

4. melléklet a 157/2005.(VIII.15.) Korm. Rendelet
Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

		I. táblázat							
Sorszám		Megnevezés	Mért. egység	2013.év	2014.év	2015.év	2016.év	2017.év	2018. év
1.		A Fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	7,5	8,6	6,3	5,2	4,8	5,4
2.		Lakossági felhasználók számára értékesített fűtés célú hő	GJ		33 301	36 783	38 237	40	33 686
3.		Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ		14 513	14 924	15 464	16	14 127
4.		Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ		13 637	14 924	16 042	17 495	16 653
5.		Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0	0	0	0	0
6.		Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztás	MJ/légm3	0	0	0	0	0	0
8.		Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztás	MJ/légm3	0	0	0	0	0	0
9.		Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtés célú hő értékesítésből származó fűtési alapidj	ezer Ft		67 847	62 264	66 062	66 062	65 843
10.		Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft		19 757	19 278	19 260	19 236	19 186
11.		Lakossági felhasználóktól származó, fűtés célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft		105 193	114 876	116 374	124 239	102 431
12.		Lakossági felhasználóktól,használati melegvíz értékesítésből származó,az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft		46 064	48 347	44 443	45 072	46 319
13.		Egyéb felhasználóktól,hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft		26 117	25 992	26 866	26 199	26 710
14.		Egyéb felhasználóktól,hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft		43 693	48 001	44 626	47 071	48 707
15.		Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
16.		A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
17.		Központi költségvetésből származó állami támogatás	ezer Ft	48 804	101 972	132 420	116 608	40 804	64 604
18.		Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	3 577	2 112	0	0	0	18 593
19.		Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
20.		Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	387 267	0	356 933	322 125	376 220	366804
21.		Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	439 648	233 315	489 724	441 994	420 506	431408

		II. táblázat							
Sorszám		Megnevezés	Mért. egység	2013.év	2014.év	2015.év	2016.év	2017.év	2018. év
1.		Felhasznált energia mennyisége összesen	GJ	100 425	82 450	90 317	95 562	97 416	93 280
2.		Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0	0	0	0	0
3.		Saját kazánból származó hő	GJ	92 240	75 730	83 511	87 625	88 550	81 675
4.		Egyéb forrásból származó saját termelésű hő	GJ	0	0	0	0	0	0
5.		Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	92 240	75 730	83 511	87 625	88 550	81 675
6.		Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0	0	0	0	0
7.		Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	100 425	82 450	90 317	95 562	97 416	93 280
8.		Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	100 425	82 450	90 317	95 562	97 416	93 280
9.		Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0	0	0	0	0
10.		Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0	0	0	0	0
11.		Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0	0	0	0	0
12.		Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
13.		Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	45 044	46 094	41 839	37 500	27 930	35 557
14.		Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	291 980	240 021	233 054	185 342	196 707	214 534
15.		Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
16.		Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
17.		Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	337 024	286 115	274 893	222 842	216 817	253 234
18.		Vásárolt hő költsége összesen	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
19.		Vásárolt hő teljesítmény díja	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
20.		Vásárolt hő energia díja	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
21.		Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen	ezer Ft	357 914	308 214	290 376	237 585	243 507	262 665
22.		Hálózat üzemeltetéséhez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	20 890	22 099	15 483	14 743	14 477	12 574
23.		A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen	ezer Ft	22 995	9 949	17 837	19 912	29 751	18 303
24.		Értékcsokkenés	ezer Ft	29 955	30 285	22 975	23 705	20 162	19 624
25.		Bérek és járuléai	ezer Ft	73 533	72 185	68 835	62 551	69 030	94 882
26.		Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költsége	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
27.		Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	776	1 778	370	465	505	2587
28.		Egyéb költségek	ezer Ft	10 187	6 982	35 812	89 074	38 887	43075

		III. táblázat							
Sorszám		Megnevezés	Mért. egység	2013.év	2014.év	2015.év	2016.év	2017.év	2018. év
1.		Lekötött földgáz teljesítmény	m3/h	1310	1310	1310	1310	1310	1362
2.		Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	m3/h						0
3.		Maximális távhőteljesítmény igény	MW			11	11	11	11

IV. táblázat

V. táblázat			Mért. egység	2013.év	2014.év	2015.év	2016.év	2017.év	2018. év
1.		Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	133	1 089	686	14 427	22 437	683
2.		Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0	0	415	0
3.		Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0	0	2 665	12 341
4.		Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0	0	0	0
5.		Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0	0	0	0	0
6.		Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0	0	0	12 378	0
7.		Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0	201	2 290	2 751	31090
8.		Beruházások aktivált értéke	ezer Ft	1 211	768	887	23 717	40 646	44114

VI. táblázat			Mért. egység	2013.év	2014.év	2015.év	2016.év	2017.év	2018. év
1.		A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	15	16	14	16	16	16
2.		Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	2 113	2 113	2 113	2 113	2 113	2 113
3.		Ebből a költségsztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	1 202	1 230	1 230	1 230	1 230	1 230
4.		az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	101	101	101	101	101	101
5.		Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	12,6	12,6	12,6	12,6	12,6	12,6
6.		Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	52	52	52	52	52	52
7.		Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben lévő lakossági díjfizetők száma	db	804	804	804	804	804	804

VII. táblázat			2013.év	2014.év	2015.év	2016.év	2017.év	2018. év
1.		Távhőszolgáltató érdekeltsége más társaságokban	Nem érdekelt	Nem érdekelt	Nem érdekelt	Nem érdekelt	Nem érdekelt	Nem érdekelt

VIII. táblázat			Mért. egység	2013.év	2014.év	2015.év	2016.év
1.		Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége					
2.		Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele		0	0	nem létezik	nem létezik
3.		Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	db	0	0	nem létezik	nem létezik
4.		Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	db	0	0	nem létezik	nem létezik
5.		Lekötött teljesítmény	MW	0	0	nem létezik	nem létezik
6.		Fűtött légtérfogat	m3	0	0	nem létezik	nem létezik
7.		Éves alapdíj	ezer Ft	0	0	nem létezik	nem létezik

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége 2018.év

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele		Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapdíj (Ft)
E0226	Csokonai 7 ezek nem alpdíjas helyek, mert bontás van alattuk. Csak felhasználói hkp lehet alpdíjas	150	0	522,22	20500	4483,527
E0231	Klapka 30	143	0	719,19	22935	5016
E0224	Barátság 1	180	0	694,44	24665	5394,449
E0228	Jókai tér 15	183	0	1137,22	26320	5796,411
E0165	Petőfi iskola	1	0	369,22	9392	2054,112
E0164	Polgármesteri Hivatal	1	0	473,88	11689	2556,485
E0223	Arany 17	56	0	720,55	7623	1667,216
E0230	Mártírok úti üzletsor	5	0	163,05	36082	8160,795
E0229	Madách 4	126	0	868,88	17487	3824,558
E0234	Tópart 2/c	114	0	718,61	17271	3777,317
E0012	Igmándi 36	151	0	1108,61	23212	5076,665
E0171	Tóparti Óvoda	1	0	116,92	1861	974,327
E1376	Gesztenyés Óvoda	1	0	125,24	2076	469,536
E0235	SZTK	3	0	189,13	4638	1048,993
E0127	Ázsia Kinsce	1	0	83,17	5555	1256,394
E0041	Török Étterem	1	0	19,72	480	108,563
E0020	CBA	1	0	65,83	600	135,704
E0153	Laktanykőz 5/A	50	0	174,86	4427	968,223
	Frigyes HKP	471	0	70,59	65761	14382,499
E0225	Csillag 40	200	0	1377,7	32222	7047,23

E0188	Laboráns u.	239	0	1761,06	37120	8118,465
E0190	Catedra	1	0	47,515	3800	859,46
E0189	Lőtér	1	0	78,46	1024	231,67

IX. táblázat						
Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége			Mért.egység	2015.év	2016.év	
1.	Hőközpont egyéni azonosító jele		Csokonai u.2	nem létezik	nem létezik	
2.	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma		db	nem létezik	nem létezik	
3.	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma		db	nem létezik	nem létezik	
4.	Lekötött teljesítmény		MW	nem létezik	nem létezik	
5.	Fűtött légtérfogat		m3	nem létezik	nem létezik	
6.	Éves alapdíj		ezer Ft	nem létezik	nem létezik	

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége 2018.év						
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele		Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m³)	Éves alapdíj (Ft)
E0226	Csokonai 7	150	0	522,22	20500	4483,527
E0231	Klapka 30	143	0	719,19	22935	5016
E0224	Barátság 1	180	0	694,44	24665	5394,449
E0228	Jókai tér 15	183	0	1137,22	26320	5796,411
E0165	Petőfi iskola	1	0	369,22	9392	2054,112
E0164	Polgármesteri Hivatal	1	0	473,88	11689	2556,485
E0223	Arany 17	56	0	720,55	7623	1667,216
E0230	Mártírok úti üzletsor	5	0	163,05	36082	8160,795
E0229	Madách 4	126	0	868,88	17487	3824,558
E0234	Tópart 2/c	114	0	718,61	17271	3777,317
E0012	Igmándi 36	151	0	1108,61	23212	5076,665
E0171	Tóparti Óvoda	1	0	116,92	1861	974,327
E1376	Gesztenyés Óvoda	1	0	125,24	2076	469,536
E0235	SZTK	3	0	189,13	4638	1048,993
E0127	Ázsia Kinsce	1	0	83,17	5555	1256,394
E0041	Török Étterem	1	0	19,72	480	108,563
E0020	CBA	1	0	65,83	600	135,704
E0153	Laktanykőz 5/A	50	0	174,86	4427	968,223
	Frigyes HKP	471	0	70,59	65761	14382,499
E0225	Csillag 40	200	0	1377,7	32222	7047,23
E0188	Laboráns u.	239	0	1761,06	37120	8118,465
E0190	Catedra	1	0	47,515	3800	859,46
E0189	Lőtér	1	0	78,46	1024	231,67

X. táblázat					
Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás			Mért.egység	2015.év	2016.év
1.	Hőközpont egyéni azonosító jele		Csokonai u.2	nem létezik	nem létezik
2.	Teljes elszámolt hő felhasználás		GJ	nem létezik	nem létezik
3.	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás		GJ	nem létezik	nem létezik
4.	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség		MJ/lm3/év	nem létezik	nem létezik
5.	Fűtési költségosztó(vagy mérő)alapján elszámolt díjfizetők száma		db	nem létezik	nem létezik
6.	Melegvíz költségosztók(vagy mérő)alapján elszámolt díjfizetők száma		db	nem létezik	nem létezik

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége 2018.év						
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele		Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légköbméter átlagos hőmennyiség (MJ/Légköbméter/év)	Fűtési költségosztó(vagy mérő)alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztók(vagy mérő)alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
E0226	Csokonai 7	3147	1811	88	150	150
E0231	Klapka 30	3852	2302	100	143	143
E0224	Barátság 1	4479	2338	95	180	180
E0228	Jókai tér 15	4902	3036	115	183	183

	E0165	Petőfi iskola	878	878	93	1	0
	E0164	Polgármesteri Hivatal	1395	1395	119	1	0
	E0223	Arany 17	2405	1678	220	56	56
	E0230	Mártírok úti üzletsor	483	483	13	5	0
	E0229	Madách 4	2884	1663	95	126	126
	E0234	Tópart 2/c	3517	2284	132	114	114
	E0012	Igmándi 36	4863	3329	143	151	151
	E0171	Tóparti Óvoda	358	289	155	1	0
	E1376	Gesztenyés Óvoda	419	419	202	1	0
1.	E0235	SZTK	2456	2255	486	3	3
2.	E0127	Ázsia Kincse	327	327	59	1	0
3.	E0041	Török Étterem	73	73	152	1	0
4.	E0020	CBA	203	203	338	1	0
5.	E0153	Laktanykőz 5/A	1353	748	169	50	50
6.		Frigyes HKP	20450	14757	224	471	471
	E0225	Csillag 40	7097	4624	144	200	200
	E0188	Laboráns u.	14118	9982	269	239	239
	E0190	Catedra	85	85	22	1	0
	E0189	Lőtér	110	85	83	1	1

XI. táblázat				
Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás		Mért.egység	2015.év	2016.év
Hőközpont egyéni azonosító jele		Csokonai u.2		
Fűtés napok száma		db	190	202
Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet		-	-	-
Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége		ezer Ft/hó	10	11
Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége		ezer Ft/hó	6	6
Egy díjfizető átlagos állandó költsége		ezer Ft/hó	4	4

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás 2018.év						
Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele		Fűtés napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet °C	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft)
E0226	Csokonai 7	193	21	9469	63,13	3
E0231	Klapka 30	193	21	12040	84,19	3
E0224	Barátság 1	193	21	12232	67,95	3
E0228	Jókai tér 15	193	21	15050	82,24	3
E0165	Petőfi iskola	193	21	2720	2720	3,4
E0164	Polgármesteri Hivatal	193	21	4322	4322	3,4
E0223	Arany 17	193	21	7028	125,5	3
E0230	Mártírok úti üzletsor	193	21	1496	299,2	3,4
E0229	Madách 4	193	21	8020	63,65	3
E0234	Tópart 2/c	193	21	8484	74,42	3
E0012	Igmándi 36	193	21	14758	97,74	3
E0171	Tóparti Óvoda	193	21	2604	2604	3,4
E1376	Gesztenyés Óvoda	193	21	1298	1298	3,4
E0235	SZTK	193	21	7038	2346	3,4
E0127	Ázsia Kincse	193	21	1013	1013	3,4
E0041	Török Étterem	193	21	226	226	3,4
E0020	CBA	193	21	629	629	3,4
E0153	Laktanykőz 5/A	193	21	4407	88,14	3
	Frigyes HKP	193	21	68192	144,78	3
E0225	Csillag 40	193	21	22679	113,39	3
E0188	Laboráns u.	193	21	42734	178,8	3
E0190	Catedra	193	21	263	263	3,4
E0189	Lőtér	193	21	291	291	3