

I. táblázat

Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásból szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2010. év	2011. év	2012. év	2013. év	2014. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	5,43	4,72	4,95	5,47	7,80
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	159 476	140 940	141 831	153 766	134 830
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	29 364	25 796	25 973	24 541	26 270
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	58 380	55 627	80 120	74 846	61 427
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0	0	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtés hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztás:	MJ/légm ³	18	18	19	17	17
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtés hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztás:	MJ/légm ³	553	409	501	400	402
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	177 674	184 543	193 892	173 120	159 376
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	15 353	14 950	15 439	13 746	12 339
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	439 357	417 746	423 016	390 922	316 211
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	80 897	76 459	65 748	73 464	68 580
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	160 836	164 878	177 813	177 961	186 902
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	158 953	160 066	182 429	176 962	141 895
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0	0	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevében nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	66 094	58 848	26 554	29 409	42 922
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	0	0	5 241	115 307	205 493
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0	0	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0	0	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	104 948	117 927	89 054	74 866	89 497
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	1 239 713	1 226 195	1 179 186	1 225 757	1 180 293

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2010. év	2011. év	2012. év	2013. év	2014. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	349 507	323 645	315 708	318 528	289 774
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0	0	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	0	0	0	0
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0	0	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0	0	0	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	349 507	323 645	315 708	318 528	289 774
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	0	0	0	0	0
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	0	0	0	0
1.6.2	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0	0	0	0
1.6.3	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0	0	0	0
1.6.4	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0	0	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen	ezer Ft	0	0	0	0	0
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	0	0	0	0
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	0	0	0	0
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0	0	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0	0	0	0
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0	0	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	554 524	568 133	581 895	582 124	520 758
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	91 859	102 658	97 583	100 570	86 177
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	462 665	465 475	484 312	481 554	434 581
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	21 215	15 118	25 108	20 203	17 030
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	21 215	15 118	25 108	20 203	17 030
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	628 494	597 328	638 463	694 679	631 142
5.1.	Értékesökkenés	ezer Ft	111 463	136 741	139 757	154 374	131 613
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	132 932	118 955	230 364	273 335	278 085
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	176 131	181 766	0	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	18 015	27 390	25 032	12 854	10 460
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	189 953	132 476	243 310	254 116	210 984

Teljesítmény díj	ezer Ft			2 841	2 841	2 841
Hődíj	ezer Ft			1,507	1,520	1,520
Lekötött teljesítmény	MW			34,5	32,5	32,5

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mérték- egység	2013. év	2014. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Maximális távhőteli teljesítmény igény	MW	0	0

IV. táblázat

Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege:

Szervezet neve	Mérték- egység	2013. év	2014. év
Oroszlányi Bányász Klub Alapítvány	ezer Ft	0	0
Oroszlányi Szabadidő Egyesület (Ökölvívó Szakosztály)	ezer Ft	0	40
Szülők és Pedagógusok a Gyermekekért	ezer Ft	0	30
Kisebbségért-Pro Minoritate	ezer Ft	0	50
Ászári Honismereti és Helytörténeti Egyesület	ezer Ft	0	50
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	50	40
Magyar Vöröskereszt	ezer Ft	0	0
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	144	80
Magyar kosárlabdázók Országos Szövetsége	ezer Ft	0	2 000 000
Oroszlányi Rákóczi Szövetség	ezer Ft	90	100
Oroszlányi Sportegylet	ezer Ft	0	150
KEMŐ Természeti katasztrófában kárt szenvedettek és veszélyhelyzetbe kerültek pályázati alapja	ezer Ft	0	0
Magyar Vöröskereszt - vörösiszap	ezer Ft	0	0
Cigány Kisebbségi Önkormányzat (tartós adomány)	ezer Ft	0	0
Cigány Kisebbségi Önkormányzat	ezer Ft	0	0
Polgárőrség (tartós adomány)	ezer Ft	0	0
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	100	100
Bakfart Bálint Alapítvány	ezer Ft	0	20
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	90	200
Benedek Elek Élt.Isk.Gyermekeiért Közalapítvány	ezer Ft	0	30
Életút Oroszlányi Segítők Egyesülete	ezer Ft	40	40
Tatai Eötvös József Tehetég gondozó Alapítvány	ezer Ft	0	0
HÉBÉ Alapítvány	ezer Ft	80	50
Oroszlányi Judo Klub	ezer Ft	0	0
Oroszlányi Utánpótlás FC	ezer Ft	0	30
OSE LIONS Oroszlányi Sport Egylet	ezer Ft	50	0
Kecskédi Néptánc Együttes	ezer Ft	30	0
Ments Meg! Állatvédő Egyesület	ezer Ft	30	0
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	60	10
Kölcsey Ferenc Műv. Kp.	ezer Ft	100	0
Mirandolina Alapítvány	ezer Ft	100	0

V. táblázat

Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2013. év	2014. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	6 863	36 570
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Termelői hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	1	9
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	45 363	19 789
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	37 474	43 386
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	89 690	99 745

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

	Mértékegység	2013. év	2014. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	24,3	22,3
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	4872	4975
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	758	848
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	192	192
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	52,07	52,07
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	2	2
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	2	2

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	2014. évi árbevétel
Létesítményüzemeltető Kft.	9311'08 sportlétesítmények működtetése	100%	63 234 560 Ft

VIII. táblázat**Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:**

	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 (ezer Ft)
Összesen	-					

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosítójele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
H14001	81			9 008	2 144
H14003	63			6 776	1 613
H14004	82			9 127	2 172
H14005	61			6 778	1 613
H14006	19			2 702	643
H14007	19			2 697	642
H14008	17	17		2 536	604
H14010/1	13	13		2 160	514
H14010/2	14	14		2 180	519
H14011/1	13	13		2 160	514
H14011/2	13	13		2 160	514
H14012	46			6 451	1 535
H14013	46			6 489	1 544
H14014	42			6 212	1 478
H14015	55			6 409	1 525
H14016	55			6 426	1 529
H14017	44			5 644	1 343
H14018	60			8 578	2 042
H14019	43			5 693	1 355
H14020	46			5 920	1 409
H14021	45			5 863	1 395
H14022	46			5 884	1 400
H14023	19			1 942	462
H14024	19			1 919	457
H14025	19			1 961	467
H14026	19	19		1 956	466
H14028	20			2 446	582
H14029	19	19		2 322	553
H24001	45	45		5 844	1 559
H24002	31	31		3 962	943
H24003	39			5 888	1 571
H24004	43	43		5 850	1 561
H24005/1	61			8 425	2 005
H24005/2	62			8 447	2 010
H24006	43			5 801	1 548
H24007	45	45		5 898	1 574
H24009	43			5 985	1 597
H24010/1	61			8 418	2 004
H24010/2	61			8 420	2 004
H24011	43			5 848	1 560
H24012	43	43		5 797	1 547
H24013	58			6 784	1 810
H24014	61			7 539	2 011
H24015	63	63		7 630	2 036
H24017	44			5 933	1 583
H24018	44			5 947	1 587
H24019	45			5 887	1 571
H24020	62			7 573	2 020
H24021	60			7 538	2 011
H24022	88			11 835	3 158

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

lekötött teljesítmény és költsége:

Hőközpont egyéni azonosítójele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapdíj (ezer Ft)
H24023/1	45			5 983	1 424
H24023/2	47			5 987	1 425
H24023/3	47			6 048	1 439
H24023/4	44			5 896	1 403
H24024/1	43			5 748	1 368
H24024/2	28			4 055	965
H24024/3	30			4 070	969
H24024/4	30	30		4 064	967
H24025/1	24	24		2 790	664
H24025/2	22	22		2 713	646
H24025/3	22			2 713	646
H24025/4	21			2 680	638
H24025/5	23			2 747	654
H24025/6	21			2 682	638
H24025/7	21			2 680	638
H24025/8	21			2 680	638
H24025/9	20			2 552	607
H24025/A	20			2 680	638
H24025/B	21			2 680	638
H24025/C	22			2 725	649
H24025/D	21			2 725	649
H24037	99			14 376	3 836
H24038/1	33			2 856	680
H24038/2	33			2 856	680
H24038/3	33			2 862	681
H24040/a	8			1 356	362
H24040/d	9			1 366	364
H24040/e	8			1 356	362
H24040/f	8			1 356	362
H24040/g	9			1 356	362
H24040/h	13			1 628	434
H24040/i	14			1 628	434
H24040/j	8			1 356	362
H24040/k	8			1 356	362
H24040/m	20			2 984	796
H24040/n	8			1 356	362
H24040/o	9			1 356	362
H24040/p	8			1 356	362
H24040/q	9			1 356	362
H24040/r	20			2 984	796
H24040/X					0
H30001	13			2 591	617
H30024	15			2 358	629
H34001/1	29			3 726	994
H34001/2	31			3 861	1 030
H34001/3	29			3 868	1 032
H34001/4	20			2 579	688
H34002/1	29			3 764	1 004
H34002/2	30			3 846	1 026
H34002/3	29			3 834	1 023

IX. táblázat**Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban****lekötött teljesítmény és költsége:**

Hőközpont egyéni azonosítójele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
H34002/4	21			2 548	680
H34003/1	31			4 080	971
H34003/2	32			4 080	971
H34003/3	46			5 980	1 423
H34003/4	31			4 080	971
H34003/5	45			6 120	1 457
H34003/6	31			4 080	971
H34004/1	31			4 080	1 089
H34004/2	45			6 120	1 633
H34004/3	31			4 080	1 089
H34004/4	30			4 080	1 089
H34004/5	45			6 120	1 633
H34006/1	37			3 717	992
H34006/2	25			2 460	656
H34006/3	37			3 717	992
H34011/1	45			6 160	1 466
H34011/2	44			6 160	1 466
H34011/3	46			6 213	1 479
H34011/4	45			6 372	1 517
H34011/5	46			6 160	1 466
H34011/6	44			6 160	1 466
H34016/1	29			4 290	1 145

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközponteg yéniazonosít ójele	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 költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H14001	2 473	2 473	275		
H14003	1 372	1 372	203		
H14004	1 691	1 691	185		
H14005	1 480	1 480	218		
H14006	666	666	247		
H14007	723	723	268		
H14008	514	514	203	17	
H14010/1	282	282	130	13	
H14010/2	364	364	167	14	
H14011/1	310	310	144	13	
H14011/2	267	267	124	13	
H14012	1 425	1 425	221		
H14013	1 354	1 354	209		
H14014	1 569	1 569	253		
H14015	1 519	1 519	237		
H14016	1 458	1 458	227		
H14017	1 376	1 376	244		
H14018	2 092	2 092	244		
H14019	1 199	1 199	211		
H14020	1 215	1 215	205		
H14021	1 365	1 365	233		
H14022	1 206	1 206	205		
H14023	503	503	259		
H14024	275	275	143	19	
H14025	480	480	245		
H14026	346	346	177	19	
H14028	730	730	298		
H14029	438	438	188	19	
H24001	863	570	97	45	45
H24002	441	441	111	31	
H24003	1 440	1 039	176		39
H24004	981	601	103	43	43
H24005/1	1 846	1 846	219		
H24005/2	1 900	1 900	225		
H24006	1 222	833	144		43
H24007	815	585	99	45	45
H24009	1 737	1 375	230		43
H24010/1	2 110	2 110	251		
H24010/2	2 023	2 023	240		
H24011	1 225	810	139	43	43
H24012	845	399	69	43	43
H24013	1 571	1 123	166	58	58
H24014	2 206	1 652	219		61
H24015	1 644	1 130	148	63	63
H24017	1 732	1 316	222		44
H24018	944	615	103	44	44
H24019	1 583	1 266	215		45
H24020	2 632	2 181	288		62
H24021	2 249	1 711	227		60
H24022	3 336	2 610	221		88
H24023/1	1 242	1 242	208		
H24023/2	1 126	1 126	188		
H24023/3	1 107	1 107	183		
H24023/4	1 091	1 091	185		

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközponteg yéniazonosít ójele	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 költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H24024/1	1 304	1 304	227		
H24024/2	916	916	226		
H24024/3	877	877	215		
H24024/4	399	399	98	30	
H24025/1	733	733	263		
H24025/2	634	634	234		
H24025/3	630	630	232		
H24025/4	715	715	267		
H24025/5	599	599	218		
H24025/6	721	721	269		
H24025/7	699	699	261		
H24025/8	694	694	259		
H24025/9	437	437	171	20	
H24025/A	730	730	272		
H24025/B	629	629	235		
H24025/C	611	611	224		
H24025/D	669	669	245		
H24037	3 832	2 812	196		99
H24038/1	785	785	275		
H24038/2	567	567	198		
H24038/3	608	608	212		
H24040/a	387	333	245		8
H24040/d	429	351	257		9
H24040/e	384	268	198		8
H24040/f	443	349	258		8
H24040/g	418	310	228		9
H24040/h	399	309	190		13
H24040/i	433	316	194		14
H24040/j	422	336	248		8
H24040/k	385	333	246		8
H24040/m	800	648	217		20
H24040/n	413	332	245		8
H24040/o	379	310	228		9
H24040/p	416	343	253		8
H24040/q	450	386	284		9
H24040/r	801	653	219		20
H24040/X	888	697			
H30001	212	212	82	13	
H30024	719	604	256		15
H34001/1	677	508	136	29	29
H34001/2	601	379	98	31	31
H34001/3	953	753	195		29
H34001/4	724	571	221		20
H34002/1	752	541	144	29	29
H34002/2	763	528	137	30	30
H34002/3	741	554	144	29	29
H34002/4	589	441	173	21	21
H34003/1	961	961	235		
H34003/2	808	808	198		
H34003/3	1 328	1 328	222		
H34003/4	893	893	219		
H34003/5	1 198	1 198	196		
H34003/6	940	940	230		
H34004/1	1 051	816	200		31

X. táblázat**Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban****elszámolt fogyasztás**

Hőközponteg yéniazonosít ójele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 légméter átlagos hőmennyiség (MJ/ légméter/év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H34004/2	1 275	903	147	45	45
H34004/3	973	713	175		31
H34004/4	1 175	914	224		30
H34004/5	1 426	1 108	181		45
H34006/1	1 292	1 009	272		37
H34006/2	870	707	287		25
H34006/3	1 272	963	259		37
H34011/1	1 226	1 226	199		
H34011/2	1 275	1 275	207		
H34011/3	1 354	1 354	218		
H34011/4	1 289	1 289	202		
H34011/5	1 319	1 319	214		
H34011/6	1 265	1 265	205		
H34016/1	901	664	155	29	29

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpontgyéni azonosítójele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	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)
H14001	224	rendelet szerint	6 059	75	26
H14003	224	rendelet szerint	3 362	53	26
H14004	224	rendelet szerint	4 142	51	26
H14005	224	rendelet szerint	3 626	59	26
H14006	224	rendelet szerint	1 633	86	34
H14007	224	rendelet szerint	1 770	93	34
H14008	224	rendelet szerint	1 260	74	36
H14010/1	224	rendelet szerint	690	53	40
H14010/2	224	rendelet szerint	892	64	37
H14011/1	224	rendelet szerint	760	58	40
H14011/2	224	rendelet szerint	655	50	40
H14012	224	rendelet szerint	3 490	76	33
H14013	224	rendelet szerint	3 318	72	34
H14014	224	rendelet szerint	3 844	92	35
H14015	224	rendelet szerint	3 721	68	28
H14016	224	rendelet szerint	3 571	65	28
H14017	224	rendelet szerint	3 372	77	31
H14018	224	rendelet szerint	5 124	85	34
H14019	224	rendelet szerint	2 938	68	32
H14020	224	rendelet szerint	2 977	65	31
H14021	224	rendelet szerint	3 344	74	31
H14022	224	rendelet szerint	2 954	64	30
H14023	224	rendelet szerint	1 233	65	24
H14024	224	rendelet szerint	674	35	24
H14025	224	rendelet szerint	1 177	62	25
H14026	224	rendelet szerint	847	45	25
H14028	224	rendelet szerint	1 789	89	29
H14029	224	rendelet szerint	1 072	56	29
H24001	224	rendelet szerint	2 114	47	35
H24002	224	rendelet szerint	1 080	35	30
H24003	224	rendelet szerint	3 527	90	40
H24004	224	rendelet szerint	2 402	56	36
H24005/1	224	rendelet szerint	4 521	74	33
H24005/2	224	rendelet szerint	4 655	75	32
H24006	224	rendelet szerint	2 995	70	36
H24007	224	rendelet szerint	1 997	44	35
H24009	224	rendelet szerint	4 255	99	37
H24010/1	224	rendelet szerint	5 170	85	33
H24010/2	224	rendelet szerint	4 955	81	33
H24011	224	rendelet szerint	3 000	70	36
H24012	224	rendelet szerint	2 069	48	36
H24013	224	rendelet szerint	3 848	66	31
H24014	224	rendelet szerint	5 404	89	33
H24015	224	rendelet szerint	4 027	64	32
H24017	224	rendelet szerint	4 243	96	36
H24018	224	rendelet szerint	2 312	53	36

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpontgyéni azonosítójele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	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)
H24019	224	rendelet szerint	3 878	86	35
H24020	224	rendelet szerint	6 447	104	33
H24021	224	rendelet szerint	5 509	92	34
H24022	224	rendelet szerint	8 172	93	36
H24023/1	224	rendelet szerint	3 043	68	32
H24023/2	224	rendelet szerint	2 758	59	30
H24023/3	224	rendelet szerint	2 711	58	31
H24023/4	224	rendelet szerint	2 673	61	32
H24024/1	224	rendelet szerint	3 196	74	32
H24024/2	224	rendelet szerint	2 244	80	34
H24024/3	224	rendelet szerint	2 148	72	32
H24024/4	224	rendelet szerint	979	33	32
H24025/1	224	rendelet szerint	1 796	75	28
H24025/2	224	rendelet szerint	1 554	71	29
H24025/3	224	rendelet szerint	1 543	70	29
H24025/4	224	rendelet szerint	1 751	83	30
H24025/5	224	rendelet szerint	1 469	64	28
H24025/6	224	rendelet szerint	1 765	84	30
H24025/7	224	rendelet szerint	1 713	82	30
H24025/8	224	rendelet szerint	1 701	81	30
H24025/9	224	rendelet szerint	1 070	54	30
H24025/A	224	rendelet szerint	1 787	89	32
H24025/B	224	rendelet szerint	1 542	73	30
H24025/C	224	rendelet szerint	1 498	68	29
H24025/D	224	rendelet szerint	1 638	78	31
H24037	224	rendelet szerint	9 388	95	39
H24038/1	224	rendelet szerint	1 924	58	21
H24038/2	224	rendelet szerint	1 388	42	21
H24038/3	224	rendelet szerint	1 490	45	21
H24040/a	224	rendelet szerint	947	118	45
H24040/d	224	rendelet szerint	1 050	117	40
H24040/e	224	rendelet szerint	940	117	45
H24040/f	224	rendelet szerint	1 086	136	45
H24040/g	224	rendelet szerint	1 024	114	40
H24040/h	224	rendelet szerint	978	75	33
H24040/i	224	rendelet szerint	1 060	76	31
H24040/j	224	rendelet szerint	1 035	129	45
H24040/k	224	rendelet szerint	944	118	45
H24040/m	224	rendelet szerint	1 959	98	40
H24040/n	224	rendelet szerint	1 011	126	45
H24040/o	224	rendelet szerint	928	103	40
H24040/p	224	rendelet szerint	1 019	127	45
H24040/q	224	rendelet szerint	1 103	123	40
H24040/r	224	rendelet szerint	1 964	98	40
H24040/X	224	rendelet szerint	2 176		
H30001	224	rendelet szerint	519	40	47

XI. táblázat**Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban****elszámolt fogyasztás költsége:**

Hőközpontgyéni azonosítójele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet	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)
H30024	224	rendelet szerint	1 761	117	42
H34001/1	224	rendelet szerint	1 659	57	34
H34001/2	224	rendelet szerint	1 471	47	33
H34001/3	224	rendelet szerint	2 335	81	36
H34001/4	224	rendelet szerint	1 773	89	34
H34002/1	224	rendelet szerint	1 841	63	35
H34002/2	224	rendelet szerint	1 868	62	34
H34002/3	224	rendelet szerint	1 814	63	35
H34002/4	224	rendelet szerint	1 444	69	32
H34003/1	224	rendelet szerint	2 354	76	31
H34003/2	224	rendelet szerint	1 980	62	30
H34003/3	224	rendelet szerint	3 254	71	31
H34003/4	224	rendelet szerint	2 187	71	31
H34003/5	224	rendelet szerint	2 935	65	32
H34003/6	224	rendelet szerint	2 303	74	31
H34004/1	224	rendelet szerint	2 574	83	35
H34004/2	224	rendelet szerint	3 124	69	36
H34004/3	224	rendelet szerint	2 385	77	35
H34004/4	224	rendelet szerint	2 878	96	36
H34004/5	224	rendelet szerint	3 494	78	36
H34006/1	224	rendelet szerint	3 166	86	27
H34006/2	224	rendelet szerint	2 131	85	26
H34006/3	224	rendelet szerint	3 115	84	27
H34011/1	224	rendelet szerint	3 004	67	33
H34011/2	224	rendelet szerint	3 124	71	33
H34011/3	224	rendelet szerint	3 317	72	32
H34011/4	224	rendelet szerint	3 159	70	34
H34011/5	224	rendelet szerint	3 232	70	32
H34011/6	224	rendelet szerint	3 100	70	33
H34016/1	224	rendelet szerint	2 207	76	39