

I. táblázat

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	5,77	6,08
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	175 611	158 220
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	24 769	24 330
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	105 802	83 331
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	11	10
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	33	31
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	169 433	171 199
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	12 621	12 624
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	404 719	352 594
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	69 000	55 655
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	266 151	275 098
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	311 098	1 178 457
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	54 163	52 564
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	1 123 182	4 660 726
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	303 858	389 141
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	2 714 225	7 148 058

II. táblázat

Özö két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	368 371	306 834
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatosan 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	0	0
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	1 104 088	5 285 807
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	90 114	94 451
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	956 997	5 088 213
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft		
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	56 977	103 143
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft		
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	0	0
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	0	0
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	24 369	33 559
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	24 369	33 559
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	1 594 425	1 873 683
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	228 419	203 090
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	776 420	768 807
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	2 023	14 337
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	587 563	887 449

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	0	0
Maximális távhőteljesítmény 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	2021. év	2022. év
Oroszlány Középkiskoláiért Alapítvány	ezer Ft	0	0
Szülők és Pedagógusok a Gyermekekért	ezer Ft	0	0
Falu-Hagyományőrző és Kulturális Egyesület	ezer Ft	0	0
Oroszlány Barátainak Köre Egyesület	ezer Ft	0	0
Szlovák Önkormányzat	ezer Ft	0	0
Bakfart Bálint Alapítvány	ezer Ft	0	0
Oroszlány Városi Súlyemelő egyesület	ezer Ft	0	0
Távfűtésért Alapítvány	ezer Ft	0	0
Dr. Balogh Tibor Alapítvány	ezer Ft	0	0
Tűzoltóság	ezer Ft	0	0
Ciril Táncstúdió	ezer Ft	0	0
Generációk Egymásért	ezer Ft	0	0

V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	11 747	0
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	4 497
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	75 472	69 863
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	3 559	86 443
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	90 778	160 803

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2021. év	2022. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	40	40
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	5 359	5 427
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	970	970
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	142	141
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	52,7	52,7
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	2	0
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma	db	2	0

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	2022. évi árbevétel	2023. 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.	2 681	622
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	45	0	n.a.	5 914	1 373
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	1 356
H24002	28	28	n.a.	3 793	880
H24003	39	0	n.a.	5 888	1 366
H24004	43	43	n.a.	5 850	1 358
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	1 346
H24007	44	44	n.a.	5 898	1 369
H24009	42	0	n.a.	5 985	1 389
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	1 357
H24012	42	42	n.a.	5 797	1 345
H24013	57	0	n.a.	6 784	1 574
H24014	60	0	n.a.	7 539	1 750
H24015	62	62	n.a.	7 630	1 771
H24017	43	0	n.a.	5 933	1 377
H24018	43	0	n.a.	5 947	1 380
H24019	44	0	n.a.	5 887	1 366
H24020	60	0	n.a.	7 540	1 750
H24021	60	0	n.a.	7 538	1 749
H24022	86	0	n.a.	11 635	2 700
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	20	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	99	0	n.a.	14 515	3 369
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	315
H24040/d	9	0	n.a.	1 356	315
H24040/e	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/f	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/g	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/h	12	0	n.a.	1 628	378
H24040/i	12	0	n.a.	1 628	378
H24040/j	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/k	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/m	20	0	n.a.	2 984	693
H24040/n	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/o	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/p	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/q	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/r	20	0	n.a.	2 984	693
H24040/X	0	0	n.a.	2 984	693
H30001	13	0	n.a.	2 591	601
H30024	14	0	n.a.	2 358	547
H34001/1	28	0	n.a.	3 726	865
H34001/2	30	0	n.a.	3 861	896
H34001/3	28	0	n.a.	3 868	898
H34001/4	19	0	n.a.	2 579	599
H34002/1	28	0	n.a.	3 764	874
H34002/2	29	0	n.a.	3 846	893
H34002/3	29	0	n.a.	3 834	890
H34002/4	20	0	n.a.	2 548	591
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	947
H34004/2	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34004/3	30	0	n.a.	4 080	947
H34004/4	30	0	n.a.	4 080	947
H34004/5	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34006/1	36	0	n.a.	3 717	863
H34006/2	24	0	n.a.	2 460	571
H34006/3	36	0	n.a.	3 717	863
H34011/1	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 alapdíj (ezer Ft)
H34011/2	44	0	n.a.	6 160	1 430
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	996

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.	2 681	622
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	45	0	n.a.	5 914	1 373
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	1 356
H24002	28	28	n.a.	3 793	880
H24003	39	0	n.a.	5 888	1 366
H24004	43	43	n.a.	5 850	1 358
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	1 346
H24007	44	44	n.a.	5 898	1 369
H24009	42	0	n.a.	5 985	1 389
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	1 357
H24012	42	42	n.a.	5 797	1 345
H24013	57	0	n.a.	6 784	1 574
H24014	60	0	n.a.	7 539	1 750
H24015	62	62	n.a.	7 630	1 771
H24017	43	0	n.a.	5 933	1 377
H24018	43	0	n.a.	5 947	1 380
H24019	44	0	n.a.	5 887	1 366
H24020	60	0	n.a.	7 540	1 750
H24021	60	0	n.a.	7 538	1 749
H24022	86	0	n.a.	11 635	2 700
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 légtérfogat (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	20	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	99	0	n.a.	14 515	3 369
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	315
H24040/d	9	0	n.a.	1 356	315
H24040/e	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/f	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/g	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/h	12	0	n.a.	1 628	378
H24040/i	12	0	n.a.	1 628	378
H24040/j	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/k	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/m	20	0	n.a.	2 984	693
H24040/n	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/o	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/p	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/q	8	0	n.a.	1 356	315
H24040/r	20	0	n.a.	2 984	693
H24040/X	0	0	n.a.	2 984	693
H30001	13	0	n.a.	2 591	601
H30024	14	0	n.a.	2 358	547
H34001/1	28	0	n.a.	3 726	865
H34001/2	30	0	n.a.	3 861	896
H34001/3	28	0	n.a.	3 868	898
H34001/4	19	0	n.a.	2 579	599
H34002/1	28	0	n.a.	3 764	874
H34002/2	29	0	n.a.	3 846	893
H34002/3	29	0	n.a.	3 834	890
H34002/4	20	0	n.a.	2 548	591
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	947
H34004/2	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34004/3	30	0	n.a.	4 080	947
H34004/4	30	0	n.a.	4 080	947
H34004/5	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34006/1	36	0	n.a.	3 717	863
H34006/2	24	0	n.a.	2 460	571
H34006/3	36	0	n.a.	3 717	863
H34011/1	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 (lm ³)	Éves alapidj (ezer Ft)
H34011/2	44	0	n.a.	6 160	1 430
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	996

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközpont egyéni azonosít- tó 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 költségosz- tó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H14001	2 490	2 490	276	0	0
H14003	1 906	1 906	281	0	0
H14004	2 246	2 246	246	0	0
H14005	1 941	1 941	286	0	0
H14006	832	832	308	0	0
H14007	669	669	248	0	0
H14008	502	502	187	18	0
H14010/1	284	284	131	12	0
H14010/2	401	401	184	13	0
H14011/1	335	335	155	12	0
H14011/2	312	312	144	12	0
H14012	787	787	122	45	0
H14013	1 730	1 730	267	0	0
H14014	1 633	1 633	263	0	0
H14015	1 548	1 548	241	0	0
H14016	1 644	1 644	256	0	0
H14017	1 542	1 542	273	0	0
H14018	2 065	2 065	241	0	0
H14019	1 692	1 692	297	0	0
H14020	1 415	1 415	239	0	0
H14021	1 441	1 441	244	0	0
H14022	1 163	1 163	198	0	0
H14023	647	647	333	0	0
H14024	376	376	196	18	0
H14025	745	745	380	0	0
H14026	385	385	197	18	0
H14028	737	737	301	0	0
H14029	569	569	245	18	0
H24001	1 210	921	158	44	44
H24002	452	452	119	28	0
H24003	1 266	984	167	0	39
H24004	1 072	750	128	43	43
H24005/1	1 705	1 705	202	0	0
H24005/2	1 955	1 955	231	0	0
H24006	1 066	809	139	42	42
H24007	934	669	113	44	44
H24009	1 932	1 641	274	0	42
H24010/1	2 216	2 216	263	0	0
H24010/2	2 228	2 228	265	0	0
H24011	1 380	1 052	180	42	42
H24012	1 003	658	113	42	42
H24013	1 501	1 116	165	57	57
H24014	2 642	2 137	283	0	60
H24015	1 146	685	90	62	62
H24017	1 791	1 502	253	0	43
H24018	1 003	676	114	43	43
H24019	1 857	1 612	274	0	44
H24020	2 654	2 181	289	0	60
H24021	2 442	1 965	261	0	60
H24022	3 088	2 380	205	0	86
H24023/1	1 297	1 297	217	0	0
H24023/2	1 213	1 213	203	0	0
H24023/3	1 081	1 081	179	0	0
H24023/4	1 222	1 222	207	0	0
H24024/1	1 002	1 002	174	42	0
H24024/2	906	906	223	0	0

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközpont egyéni 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 költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H24024/3	982	982	241	0	0
H24024/4	473	473	116	29	0
H24025/1	681	681	248	0	0
H24025/2	668	668	246	0	0
H24025/3	669	669	247	0	0
H24025/4	713	713	266	0	0
H24025/5	750	750	280	0	0
H24025/6	679	679	253	0	0
H24025/7	657	657	245	0	0
H24025/8	731	731	273	0	0
H24025/9	512	512	192	20	0
H24025/A	866	866	323	0	0
H24025/B	586	586	218	0	0
H24025/C	680	680	250	0	0
H24025/D	683	683	251	0	0
H24037	4 043	3 351	231	0	99
H24038/1	644	644	225	0	0
H24038/2	622	622	218	0	0
H24038/3	355	355	124	32	0
H24040/a	428	369	272	0	8
H24040/d	406	336	248	0	9
H24040/e	318	249	183	0	8
H24040/f	437	321	237	0	8
H24040/g	431	344	253	0	8
H24040/h	486	337	207	0	12
H24040/i	427	337	207	0	12
H24040/j	451	378	279	0	8
H24040/k	429	380	280	0	8
H24040/m	810	664	223	0	20
H24040/n	381	306	226	0	8
H24040/o	396	309	228	0	8
H24040/p	422	351	259	0	8
H24040/q	431	373	275	0	8
H24040/r	789	602	202	0	20
H24040/X	825	650	218	0	0
H30001	364	364	141	13	0
H30024	815	665	282	0	14
H34001/1	798	568	152	28	28
H34001/2	653	419	109	30	30
H34001/3	1 034	873	226	0	28
H34001/4	768	635	246	0	19
H34002/1	664	478	127	28	28
H34002/2	853	638	166	29	29
H34002/3	539	364	95	29	29
H34002/4	620	440	173	20	20
H34003/1	927	927	227	0	0
H34003/2	964	964	236	0	0
H34003/3	1 534	1 534	257	0	0
H34003/4	897	897	220	0	0
H34003/5	1 309	1 309	214	0	0
H34003/6	1 121	1 121	275	0	0
H34004/1	1 174	976	239	0	30
H34004/2	1 343	1 022	167	45	45
H34004/3	1 107	866	212	0	30
H34004/4	1 203	953	234	0	30
H34004/5	1 601	1 276	208	0	45

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban

elszámolt fogyasztás

Hőközpont egyéni 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 költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
H34006/1	1 222	972	261	0	36
H34006/2	804	634	258	0	24
H34006/3	1 413	1 139	306	0	36
H34011/1	1 458	1 458	237	0	0
H34011/2	1 457	1 457	237	0	0
H34011/3	1 381	1 381	222	0	0
H34011/4	1 486	1 486	233	0	0
H34011/5	1 450	1 450	235	0	0
H34011/6	1 342	1 342	218	0	0
H34016/1	727	483	113	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	224	rendelet szerint	5 947	74	26
H14003	224	rendelet szerint	4 553	76	26
H14004	224	rendelet szerint	5 366	66	26
H14005	224	rendelet szerint	4 638	77	26
H14006	224	rendelet szerint	1 988	110	35
H14007	224	rendelet szerint	1 598	89	35
H14008	224	rendelet szerint	1 198	67	35
H14010/1	224	rendelet szerint	678	57	42
H14010/2	224	rendelet szerint	957	74	39
H14011/1	224	rendelet szerint	800	67	42
H14011/2	224	rendelet szerint	745	62	42
H14012	224	rendelet szerint	1 881	42	33
H14013	224	rendelet szerint	4 133	92	33
H14014	224	rendelet szerint	3 902	93	34
H14015	224	rendelet szerint	3 697	68	28
H14016	224	rendelet szerint	3 928	73	28
H14017	224	rendelet szerint	3 683	86	30
H14018	224	rendelet szerint	4 934	82	33
H14019	224	rendelet szerint	4 042	96	31
H14020	224	rendelet szerint	3 380	75	31
H14021	224	rendelet szerint	3 441	76	31
H14022	224	rendelet szerint	2 777	62	30
H14023	224	rendelet szerint	1 546	86	25
H14024	224	rendelet szerint	898	50	25
H14025	224	rendelet szerint	1 781	99	25
H14026	224	rendelet szerint	919	51	25
H14028	224	rendelet szerint	1 760	93	30
H14029	224	rendelet szerint	1 358	75	30
H24001	224	rendelet szerint	2 892	66	35
H24002	224	rendelet szerint	1 081	39	31
H24003	224	rendelet szerint	3 025	78	39
H24004	224	rendelet szerint	2 562	60	35
H24005/1	224	rendelet szerint	4 073	68	33
H24005/2	224	rendelet szerint	4 669	78	33
H24006	224	rendelet szerint	2 547	61	36
H24007	224	rendelet szerint	2 231	51	35
H24009	224	rendelet szerint	4 614	110	37
H24010/1	224	rendelet szerint	5 294	88	33
H24010/2	224	rendelet szerint	5 323	89	33
H24011	224	rendelet szerint	3 297	78	36
H24012	224	rendelet szerint	2 395	57	36
H24013	224	rendelet szerint	3 586	63	31
H24014	224	rendelet szerint	6 313	105	33
H24015	224	rendelet szerint	2 737	44	32
H24017	224	rendelet szerint	4 278	99	36
H24018	224	rendelet szerint	2 396	56	36
H24019	224	rendelet szerint	4 436	101	35
H24020	224	rendelet szerint	6 341	106	33
H24021	224	rendelet szerint	5 834	97	33
H24022	224	rendelet szerint	7 377	86	35
H24023/1	224	rendelet szerint	3 098	70	32
H24023/2	224	rendelet szerint	2 898	63	30
H24023/3	224	rendelet szerint	2 581	56	31
H24023/4	224	rendelet szerint	2 920	68	32
H24024/1	224	rendelet szerint	2 394	57	32
H24024/2	224	rendelet szerint	2 164	80	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	224	rendelet szerint	2 346	81	33
H24024/4	224	rendelet szerint	1 131	39	33
H24025/1	224	rendelet szerint	1 626	74	29
H24025/2	224	rendelet szerint	1 596	76	30
H24025/3	224	rendelet szerint	1 598	76	30
H24025/4	224	rendelet szerint	1 702	85	31
H24025/5	224	rendelet szerint	1 792	90	31
H24025/6	224	rendelet szerint	1 622	81	31
H24025/7	224	rendelet szerint	1 569	78	31
H24025/8	224	rendelet szerint	1 747	87	31
H24025/9	224	rendelet szerint	1 223	61	31
H24025/A	224	rendelet szerint	2 070	103	31
H24025/B	224	rendelet szerint	1 399	70	31
H24025/C	224	rendelet szerint	1 625	77	30
H24025/D	224	rendelet szerint	1 633	78	30
H24037	224	rendelet szerint	9 659	98	38
H24038/1	224	rendelet szerint	1 538	48	21
H24038/2	224	rendelet szerint	1 487	46	21
H24038/3	224	rendelet szerint	847	26	21
H24040/a	224	rendelet szerint	1 023	128	44
H24040/d	224	rendelet szerint	971	108	39
H24040/e	224	rendelet szerint	759	95	44
H24040/f	224	rendelet szerint	1 044	130	44
H24040/g	224	rendelet szerint	1 030	129	44
H24040/h	224	rendelet szerint	1 161	97	35
H24040/i	224	rendelet szerint	1 019	85	35
H24040/j	224	rendelet szerint	1 076	135	44
H24040/k	224	rendelet szerint	1 024	128	44
H24040/m	224	rendelet szerint	1 935	97	39
H24040/n	224	rendelet szerint	910	114	44
H24040/o	224	rendelet szerint	946	118	44
H24040/p	224	rendelet szerint	1 008	126	44
H24040/q	224	rendelet szerint	1 030	129	44
H24040/r	224	rendelet szerint	1 884	94	39
H30001	224	rendelet szerint	870	67	46
H30024	224	rendelet szerint	1 947	139	44
H34001/1	224	rendelet szerint	1 905	68	35
H34001/2	224	rendelet szerint	1 561	52	33
H34001/3	224	rendelet szerint	2 470	88	36
H34001/4	224	rendelet szerint	1 836	97	35
H34002/1	224	rendelet szerint	1 585	57	35
H34002/2	224	rendelet szerint	2 037	70	35
H34002/3	224	rendelet szerint	1 289	44	34
H34002/4	224	rendelet szerint	1 482	74	33
H34003/1	224	rendelet szerint	2 214	74	32
H34003/2	224	rendelet szerint	2 303	77	32
H34003/3	224	rendelet szerint	3 665	83	32
H34003/4	224	rendelet szerint	2 142	71	32
H34003/5	224	rendelet szerint	3 127	69	32
H34003/6	224	rendelet szerint	2 677	89	32
H34004/1	224	rendelet szerint	2 804	93	35
H34004/2	224	rendelet szerint	3 208	71	35
H34004/3	224	rendelet szerint	2 645	88	35
H34004/4	224	rendelet szerint	2 873	96	35
H34004/5	224	rendelet szerint	3 824	85	35
H34006/1	224	rendelet szerint	2 920	81	27

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)
H34006/2	224	rendelet szerint	1 920	80	27
H34006/3	224	rendelet szerint	3 375	94	27
H34011/1	224	rendelet szerint	3 484	79	32
H34011/2	224	rendelet szerint	3 480	79	32
H34011/3	224	rendelet szerint	3 299	73	32
H34011/4	224	rendelet szerint	3 549	79	33
H34011/5	224	rendelet szerint	3 464	79	32
H34011/6	224	rendelet szerint	3 207	73	32
H34016/1	224	rendelet szerint	1 736	62	40