

I. táblázat

mény-kimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk
(a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,04	6,17
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	155 723	171 513
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	25 604	25 291
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	91 154	96 453
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	13	15
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	308	314
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj	ezer Ft	157 022	157 850
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj	ezer Ft	12 202	12 300
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	366 513	393 026
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	51 961	61 785
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	223 666	248 702
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	231 654	258 305
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	57 031	55 525
17.	Központi költségvetéséből származó állami támogatások	ezer Ft	835 856	763 464
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	199 156	252 443
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	2 135 061	2 203 400

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	342 399	364 439
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	0	0
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	342 399	364 439
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	0	0
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	0	0
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	0	0
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	0	0
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	0	0
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	1 246 000	1 267 912
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	488 144	525 245
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	757 856	742 667
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	21 771	17 698
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	21 771	17 698
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	794 493	845 553
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	158 147	147 804
5.2.	Bérek és járuléakai	ezer Ft	331 879	352 296
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	1 608	560
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	302 859	344 893

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Maximális távhőt 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:

Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
Oroszlány Középkiskoláiért Alapítvány	ezer Ft	100	100
Szülők és Pedagógusok a Gyermekekért	ezer Ft	30	555
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	30	30
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	50	100
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	80	50
Bakfart Bálint Alapítvány	ezer Ft	0	20
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	450	300
Távűtésért Alapítvány	ezer Ft	10 000	10 000
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	250	300
Tűzoltóság	ezer Ft	0	30
Lengyel József Gimnázium Tehetségeiért Alapítvány	ezer Ft	0	0
Ciril Táncstúdió	ezer Ft	0	100
Generációk Egymásért	ezer Ft	0	50
Kostyu Ádám Emlékére Alapítvány	ezer Ft	50	0

V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	33 936	5 726
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	7	1
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	3 706	38 511
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	59 045	67 600
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	96 687	111 837

VI. táblázat**Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:**

Megnevezés	Mértékegység	2016. év	2017. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	19,5	44
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	4 983	5 078
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	849	825
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	139	139
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	52,7	52,7
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	2016. évi árbevétel	2017. évi árbevétel
Nincs	n.a	n.a	0 Ft	0 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 alapidj (ezer Ft)
H14001	80	0	n.a.	9 008	2 091
H14003	60	0	n.a.	6 776	1 573
H14004	81	0	n.a.	9 127	2 118
H14005	60	0	n.a.	6 778	1 573
H14006	18	0	n.a.	2 702	627
H14007	18	0	n.a.	2 697	626
H14008	18	18	n.a.	2 536	589
H14010/1	12	12	n.a.	2 160	501
H14010/2	13	13	n.a.	2 180	506
H14011/1	12	12	n.a.	2 160	501
H14011/2	12	12	n.a.	2 160	501
H14012	45	0	n.a.	6 451	1 497
H14013	45	0	n.a.	6 489	1 506
H14014	42	0	n.a.	6 212	1 442
H14015	54	0	n.a.	6 409	1 487
H14016	54	0	n.a.	6 426	1 491
H14017	43	0	n.a.	5 644	1 310
H14018	60	0	n.a.	8 578	1 991
H14019	42	0	n.a.	5 693	1 321
H14020	45	0	n.a.	5 920	1 374
H14021	44	0	n.a.	5 863	1 361
H14022	45	0	n.a.	5 884	1 366
H14023	18	0	n.a.	1 942	451
H14024	18	0	n.a.	1 919	445
H14025	18	0	n.a.	1 961	455
H14026	18	18	n.a.	1 956	454
H14028	19	0	n.a.	2 446	568
H14029	18	18	n.a.	2 322	539
H24001	44	44	n.a.	5 844	1 520
H24002	28	28	n.a.	3 962	920
H24003	39	0	n.a.	5 888	1 532
H24004	43	43	n.a.	5 850	1 522
H24005/1	60	0	n.a.	8 425	1 955
H24005/2	60	0	n.a.	8 447	1 960
H24006	42	0	n.a.	5 801	1 509
H24007	44	44	n.a.	5 898	1 534
H24009	42	0	n.a.	5 985	1 557
H24010/1	60	0	n.a.	8 418	1 954
H24010/2	60	0	n.a.	8 420	1 954
H24011	42	0	n.a.	5 848	1 521
H24012	42	42	n.a.	5 797	1 508
H24013	57	0	n.a.	6 784	1 765
H24014	60	0	n.a.	7 539	1 961
H24015	62	62	n.a.	7 630	1 985
H24017	43	0	n.a.	5 933	1 544
H24018	43	0	n.a.	5 947	1 547
H24019	44	0	n.a.	5 887	1 532
H24020	60	0	n.a.	7 540	1 962
H24021	60	0	n.a.	7 538	1 961
H24022	86	0	n.a.	11 635	3 027
H24023/1	44	0	n.a.	5 983	1 389
H24023/2	46	0	n.a.	5 987	1 389
H24023/3	46	0	n.a.	6 048	1 404
H24023/4	43	0	n.a.	5 896	1 368
H24024/1	42	0	n.a.	5 748	1 334
H24024/2	27	0	n.a.	4 055	941
H24024/3	29	0	n.a.	4 070	945
H24024/4	29	29	n.a.	4 064	943

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 alapidj (ezer Ft)
H24025/1	22	22	n.a.	2 746	637
H24025/2	21	21	n.a.	2 713	630
H24025/3	21	0	n.a.	2 713	630
H24025/4	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/5	21	0	n.a.	2 681	622
H24025/6	20	0	n.a.	2 682	622
H24025/7	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/8	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/9	20	0	n.a.	2 662	618
H24025/A	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/B	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/C	21	0	n.a.	2 725	632
H24025/D	21	0	n.a.	2 725	632
H24037	98	0	n.a.	14 376	3 740
H24038/1	32	0	n.a.	2 856	663
H24038/2	32	0	n.a.	2 856	663
H24038/3	32	0	n.a.	2 862	664
H24040/A	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/D	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/E	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/F	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/G	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/H	12	0	n.a.	1 628	424
H24040/I	12	0	n.a.	1 628	424
H24040/J	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/K	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/M	20	0	n.a.	2 984	776
H24040/N	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/O	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/P	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/Q	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/R	20	0	n.a.	2 984	776
H30001	13	0	n.a.	2 591	601
H30024	14	0	n.a.	2 358	613
H34001/1	28	0	n.a.	3 726	969
H34001/2	30	0	n.a.	3 861	1 004
H34001/3	28	0	n.a.	3 868	1 006
H34001/4	19	0	n.a.	2 579	671
H34002/1	28	0	n.a.	3 764	979
H34002/2	29	0	n.a.	3 890	1 012
H34002/3	29	0	n.a.	3 847	1 001
H34002/4	20	0	n.a.	2 548	663
H34003/1	30	0	n.a.	4 080	947
H34003/2	30	0	n.a.	4 080	947
H34003/3	44	0	n.a.	5 980	1 388
H34003/4	30	0	n.a.	4 080	947
H34003/5	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34003/6	30	0	n.a.	4 080	947
H34004/1	30	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/2	45	0	n.a.	6 120	1 592
H34004/3	30	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/4	30	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/5	45	0	n.a.	6 120	1 592
H34006/1	36	0	n.a.	3 717	967
H34006/2	24	0	n.a.	2 460	640
H34006/3	36	0	n.a.	3 717	967
H34011/1	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34011/2	44	0	n.a.	6 160	1 430

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 (m ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
H34011/3	45	0	n.a.	6 213	1 442
H34011/4	45	0	n.a.	6 372	1 479
H34011/5	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34011/6	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34016/1	28	0	n.a.	4 290	1 116

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)
H14001	80	0	n.a.	9 008	2 091
H14003	60	0	n.a.	6 776	1 573
H14004	81	0	n.a.	9 127	2 118
H14005	60	0	n.a.	6 778	1 573
H14006	18	0	n.a.	2 702	627
H14007	18	0	n.a.	2 697	626
H14008	18	18	n.a.	2 536	589
H14010/1	12	12	n.a.	2 160	501
H14010/2	13	13	n.a.	2 180	506
H14011/1	12	12	n.a.	2 160	501
H14011/2	12	12	n.a.	2 160	501
H14012	45	0	n.a.	6 451	1 497
H14013	45	0	n.a.	6 489	1 506
H14014	42	0	n.a.	6 212	1 442
H14015	54	0	n.a.	6 409	1 487
H14016	54	0	n.a.	6 426	1 491
H14017	43	0	n.a.	5 644	1 310
H14018	60	0	n.a.	8 578	1 991
H14019	42	0	n.a.	5 693	1 321
H14020	45	0	n.a.	5 920	1 374
H14021	44	0	n.a.	5 863	1 361
H14022	45	0	n.a.	5 884	1 366
H14023	18	0	n.a.	1 942	451
H14024	18	0	n.a.	1 919	445
H14025	18	0	n.a.	1 961	455
H14026	18	18	n.a.	1 956	454
H14028	19	0	n.a.	2 446	568
H14029	18	18	n.a.	2 322	539
H24001	44	44	n.a.	5 844	1 520
H24002	28	28	n.a.	3 962	920
H24003	39	0	n.a.	5 888	1 532
H24004	43	43	n.a.	5 850	1 522
H24005/1	60	0	n.a.	8 425	1 955
H24005/2	60	0	n.a.	8 447	1 960
H24006	42	0	n.a.	5 801	1 509
H24007	44	44	n.a.	5 898	1 534
H24009	42	0	n.a.	5 985	1 557
H24010/1	60	0	n.a.	8 418	1 954
H24010/2	60	0	n.a.	8 420	1 954
H24011	42	0	n.a.	5 848	1 521
H24012	42	42	n.a.	5 797	1 508
H24013	57	0	n.a.	6 784	1 765
H24014	60	0	n.a.	7 539	1 961
H24015	62	62	n.a.	7 630	1 985
H24017	43	0	n.a.	5 933	1 544
H24018	43	0	n.a.	5 947	1 547
H24019	44	0	n.a.	5 887	1 532
H24020	60	0	n.a.	7 540	1 962
H24021	60	0	n.a.	7 538	1 961
H24022	86	0	n.a.	11 635	3 027
H24023/1	44	0	n.a.	5 983	1 389
H24023/2	46	0	n.a.	5 987	1 389
H24023/3	46	0	n.a.	6 048	1 404
H24023/4	43	0	n.a.	5 896	1 368
H24024/1	42	0	n.a.	5 748	1 334
H24024/2	27	0	n.a.	4 055	941
H24024/3	29	0	n.a.	4 070	945
H24024/4	29	29	n.a.	4 064	943

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 légtér fogat (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
H24025/1	22	22	n.a.	2 746	637
H24025/2	21	21	n.a.	2 713	630
H24025/3	21	0	n.a.	2 713	630
H24025/4	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/5	21	0	n.a.	2 681	622
H24025/6	20	0	n.a.	2 682	622
H24025/7	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/8	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/9	20	0	n.a.	2 662	618
H24025/A	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/B	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/C	21	0	n.a.	2 725	632
H24025/D	21	0	n.a.	2 725	632
H24037	98	0	n.a.	14 376	3 740
H24038/1	32	0	n.a.	2 856	663
H24038/2	32	0	n.a.	2 856	663
H24038/3	32	0	n.a.	2 862	664
H24040/A	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/D	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/E	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/F	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/G	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/H	12	0	n.a.	1 628	424
H24040/I	12	0	n.a.	1 628	424
H24040/J	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/K	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/M	20	0	n.a.	2 984	776
H24040/N	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/O	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/P	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/Q	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/R	20	0	n.a.	2 984	776
H30001	13	0	n.a.	2 591	601
H30024	14	0	n.a.	2 358	613
H34001/1	28	0	n.a.	3 726	969
H34001/2	30	0	n.a.	3 861	1 004
H34001/3	28	0	n.a.	3 868	1 006
H34001/4	19	0	n.a.	2 579	671
H34002/1	28	0	n.a.	3 764	979
H34002/2	29	0	n.a.	3 890	1 012
H34002/3	29	0	n.a.	3 847	1 001
H34002/4	20	0	n.a.	2 548	663
H34003/1	30	0	n.a.	4 080	947
H34003/2	30	0	n.a.	4 080	947
H34003/3	44	0	n.a.	5 980	1 388
H34003/4	30	0	n.a.	4 080	947
H34003/5	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34003/6	30	0	n.a.	4 080	947
H34004/1	30	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/2	45	0	n.a.	6 120	1 592
H34004/3	30	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/4	30	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/5	45	0	n.a.	6 120	1 592
H34006/1	36	0	n.a.	3 717	967
H34006/2	24	0	n.a.	2 460	640
H34006/3	36	0	n.a.	3 717	967
H34011/1	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34011/2	44	0	n.a.	6 160	1 430

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 (lm³)	Éves alapidj (ezer Ft)
H34011/3	45	0	n.a.	6 213	1 442
H34011/4	45	0	n.a.	6 372	1 479
H34011/5	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34011/6	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34016/1	28	0	n.a.	4 290	1 116

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	2 592	2 592	288	0	0
H14003	1 951	1 951	288	0	0
H14004	2 200	2 200	241	0	0
H14005	2 084	2 084	307	0	0
H14006	855	855	317	0	0
H14007	848	848	315	0	0
H14008	651	651	257	18	0
H14010/1	325	325	151	12	0
H14010/2	447	447	205	13	0
H14011/1	364	364	168	12	0
H14011/2	344	344	159	12	0
H14012	1 494	1 494	232	0	0
H14013	1 934	1 934	298	0	0
H14014	2 200	2 200	354	0	0
H14015	1 835	1 835	286	0	0
H14016	1 712	1 712	266	0	0
H14017	1 976	1 976	350	0	0
H14018	1 965	1 965	229	0	0
H14019	2 066	2 066	363	0	0
H14020	1 649	1 649	278	0	0
H14021	1 608	1 608	274	0	0
H14022	1 688	1 688	287	0	0
H14023	792	792	408	0	0
H14024	368	368	192	18	0
H14025	745	745	380	0	0
H14026	382	382	195	18	0
H14028	858	858	351	0	0
H14029	502	502	216	18	0
H24001	1 299	972	166	44	44
H24002	430	430	108	28	0
H24003	1 472	1 190	202	0	39
H24004	1 047	755	129	43	43
H24005/1	2 498	2 498	297	0	0
H24005/2	2 112	2 112	250	0	0
H24006	1 407	1 121	193	0	42
H24007	945	672	114	44	44
H24009	1 900	1 570	262	0	42
H24010/1	2 740	2 740	325	0	0
H24010/2	2 488	2 488	295	0	0
H24011	1 502	1 130	193	42	42
H24012	949	622	107	42	42
H24013	1 727	1 282	189	57	57
H24014	2 436	1 943	258	0	60
H24015	1 338	867	114	62	62
H24017	2 292	1 988	335	0	43
H24018	1 133	802	135	43	43
H24019	1 971	1 692	287	0	44
H24020	2 768	2 357	313	0	60
H24021	2 519	2 007	266	0	60
H24022	3 539	2 777	239	0	86
H24023/1	1 657	1 657	277	0	0
H24023/2	1 509	1 509	252	0	0
H24023/3	1 278	1 278	211	0	0
H24023/4	1 383	1 383	235	0	0
H24024/1	1 972	1 972	343	0	0
H24024/2	1 188	1 188	293	0	0

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 léghőmér átlagos hőmennyiség (MJ/ léghőmér/év)	Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H24024/3	1 205	1 205	296	0	0
H24024/4	519	519	128	29	0
H24025/1	853	853	311	0	0
H24025/2	750	750	277	0	0
H24025/3	857	857	316	0	0
H24025/4	856	856	319	0	0
H24025/5	895	895	334	0	0
H24025/6	795	795	296	0	0
H24025/7	800	800	299	0	0
H24025/8	911	911	340	0	0
H24025/9	502	502	189	20	0
H24025/A	849	849	317	0	0
H24025/B	853	853	318	0	0
H24025/C	830	830	305	0	0
H24025/D	831	831	305	0	0
H24037	5 786	5 091	354	0	98
H24038/1	976	976	342	0	0
H24038/2	765	765	268	0	0
H24038/3	666	666	233	0	0
H24040/A	486	424	313	0	8
H24040/D	478	397	293	0	9
H24040/E	421	361	266	0	8
H24040/F	465	346	255	0	8
H24040/G	502	430	317	0	8
H24040/H	511	407	250	0	12
H24040/I	486	378	232	0	12
H24040/J	519	429	316	0	8
H24040/K	433	370	273	0	8
H24040/M	890	737	247	0	20
H24040/N	423	351	259	0	8
H24040/O	440	364	268	0	8
H24040/P	447	382	282	0	8
H24040/Q	509	433	319	0	8
H24040/R	922	767	257	0	20
H30001	260	260	100	13	0
H30024	924	780	331	0	14
H34001/1	826	640	172	28	28
H34001/2	718	484	125	30	30
H34001/3	1 078	900	233	0	28
H34001/4	829	680	264	0	19
H34002/1	933	715	190	28	28
H34002/2	971	745	191	29	29
H34002/3	595	413	107	29	29
H34002/4	671	498	195	20	20
H34003/1	1 052	1 052	258	0	0
H34003/2	990	990	243	0	0
H34003/3	1 515	1 515	253	0	0
H34003/4	960	960	235	0	0
H34003/5	1 656	1 656	271	0	0
H34003/6	1 355	1 355	332	0	0
H34004/1	1 342	1 131	277	0	30
H34004/2	1 383	1 024	167	45	45
H34004/3	1 310	1 074	263	0	30
H34004/4	1 360	1 108	272	0	30
H34004/5	2 123	1 841	301	0	45
H34006/1	1 443	1 174	316	0	36

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 költségosz tó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H34006/2	983	828	337	0	24
H34006/3	1 544	1 268	341	0	36
H34011/1	1 466	1 466	238	0	0
H34011/2	1 575	1 575	256	0	0
H34011/3	1 577	1 577	254	0	0
H34011/4	1 518	1 518	238	0	0
H34011/5	1 491	1 491	242	0	0
H34011/6	1 674	1 674	272	0	0
H34016/1	850	602	140	28	28

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	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	237	rendelet szerint	6 193	77	26
H14003	237	rendelet szerint	4 661	78	26
H14004	237	rendelet szerint	5 256	65	26
H14005	237	rendelet szerint	4 979	83	26
H14006	237	rendelet szerint	2 043	114	35
H14007	237	rendelet szerint	2 026	113	35
H14008	237	rendelet szerint	1 555	86	33
H14010/1	237	rendelet szerint	777	65	42
H14010/2	237	rendelet szerint	1 068	82	39
H14011/1	237	rendelet szerint	869	72	42
H14011/2	237	rendelet szerint	821	68	42
H14012	237	rendelet szerint	3 568	79	33
H14013	237	rendelet szerint	4 621	103	33
H14014	237	rendelet szerint	5 255	125	34
H14015	237	rendelet szerint	4 385	81	28
H14016	237	rendelet szerint	4 089	76	28
H14017	237	rendelet szerint	4 720	110	30
H14018	237	rendelet szerint	4 693	78	33
H14019	237	rendelet szerint	4 935	118	31
H14020	237	rendelet szerint	3 938	88	31
H14021	237	rendelet szerint	3 840	87	31
H14022	237	rendelet szerint	4 032	90	30
H14023	237	rendelet szerint	1 891	105	25
H14024	237	rendelet szerint	880	49	25
H14025	237	rendelet szerint	1 781	99	25
H14026	237	rendelet szerint	912	51	25
H14028	237	rendelet szerint	2 050	108	30
H14029	237	rendelet szerint	1 200	67	30
H24001	237	rendelet szerint	2 322	53	35
H24002	237	rendelet szerint	1 027	37	33
H24003	237	rendelet szerint	2 842	73	39
H24004	237	rendelet szerint	1 804	42	35
H24005/1	237	rendelet szerint	5 968	99	33
H24005/2	237	rendelet szerint	5 045	84	33
H24006	237	rendelet szerint	2 677	64	36
H24007	237	rendelet szerint	1 604	36	35
H24009	237	rendelet szerint	3 750	89	37
H24010/1	237	rendelet szerint	6 545	109	33
H24010/2	237	rendelet szerint	5 944	99	33
H24011	237	rendelet szerint	2 700	64	36
H24012	237	rendelet szerint	1 485	35	36
H24013	237	rendelet szerint	3 063	54	31
H24014	237	rendelet szerint	4 641	77	33
H24015	237	rendelet szerint	2 071	33	32
H24017	237	rendelet szerint	4 748	110	36
H24018	237	rendelet szerint	1 916	45	36
H24019	237	rendelet szerint	4 041	92	35
H24020	237	rendelet szerint	5 631	94	33
H24021	237	rendelet szerint	4 794	80	33
H24022	237	rendelet szerint	6 633	77	35
H24023/1	237	rendelet szerint	3 959	90	32
H24023/2	237	rendelet szerint	3 605	78	30
H24023/3	237	rendelet szerint	3 054	66	31
H24023/4	237	rendelet szerint	3 304	77	32
H24024/1	237	rendelet szerint	4 712	112	32
H24024/2	237	rendelet szerint	2 838	105	35

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	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)
H24024/3	237	rendelet szerint	2 879	99	33
H24024/4	237	rendelet szerint	1 240	43	33
H24025/1	237	rendelet szerint	2 038	93	29
H24025/2	237	rendelet szerint	1 792	85	30
H24025/3	237	rendelet szerint	2 048	98	30
H24025/4	237	rendelet szerint	2 044	102	31
H24025/5	237	rendelet szerint	2 139	102	30
H24025/6	237	rendelet szerint	1 899	95	31
H24025/7	237	rendelet szerint	1 911	96	31
H24025/8	237	rendelet szerint	2 176	109	31
H24025/9	237	rendelet szerint	1 199	60	31
H24025/A	237	rendelet szerint	2 028	101	31
H24025/B	237	rendelet szerint	2 037	102	31
H24025/C	237	rendelet szerint	1 983	94	30
H24025/D	237	rendelet szerint	1 984	94	30
H24037	237	rendelet szerint	12 162	124	38
H24038/1	237	rendelet szerint	2 332	73	21
H24038/2	237	rendelet szerint	1 827	57	21
H24038/3	237	rendelet szerint	1 592	50	21
H24040/A	237	rendelet szerint	1 014	127	44
H24040/D	237	rendelet szerint	948	105	39
H24040/E	237	rendelet szerint	862	108	44
H24040/F	237	rendelet szerint	827	103	44
H24040/G	237	rendelet szerint	1 027	128	44
H24040/H	237	rendelet szerint	973	81	35
H24040/I	237	rendelet szerint	903	75	35
H24040/J	237	rendelet szerint	1 024	128	44
H24040/K	237	rendelet szerint	884	111	44
H24040/M	237	rendelet szerint	1 760	88	39
H24040/N	237	rendelet szerint	839	105	44
H24040/O	237	rendelet szerint	869	109	44
H24040/P	237	rendelet szerint	912	114	44
H24040/Q	237	rendelet szerint	1 034	129	44
H24040/R	237	rendelet szerint	1 833	92	39
H24040/X	237	rendelet szerint	1 747	874	388
H30001	237	rendelet szerint	621	48	46
H30024	237	rendelet szerint	1 863	133	44
H34001/1	237	rendelet szerint	1 528	55	35
H34001/2	237	rendelet szerint	1 156	39	33
H34001/3	237	rendelet szerint	2 151	77	36
H34001/4	237	rendelet szerint	1 625	86	35
H34002/1	237	rendelet szerint	1 708	61	35
H34002/2	237	rendelet szerint	1 779	61	35
H34002/3	237	rendelet szerint	987	34	35
H34002/4	237	rendelet szerint	1 189	59	33
H34003/1	237	rendelet szerint	2 514	84	32
H34003/2	237	rendelet szerint	2 364	79	32
H34003/3	237	rendelet szerint	3 619	82	32
H34003/4	237	rendelet szerint	2 294	76	32
H34003/5	237	rendelet szerint	3 955	88	32
H34003/6	237	rendelet szerint	3 237	108	32
H34004/1	237	rendelet szerint	2 702	90	35
H34004/2	237	rendelet szerint	2 446	54	35
H34004/3	237	rendelet szerint	2 565	86	35
H34004/4	237	rendelet szerint	2 647	88	35
H34004/5	237	rendelet szerint	4 398	98	35

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás költsége:

Hőközpont egyéni azonosító jele	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)
H34006/1	237	rendelet szerint	2 805	78	27
H34006/2	237	rendelet szerint	1 979	82	27
H34006/3	237	rendelet szerint	3 029	84	27
H34011/1	237	rendelet szerint	3 503	80	32
H34011/2	237	rendelet szerint	3 762	86	32
H34011/3	237	rendelet szerint	3 768	84	32
H34011/4	237	rendelet szerint	3 626	81	33
H34011/5	237	rendelet szerint	3 561	81	32
H34011/6	237	rendelet szerint	3 999	91	32
H34016/1	237	rendelet szerint	1 438	51	40