182	411	1.593	94	94				452	452			107	107
37	2.116	440	1.480			-77	1.700	1.623	-71	-71		238	9	906	915	35	5	24	29
38	1.997	440	1.562			-5	1.561	1.556	0	0	0			511	511			210	210
39	2.160	440	1.565			-5	1.705	1.700	0	0	0	153	8	921	929	7	1	183	184
40	-1.211	440	1.483			-3.342	1.800	-1.542	-3.183	-3.183		187	8	669	677	21	3	316	319
41	2.069	440	1.480			-1	1.624	1.623	0	0	0	136	6	542	548	14	2	242	244

A1 BLOK AİDAT HESABI (5012 NOLU HESAP) ÖZETİ

NİSAN 2023 DÖNEMİ

Soğuk Su m³/TL0-15 m³ 17
16-30 m³ 24
30 m³ üstü 31Sıcak Su TL/m³

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	DÖNEM AİDATLARI				ÖNCEKİ DÖNEM BİLGİLERİ					Mart Soğuk Su Tüketim Bilgileri				Mart Sıcak Su Tüketim Bilgileri				
		Çevre Güv.	Aidat	Asansör Tazminat	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	2.090	440	1.562			-4	1.638	1.634	0	0		85	4	478	482	7	1	201	202
43	617	440				0	646	646	0	0		170	9	1.021	1030	7	1	26	27
44	2.202	440	1.483		7	133	1.500	1.633	1	0	0	119	4	502	506	21	3	233	236
45	757	440			0	0	678	678	0	0	0	303	15	839	854	14	2	235	237
46	2.152	440	1.560			-5	1.692	1.687	0	0		136	5	447	452	21	3	50	53
47	2.341	440	1.565			-5	1.854	1.849	-130	-130		327	16	1.342	1358	14	2	285	287
48	2.004	440	1.483			-1	1.571	1.570	0	0	0	68	2	522	524	14	2	10	12
49	1.792	440	1.499			-147	1.600	1.453	-58	-58				1.544	1544			471	471
50	2.156	440	1.578			-5	1.620	1.615	0	0		136	7	408	415	7	1	92	93
51	2.139	440	1.584			-4	1.673	1.669	1	0	0	119	7	726	733			3	3
52	2.178	440	1.503			0	1.726	1.726	0	0		221	11	689	700	14	2	215	217
53	2.065	440	1.499			0	1.582	1.582	0	0		119	6	666	672	7	1	232	233
54	2.643	440	1.581			-5	1.908	1.903	0	0		543	15	1.362	1377	84	12	377	389
55	2.095	440	1.584			-4	1.624	1.620	0	0		68	3	804	807	7	1	176	177
56	2.322	440	1.503			0	1.632	1.632	0	0		351	15	899	914	28	4	186	190
57	2.055	440	1.499		0	0	1.605	1.605	0	0	0	102	4	511	515	14	2	18	20
58	2.220	440	1.579			-7	1.725	1.718	-15	-15		187	8	896	904	21	3	212	215
59	2.260	440	1.583			-5	1.788	1.783	0	0		221	10	1.339	1349	21	3	525	528
60	2.112	440	1.503			-8	1.530	1.522	-110	-110		170	9	960	969	7	1	358	359
61	2.157	440	1.499		0	0	3.242	3.242	1.557	1.483	74	204	10	474	484	14	2	234	236
62	2.149	440	1.581			-5	1.819	1.814	0	0		119	5	475	480	14	2	39	41
63	2.147	440	1.586			-5	1.649	1.644	0	0		119	6	852	858	7	1	284	285
64	2.120	440	1.503			0	1.680	1.680	0	0		170	9	930	939	7	1	277	278
65	2.249	440	1.499		0	0	1.726	1.726	0	0	0	303	16	911	927	7	1	338	339
66	2.283	440	1.579			-5	1.715	1.710	0	0		255	13	737	750	14	2	175	177
67	2.334	440	1.583			-6	1.903	1.897	0	0	0	303	15	1.630	1645	14	2	315	317
68	2.291	440	1.503			0	1.825	1.825	0	0		327	15	1.085	1100	21	3	262	265
69	2.397	440	1.499		0	0	1.773	1.773	-50	-50		423	17	1.101	1118	35	5	297	302
70	2.331	440	1.579			-5	1.834	1.829	0	0		303	15	1.195	1210	14	2	37	39
71	225	440	1.583			-1.798		-1.798	-3.368	-3.368				591	591			240	240
72	2.083	440	1.503			0	1.584	1.584	0	0		119	4	305	309	21	3	161	164
73	638	440	1.499			-1.301	1.511	210	-1.301	-1.301				89	89			31	31
74	2.110	440	1.579			-5	1.619	1.614	0	0		68		965	965	28	4	47	51
75	2.159	440	1.584			-5	1.831	1.826	0	0	0	119	4	369	373	21	3	130	133
76	2.175	440	1.503			0	1.710	1.710	0	0		204	8	1.091	1099	28	4	431	435
77	318	440	1.530			-1.703	1.500	-203	-1.807	-1.807		51	3	409	412			67	67
78	2.187	440	1.584			-4	1.576	1.572	0	0		153	7	17	24	14	2	378	380
79	2.148	440	1.587			-5	1.666	1.661	0	0	0	119	6	1.165	1171	7	1	421	422
80	2.277	440	1.535			-5	1.761	1.756	0	0		279	12	750	762	28	4	254	258