

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	2019. év	2020. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	8,04	6,97
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	159 021	159 021
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	24 111	24 111
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	91 636	91 636
6.	Értékesített villamos energia mennyisége,	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	12	12
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	314	314
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	165 397	147 930
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	12 484	12 527
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	369 260	388 405
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	57 221	57 510
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	255 831	261 980
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	243 599	253 973
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	54 027	55 699
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	1 098 220	999 911
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	0	0
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	178 273	306 865
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	2 434 312	2 484 800

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2019. év	2020. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	274 768	274 768
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	336 741	336 741
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	1 537 277	1 537 277
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	541 245	541 245
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	996 032	996 032
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	21 633	27 143
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	21 633	27 143
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	869 074	2 416 035
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	160 909	247 011
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	408 648	748 993
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	0	0
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	0	1 759
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	299 517	1 420 031

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

Megnevezés	Mértékegység	2019. év	2020. 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	2019. év	2020. év
Oroszlány Középiskoláiért 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	2019. év	2020. év
Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	2 062
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	2 861	0
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	1	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	140 918	102 981
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	19 534	11 059
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	163 313	116 102

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

Megnevezés	Mértékegység	2019. év	2020. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	40	40
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	5 273	5 273
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	927	927
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db		
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	2019. évi árbevétel	2020. 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 alapdíj (ezer Ft)
H14001	81	0	n.a.	9 008	2 091
H14003	62	0	n.a.	6 776	1 573
H14004	82	0	n.a.	9 127	2 118
H14005	61	0	n.a.	6 778	1 573
H14006	18	0	n.a.	2 702	627
H14007	19	0	n.a.	2 697	626
H14008	18	18	n.a.	2 536	589
H14010/1	13	13	n.a.	2 160	501
H14010/2	14	14	n.a.	2 180	506
H14011/1	13	13	n.a.	2 160	501
H14011/2	13	13	n.a.	2 160	501
H14012	46	0	n.a.	6 451	1 497
H14013	46	0	n.a.	6 489	1 506
H14014	42	0	n.a.	6 212	1 442
H14015	55	0	n.a.	6 409	1 487
H14016	55	0	n.a.	6 426	1 491
H14017	44	0	n.a.	5 644	1 310
H14018	60	0	n.a.	8 578	1 991
H14019	43	0	n.a.	5 693	1 321
H14020	46	0	n.a.	5 920	1 374
H14021	46	0	n.a.	5 914	1 373
H14022	46	0	n.a.	5 884	1 366
H14023	19	0	n.a.	1 942	451
H14024	19	0	n.a.	1 919	445
H14025	19	0	n.a.	1 961	455
H14026	19	19	n.a.	1 956	454
H14028	20	0	n.a.	2 446	568
H14029	19	19	n.a.	2 322	539
H24001	45	45	n.a.	5 844	1 520
H24002	29	29	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	61	0	n.a.	8 425	1 955
H24005/2	62	0	n.a.	8 447	1 960
H24006	43	0	n.a.	5 801	1 509
H24007	45	45	n.a.	5 898	1 534
H24009	43	0	n.a.	5 985	1 557
H24010/1	61	0	n.a.	8 418	1 954
H24010/2	61	0	n.a.	8 420	1 954
H24011	43	0	n.a.	5 848	1 521
H24012	43	43	n.a.	5 797	1 508
H24013	58	0	n.a.	6 784	1 765
H24014	61	0	n.a.	7 539	1 961
H24015	63	63	n.a.	7 630	1 985
H24017	44	0	n.a.	5 933	1 544
H24018	44	0	n.a.	5 947	1 547
H24019	45	0	n.a.	5 887	1 532
H24020	61	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	45	0	n.a.	5 983	1 389
H24023/2	47	0	n.a.	5 987	1 389
H24023/3	47	0	n.a.	6 048	1 404
H24023/4	44	0	n.a.	5 896	1 368
H24024/1	43	0	n.a.	5 748	1 334
H24024/2	28	0	n.a.	4 055	941
H24024/3	30	0	n.a.	4 070	945
H24024/4	30	30	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 alapdíj (ezer Ft)
H24025/1	24	24	n.a.	2 746	637
H24025/2	22	22	n.a.	2 713	630
H24025/3	23	0	n.a.	2 713	630
H24025/4	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/5	21	0	n.a.	2 681	622
H24025/6	21	0	n.a.	2 682	622
H24025/7	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/8	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/9	21	0	n.a.	2 662	618
H24025/A	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/B	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/C	22	0	n.a.	2 725	632
H24025/D	21	0	n.a.	2 725	632
H24037	100	0	n.a.	14 515	3 776
H24038/1	33	0	n.a.	2 856	663
H24038/2	33	0	n.a.	2 856	663
H24038/3	33	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	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/h	13	0	n.a.	1 628	424
H24040/i	14	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	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/p	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/q	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/r	21	0	n.a.	2 984	776
H24040/X	0	0	n.a.	2 984	776
H30001	13	0	n.a.	2 591	601
H30024	15	0	n.a.	2 358	613
H34001/1	29	0	n.a.	3 726	969
H34001/2	31	0	n.a.	3 861	1 004
H34001/3	29	0	n.a.	3 868	1 006
H34001/4	20	0	n.a.	2 579	671
H34002/1	29	0	n.a.	3 764	979
H34002/2	30	0	n.a.	3 890	1 012
H34002/3	29	0	n.a.	3 847	1 001
H34002/4	21	0	n.a.	2 548	663
H34003/1	31	0	n.a.	4 080	947
H34003/2	32	0	n.a.	4 080	947
H34003/3	46	0	n.a.	5 980	1 388
H34003/4	31	0	n.a.	4 080	947
H34003/5	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34003/6	31	0	n.a.	4 080	947
H34004/1	31	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/2	45	0	n.a.	6 120	1 592
H34004/3	31	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	37	0	n.a.	3 717	967
H34006/2	25	0	n.a.	2 460	640
H34006/3	37	0	n.a.	3 717	967
H34011/1	45	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	46	0	n.a.	6 213	1 442
H34011/4	45	0	n.a.	6 372	1 479
H34011/5	45	0	n.a.	6 160	1 430
H34011/6	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34016/1	29	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 alapdíj (ezer Ft)
H14001	81	0	n.a.	9 008	2 091
H14003	62	0	n.a.	6 776	1 573
H14004	82	0	n.a.	9 127	2 118
H14005	61	0	n.a.	6 778	1 573
H14006	18	0	n.a.	2 702	627
H14007	19	0	n.a.	2 697	626
H14008	18	18	n.a.	2 536	589
H14010/1	13	13	n.a.	2 160	501
H14010/2	14	14	n.a.	2 180	506
H14011/1	13	13	n.a.	2 160	501
H14011/2	13	13	n.a.	2 160	501
H14012	46	0	n.a.	6 451	1 497
H14013	46	0	n.a.	6 489	1 506
H14014	42	0	n.a.	6 212	1 442
H14015	55	0	n.a.	6 409	1 487
H14016	55	0	n.a.	6 426	1 491
H14017	44	0	n.a.	5 644	1 310
H14018	60	0	n.a.	8 578	1 991
H14019	43	0	n.a.	5 693	1 321
H14020	46	0	n.a.	5 920	1 374
H14021	46	0	n.a.	5 914	1 373
H14022	46	0	n.a.	5 884	1 366
H14023	19	0	n.a.	1 942	451
H14024	19	0	n.a.	1 919	445
H14025	19	0	n.a.	1 961	455
H14026	19	19	n.a.	1 956	454
H14028	20	0	n.a.	2 446	568
H14029	19	19	n.a.	2 322	539
H24001	45	45	n.a.	5 844	1 520
H24002	29	29	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	61	0	n.a.	8 425	1 955
H24005/2	62	0	n.a.	8 447	1 960
H24006	43	0	n.a.	5 801	1 509
H24007	45	45	n.a.	5 898	1 534
H24009	43	0	n.a.	5 985	1 557
H24010/1	61	0	n.a.	8 418	1 954
H24010/2	61	0	n.a.	8 420	1 954
H24011	43	0	n.a.	5 848	1 521
H24012	43	43	n.a.	5 797	1 508
H24013	58	0	n.a.	6 784	1 765
H24014	61	0	n.a.	7 539	1 961
H24015	63	63	n.a.	7 630	1 985
H24017	44	0	n.a.	5 933	1 544
H24018	44	0	n.a.	5 947	1 547
H24019	45	0	n.a.	5 887	1 532
H24020	61	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	45	0	n.a.	5 983	1 389
H24023/2	47	0	n.a.	5 987	1 389
H24023/3	47	0	n.a.	6 048	1 404
H24023/4	44	0	n.a.	5 896	1 368
H24024/1	43	0	n.a.	5 748	1 334
H24024/2	28	0	n.a.	4 055	941
H24024/3	30	0	n.a.	4 070	945
H24024/4	30	30	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 alapdíj (ezer Ft)
H24025/1	24	24	n.a.	2 746	637
H24025/2	22	22	n.a.	2 713	630
H24025/3	23	0	n.a.	2 713	630
H24025/4	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/5	21	0	n.a.	2 681	622
H24025/6	21	0	n.a.	2 682	622
H24025/7	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/8	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/9	21	0	n.a.	2 662	618
H24025/A	20	0	n.a.	2 680	622
H24025/B	21	0	n.a.	2 680	622
H24025/C	22	0	n.a.	2 725	632
H24025/D	21	0	n.a.	2 725	632
H24037	100	0	n.a.	14 515	3 776
H24038/1	33	0	n.a.	2 856	663
H24038/2	33	0	n.a.	2 856	663
H24038/3	33	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	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/h	13	0	n.a.	1 628	424
H24040/i	14	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	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/p	8	0	n.a.	1 356	353
H24040/q	9	0	n.a.	1 356	353
H24040/r	21	0	n.a.	2 984	776
H24040/X	0	0	n.a.	2 984	776
H30001	13	0	n.a.	2 591	601
H30024	15	0	n.a.	2 358	613
H34001/1	29	0	n.a.	3 726	969
H34001/2	31	0	n.a.	3 861	1 004
H34001/3	29	0	n.a.	3 868	1 006
H34001/4	20	0	n.a.	2 579	671
H34002/1	29	0	n.a.	3 764	979
H34002/2	30	0	n.a.	3 890	1 012
H34002/3	29	0	n.a.	3 847	1 001
H34002/4	21	0	n.a.	2 548	663
H34003/1	31	0	n.a.	4 080	947
H34003/2	32	0	n.a.	4 080	947
H34003/3	46	0	n.a.	5 980	1 388
H34003/4	31	0	n.a.	4 080	947
H34003/5	45	0	n.a.	6 120	1 420
H34003/6	31	0	n.a.	4 080	947
H34004/1	31	0	n.a.	4 080	1 061
H34004/2	45	0	n.a.	6 120	1 592
H34004/3	31	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	37	0	n.a.	3 717	967
H34006/2	25	0	n.a.	2 460	640
H34006/3	37	0	n.a.	3 717	967
H34011/1	45	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	46	0	n.a.	6 213	1 442
H34011/4	45	0	n.a.	6 372	1 479
H34011/5	45	0	n.a.	6 160	1 430
H34011/6	44	0	n.a.	6 160	1 430
H34016/1	29	0	n.a.	4 290	1 116

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	2 378	2 378	264	0	0
H14003	2 074	2 074	306	0	0
H14004	2 479	2 479	272	0	0
H14005	1 835	1 835	271	0	0
H14006	816	816	302	0	0
H14007	701	701	260	0	0
H14008	496	496	196	18	0
H14010/1	311	311	144	13	0
H14010/2	427	427	196	14	0
H14011/1	342	342	158	13	0
H14011/2	339	339	157	13	0
H14012	796	796	123	0	0
H14013	1 906	1 906	294	0	0
H14014	1 628	1 628	262	0	0
H14015	1 639	1 639	256	0	0
H14016	1 610	1 610	251	0	0
H14017	1 864	1 864	330	0	0
H14018	2 678	2 678	312	0	0
H14019	1 767	1 767	310	0	0
H14020	1 321	1 321	223	0	0
H14021	1 663	1 663	281	0	0
H14022	1 253	1 253	213	0	0
H14023	659	659	340	0	0
H14024	342	342	178	0	0
H14025	708	708	361	0	0
H14026	362	362	185	19	0
H14028	736	736	301	0	0
H14029	558	558	240	19	0
H24001	1 198	879	150	45	45
H24002	406	406	103	29	0
H24003	1 335	1 044	177	0	39
H24004	1 037	720	123	43	43
H24005/1	2 224	2 224	264	0	0
H24005/2	2 417	2 417	286	0	0
H24006	1 047	794	137	0	43
H24007	937	663	112	45	45
H24009	2 127	1 831	306	0	43
H24010/1	2 350	2 350	279	0	0
H24010/2	2 352	2 352	279	0	0
H24011	1 413	1 077	184	0	43
H24012	982	630	109	43	43
H24013	1 520	1 105	163	0	58
H24014	2 872	2 375	315	0	61
H24015	1 146	683	90	63	63
H24017	1 868	1 576	266	0	44
H24018	1 110	755	127	0	44
H24019	1 850	1 522	258	0	45
H24020	2 803	2 372	315	0	61
H24021	2 491	2 013	267	0	60
H24022	3 001	2 278	196	0	86
H24023/1	1 360	1 360	227	0	0
H24023/2	1 481	1 481	247	0	0
H24023/3	1 087	1 087	180	0	0
H24023/4	1 305	1 305	221	0	0
H24024/1	1 540	1 540	268	0	0
H24024/2	1 055	1 055	260	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	1 068	1 068	262	0	0
H24024/4	462	462	114	30	0
H24025/1	735	735	268	24	0
H24025/2	677	677	250	22	0
H24025/3	771	771	284	0	0
H24025/4	819	819	305	0	0
H24025/5	768	768	286	0	0
H24025/6	737	737	275	0	0
H24025/7	744	744	278	0	0
H24025/8	814	814	304	0	0
H24025/9	503	503	189	0	0
H24025/A	841	841	314	0	0
H24025/B	671	671	250	0	0
H24025/C	751	751	276	0	0
H24025/D	754	754	277	0	0
H24037	4 252	3 500	241	0	100
H24038/1	802	802	281	0	0
H24038/2	694	694	243	0	0
H24038/3	389	389	136	0	0
H24040/a	461	401	296	0	8
H24040/d	468	396	292	0	9
H24040/e	407	345	255	0	8
H24040/f	469	366	270	0	8
H24040/g	469	368	272	0	9
H24040/h	484	342	210	0	13
H24040/i	427	334	205	0	14
H24040/j	454	379	280	0	8
H24040/k	418	370	273	0	8
H24040/m	864	696	233	0	20
H24040/n	431	370	273	0	8
H24040/o	364	290	214	0	9
H24040/p	375	311	229	0	8
H24040/q	522	461	340	0	9
H24040/r	802	614	206	0	21
H24040/X	864	675	226	0	0
H30001	340	340	131	0	0
H30024	995	845	359	0	15
H34001/1	798	560	150	0	29
H34001/2	632	407	105	0	31
H34001/3	1 034	861	223	0	29
H34001/4	766	638	247	0	20
H34002/1	791	594	158	0	29
H34002/2	901	696	179	0	30
H34002/3	494	311	81	0	29
H34002/4	622	442	173	0	21
H34003/1	933	933	229	0	0
H34003/2	933	933	229	0	0
H34003/3	1 533	1 533	256	0	0
H34003/4	893	893	219	0	0
H34003/5	1 701	1 701	278	0	0
H34003/6	1 098	1 098	269	0	0
H34004/1	1 208	997	244	0	31
H34004/2	1 373	1 024	167	0	45
H34004/3	1 183	929	228	0	31
H34004/4	1 225	958	235	0	30
H34004/5	1 717	1 406	230	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	1 363	1 109	298	0	37
H34006/2	875	702	285	0	25
H34006/3	1 392	1 149	309	0	37
H34011/1	1 429	1 429	232	0	0
H34011/2	1 602	1 602	260	0	0
H34011/3	1 465	1 465	236	0	0
H34011/4	1 661	1 661	261	0	0
H34011/5	1 639	1 639	266	0	0
H34011/6	1 546	1 546	251	0	0
H34016/1	755	516	120	0	29

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	243	rendelet szerint	5 616	69	26
H14001	232	rendelet szerint	5 680	70	26
H14003	232	rendelet szerint	4 955	80	25
H14004	232	rendelet szerint	5 921	72	26
H14005	232	rendelet szerint	4 384	72	26
H14006	232	rendelet szerint	1 949	108	35
H14007	232	rendelet szerint	1 675	88	33
H14008	232	rendelet szerint	1 184	66	33
H14010/1	232	rendelet szerint	744	57	39
H14010/2	232	rendelet szerint	1 019	73	36
H14011/1	232	rendelet szerint	818	63	39
H14011/2	232	rendelet szerint	811	62	39
H14012	232	rendelet szerint	1 902	41	33
H14013	232	rendelet szerint	4 553	99	33
H14014	232	rendelet szerint	3 890	93	34
H14015	232	rendelet szerint	3 915	71	27
H14016	232	rendelet szerint	3 846	70	27
H14017	232	rendelet szerint	4 452	101	30
H14018	232	rendelet szerint	6 397	107	33
H14019	232	rendelet szerint	4 220	98	31
H14020	232	rendelet szerint	3 156	69	30
H14021	232	rendelet szerint	3 973	86	30
H14022	232	rendelet szerint	2 994	65	30
H14023	232	rendelet szerint	1 575	83	24
H14024	232	rendelet szerint	817	43	23
H14025	232	rendelet szerint	1 690	89	24
H14026	232	rendelet szerint	865	46	24
H14028	232	rendelet szerint	1 758	88	28
H14029	232	rendelet szerint	1 334	70	28
H24001	232	rendelet szerint	2 861	64	34
H24002	232	rendelet szerint	971	33	32
H24003	232	rendelet szerint	3 190	82	39
H24004	232	rendelet szerint	2 477	58	35
H24005/1	232	rendelet szerint	5 313	87	32
H24005/2	232	rendelet szerint	5 774	93	32
H24006	232	rendelet szerint	2 501	58	35
H24007	232	rendelet szerint	2 239	50	34
H24009	232	rendelet szerint	5 081	118	36
H24010/1	232	rendelet szerint	5 614	92	32
H24010/2	232	rendelet szerint	5 618	92	32
H24011	232	rendelet szerint	3 376	79	35
H24012	232	rendelet szerint	2 345	55	35
H24013	232	rendelet szerint	3 632	63	30
H24014	232	rendelet szerint	6 860	112	32
H24015	232	rendelet szerint	2 738	43	32
H24017	232	rendelet szerint	4 462	101	35
H24018	232	rendelet szerint	2 651	60	35
H24019	232	rendelet szerint	4 420	98	34
H24020	232	rendelet szerint	6 697	110	32
H24021	232	rendelet szerint	5 951	99	33
H24022	232	rendelet szerint	7 170	83	35
H24023/1	232	rendelet szerint	3 248	72	31
H24023/2	232	rendelet szerint	3 538	75	30
H24023/3	232	rendelet szerint	2 597	55	30
H24023/4	232	rendelet szerint	3 117	71	31
H24024/1	232	rendelet szerint	3 679	86	31

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)
H24024/2	232	rendelet szerint	2 520	90	34
H24024/3	232	rendelet szerint	2 550	85	31
H24024/4	232	rendelet szerint	1 104	37	31
H24025/1	232	rendelet szerint	1 756	73	27
H24025/2	232	rendelet szerint	1 617	74	29
H24025/3	232	rendelet szerint	1 842	80	27
H24025/4	232	rendelet szerint	1 956	93	30
H24025/5	232	rendelet szerint	1 835	87	30
H24025/6	232	rendelet szerint	1 759	84	30
H24025/7	232	rendelet szerint	1 778	85	30
H24025/8	232	rendelet szerint	1 943	93	30
H24025/9	232	rendelet szerint	1 201	57	29
H24025/A	232	rendelet szerint	2 008	100	31
H24025/B	232	rendelet szerint	1 603	76	30
H24025/C	232	rendelet szerint	1 794	82	29
H24025/D	232	rendelet szerint	1 802	86	30
H24037	232	rendelet szerint	10 157	102	38
H24038/1	232	rendelet szerint	1 917	58	20
H24038/2	232	rendelet szerint	1 659	50	20
H24038/3	232	rendelet szerint	930	28	20
H24040/a	232	rendelet szerint	1 100	138	44
H24040/d	232	rendelet szerint	1 118	124	39
H24040/e	232	rendelet szerint	972	121	44
H24040/f	232	rendelet szerint	1 120	140	44
H24040/g	232	rendelet szerint	1 121	125	39
H24040/h	232	rendelet szerint	1 157	89	33
H24040/i	232	rendelet szerint	1 020	73	30
H24040/j	232	rendelet szerint	1 083	135	44
H24040/k	232	rendelet szerint	998	125	44
H24040/m	232	rendelet szerint	2 064	103	39
H24040/n	232	rendelet szerint	1 029	129	44
H24040/o	232	rendelet szerint	870	97	39
H24040/p	232	rendelet szerint	895	112	44
H24040/q	232	rendelet szerint	1 247	139	39
H24040/r	232	rendelet szerint	1 917	91	37
H24040/X	232	rendelet szerint	2 065	63	46
H30001	232	rendelet szerint	813	63	46
H30024	232	rendelet szerint	2 376	158	41
H34001/1	232	rendelet szerint	1 907	66	33
H34001/2	232	rendelet szerint	1 511	49	32
H34001/3	232	rendelet szerint	2 471	85	35
H34001/4	232	rendelet szerint	1 831	92	34
H34002/1	232	rendelet szerint	1 889	65	34
H34002/2	232	rendelet szerint	2 152	72	34
H34002/3	232	rendelet szerint	1 181	41	35
H34002/4	232	rendelet szerint	1 487	71	32
H34003/1	232	rendelet szerint	2 230	72	31
H34003/2	232	rendelet szerint	2 230	70	30
H34003/3	232	rendelet szerint	3 661	80	30
H34003/4	232	rendelet szerint	2 133	69	31
H34003/5	232	rendelet szerint	4 062	90	32
H34003/6	232	rendelet szerint	2 623	85	31
H34004/1	232	rendelet szerint	2 885	93	34
H34004/2	232	rendelet szerint	3 279	73	35
H34004/3	232	rendelet szerint	2 825	91	34
H34004/4	232	rendelet szerint	2 927	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)
H34004/5	232	rendelet szerint	4 102	91	35
H34006/1	232	rendelet szerint	3 257	88	26
H34006/2	232	rendelet szerint	2 091	84	26
H34006/3	232	rendelet szerint	3 326	90	26
H34011/1	232	rendelet szerint	3 413	76	32
H34011/2	232	rendelet szerint	3 827	87	32
H34011/3	232	rendelet szerint	3 501	76	31
H34011/4	232	rendelet szerint	3 968	88	33
H34011/5	232	rendelet szerint	3 915	87	32
H34011/6	232	rendelet szerint	3 694	84	32
H34016/1	232	rendelet szerint	1 803	62	38