

A1 BLOK AİDAT HESABI (5012 NOLU HESAP) ÖZETİ

MART 2023 DÖNEMİ

Soğuk Su m³/TL0-15 m³ 16
16-30 m³ 22
30 m³ üstü 28Sıcak Su TL/m³

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	MART 2023 DÖNEMİ					ŞUBAT 2023 DÖNEMİ					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	1.512	440	1.040			0	1.341	1.341	0	0		32	2	1.037	1.039			28	28
2	1.744	440	1.069			0	1.535	1.535	0	0		208	9	891	900	28	4	62	66
3	1.762	440	1.071			0	1.591	1.591	0	0		224	10	56	66	28	4	5	9
4	1.625	440	1.042		0	0	1.437	1.437	0	0	0	128	6	199	205	14	2	44	46
5	1.615	440	1.040			0	1.350	1.350	0	0		128	7	88	95	7	1	5	6
6	660	440			0	0	395	395	0	0	0	192	8	1.339	1.347	28	4	483	487
7	1.637	440	1.071			0	1.427	1.427	0	0		112	5	716	721	14	2	27	29
8	1.734	440	1.042			0	1.585	1.585	0	0	0	224	10	2.323	2.333	28	4	573	577
9	1.606	440	1.040			0	1.357	1.357	0	0		112	5	733	738	14	2	331	333
10	1.579	440	1.069			0	1.411	1.411	2	0	2	64	3	623	626	7	1	86	87
11	2.193	440	1.071		0	0	1.925	1.925	0	0	0	570	14	181	195	112	16	159	175
12	1.639	440	1.042		0	0	1.389	1.389	0	0	0	128	4	219	223	28	4	98	102
13	1.575	440	1.040		0	0	1.357	1.357	0	0	0	80	3	648	651	14	2	271	273
14	2.925	440	1.069		66	1.312		1.312	-3	-3		32	1	1.261	1.262	7	1	312	313
15	1.913	440	1.071			-19	1.700	1.681	-41	-41		372	14	1.718	1.732	49	7	83	90
16	1.639	440	1.042		0	0	1.444	1.444	0	0		128	4	246	250	28	4	439	443
17	1.607	440	1.057			0	1.382	1.382	0	0	0	96	4	555	559	14	2	285	287
18	1.768	440	1.124			0	1.537	1.537	0	0		176	7	427	434	28	4	152	156
19	1.712	440	1.121		0	0	1.487	1.487	0	0		144	8	760	768	7	1	214	215
20	1.664	440	1.059			0	1.400	1.400	0	0	0	144	6	798	804	21	3	55	58
21	1.725	440	1.057		0	0	1.495	1.495	4	4	0	192	7	657	664	35	5	247	252
22	1.564	440	1.121			-83	1.500	1.417	0	0	0	80	4	673	677	7	1	294	295
23	1.563	440	1.123			0	1.364	1.364	0	0	0			396	396			159	159
24	1.658	440	1.059		0	0	1.408	1.408	0	0		144	7	1.045	1.052	14	2	263	265
25	1.662	440	1.057			0	1.177	1.177	-282	-282		144	6	741	747	21	3	248	251
26	1.685	440	1.119			0	1.439	1.439	0	0	0	112	5	392	397	14	2	137	139
27	1.563	440	1.123		0	0	1.348	1.348	0	0	0			109	109			35	35
28	1.729	440	1.059		0	0	1.558	1.558	-27	-27		208	10	1.948	1.958	21	3	597	594
29	1.733	440	1.057			0	1.500	1.500	0	0		208	9	944	953	28	4	384	388
30	1.724	440	1.119			0	1.564	1.564	-40	-40		144	6	775	781	21	3	251	254
31	1.689	440	1.123			0	1.490	1.490	0	0		112	5	313	318	14	2	123	125
32	559	440	1.059			-1.089	2.567	1.478	0	0	0	128	5	884	889	21	3	36	39
33	1.623	440	1.057			0	1.358	1.358	0	0		112	5	857	862	14	2	527	529
34	1.616	440	1.122			0	3.273	3.273	1.832	1.732	100	48	2	513	515	7	1	205	206
35	1.618	440	1.123			0	1.403	1.403	0	0		48	2	556	558	7	1	119	120
36	411	440	1.059			-1.089	2.284	1.195	-94	-94				452	452			107	107
37	1.623	440	1.057			-71	1.500	1.429	-7	-7		176	8	898	906	21	3	21	24
38	1.561	440	1.121		0	0	1.361	1.361	0	0				511	511			210	210
39	1.705	440	1.123		0	0	1.504	1.504	-1	-1		128	6	915	921	14	2	181	183
40	-1.542	440	1.059			-3.183	1.800	-1.383	-2.861	-2.861		128	6	663	669	14	2	314	316
41	1.624	440	1.057		0	0	1.390	1.390	0	0	0	112	5	537	542	14	2	240	242

A1 BLOK AİDAT HESABI (5012 NOLU HESAP) ÖZETİ

MART 2023 DÖNEMİ

Soğuk Su m³/TL0-15 m³ 16
16-30 m³ 22
30 m³ üstü 28Sıcak Su TL/m³

7

Dai.No	Toplam Ödenecek	MART 2023 DÖNEMİ					ŞUBAT 2023 DÖNEMİ					Soğuk Su Tüketim Bilgileri				Sıcak Su Tüketim Bilgileri			
		Çevre Gv.	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	1.638	440	1.121			0	1.410	1.410	0	0		64	2	476	478	14	2	199	201
43	646	440				0	365	365	0	0		192	10	1.011	1.021	14	2	24	26
44	1.633	440	1.059		0	0	1.870	1.870	471	449	22	112	4	498	502	21	3	230	233
45	678	440			0	0	475	475	0	0	0	224	12	827	839	14	2	233	235
46	1.692	440	1.119			0	1.462	1.462	0	0	0	112	4	443	447	21	3	47	50
47	1.854	440	1.123			-130	1.700	1.570	-61	-61		372	14	1.328	1.342	49	7	282	289
48	1.571	440	1.059		0	0	1.328	1.328	0	0		64	3	519	522	7	1	9	10
49	1.453	440	1.071			-58	1.300	1.242	-59	-59				1.544	1.544			471	471
50	1.620	440	1.132			0	1.137	1.137	-220	-220		48	3	405	408			92	92
51	1.673	440	1.137		0	0	1.457	1.457	0	0		96	6	720	726			3	3
52	1.726	440	1.073			0	1.509	1.509	0	0		192	9	680	689	21	3	212	215
53	1.582	440	1.071			0	1.427	1.427	0	0	0	64	3	663	666	7	1	231	232
54	1.908	440	1.134			0	1.621	1.621	0	0	0	306	14	1.348	1.362	28	4	373	377
55	1.624	440	1.137			0	1.449	1.449	0	0		48	3	801	804			176	176
56	1.632	440	1.073			0	1.422	1.422	0	0		112	6	893	899	7	1	185	186
57	1.605	440	1.071		0	0	1.410	1.410	0	0		80	3	508	511	14	2	16	18
58	1.723	440	1.133			-15	1.400	1.385	-83	-83		144	6	890	896	21	3	209	212
59	1.788	440	1.135			0	1.519	1.519	0	0	0	192	9	1.330	1.339	21	3	522	525
60	1.523	440	1.073			-110	1.560	1.450	-4	-4		112	6	954	960	7	1	357	358
61	3.242	440	1.071		74	1.483		1.483	-8	-8		160	8	466	474	14	2	232	234
62	1.819	440	1.134			0	1.614	1.614	0	0	0	224	11	478	475	21	3	36	39
63	1.649	440	1.138			0	1.427	1.427	0	0	0	64	3	849	852	7	1	283	284
64	1.680	440	1.073			0	1.471	1.471	0	0	0	160	9	921	930	7	1	276	277
65	1.726	440	1.071		0	0	1.459	1.459	0	0	0	208	12	899	911	7	1	337	338
66	1.715	440	1.133			0	1.565	1.565	1	0	0	128	6	731	737	14	2	173	175
67	1.903	440	1.135		0	0	1.607	1.607	0	0		306	15	1.615	1.630	21	3	312	315
68	1.825	440	1.073			0	1.637	1.637	0	0		284	13	1.072	1.085	28	4	258	262
69	1.773	440	1.071			-50	1.564	1.514	0	0	0	284	13	1.088	1.101	28	4	293	297
70	1.834	440	1.133			0	1.597	1.597	0	0	0	240	12	1.183	1.195	21	3	34	37
71	-1.793	440	1.135			-3.368		-3.368	-4.729	-4.729				591	591			240	240
72	1.584	440	1.073			0	1.413	1.413	0	0		64	3	302	305	7	1	160	161
73	210	440	1.071			-1.301	2.602	1.301	0	0				89	89			31	31
74	1.619	440	1.133			0	1.428	1.428	1	0	0	32		965	965	14	2	45	47
75	1.831	440	1.137		0	0	1.455	1.455	0	0		240	13	356	369	14	2	128	130
76	1.710	440	1.073			0	1.507	1.507	0	0		176	8	1.083	1.091	21	3	428	431
77	-198	440	1.098			-1.807	3.000	1.193	-161	-161		64	3	406	409	7	1	66	67
78	1.576	440	1.137			0	1.479	1.479	0	0	0			17	17			378	378
79	1.666	440	1.139		0	0	1.490	1.490	0	0	0	80	4	1.161	1.165	7	1	420	421
80	1.761	440	1.101			0	1.539	1.539	0	0		192	8	742	750	28	4	250	254