

Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

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):

Sor-szám	Megnevezés	Mértékegység	2013. év	2014. év
1.	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	5,4	7,2
2.	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	122 757	95 590
3.	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	48 549	48 388
5.	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	69 077	61 309
6.	Értékesített villamos energia mennyisége	MWh	0	0
7.	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	40	33
8.	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	247	195
9.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	215 763	193 485
10.	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	31 498	28 272
11.	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	424 356	300 072
12.	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	170 875	152 920
13.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	92 328	91 840
14.	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	274 534	243 826
15.	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16.	A távhőszolgáltató nevében nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel <i>(nem távhőszolgáltatáshoz kapcsolódó árbevétel)</i>	ezer Ft	108 200	102 702
17.	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	425 653	401 376
18.	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19.	Egyéb támogatások	ezer Ft	7 530	4 433
20.	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	51 967	42 611
21.	Árbevétel és egyéb bevétel összesen <i>(16. nélkül)</i>	ezer Ft	1 694 504	1 458 835

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sor-szám		Mértékegység	2013. év	2014. év
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	301 922	261 222
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	156 047	91 869
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	156 047	91 869
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	128 537	157 870
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	173 385	103 352
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	173 385	103 129
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	223
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	578 949	321 627
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	65 427	41 607
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	482 899	262 070
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	953
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	30 623	16 997
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	578 949	321 627
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	561 041	698 993
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	15 144	15 144
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	545 897	683 849
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	38 311	25 715
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	38 311	25 715
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	514 619	513 626
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	71 051	66 598
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	159 512	163 764
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	138 321	150 854
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	20 569	11 840
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	125 166	120 570

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

	Mértékegység	2013. év	2014. év
Lekötött földgáz teljesítmény	m_n^3/h	1 500	1 500
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	m_n^3/h	1 500	1 450
Maximális távhőteljesítmény igény	MW	37	25

IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2013. év	2014. év
Sopron Holding SE	ezer Ft	299	340
A Soproni Felsőoktatásért Alapítvány	ezer Ft	550	350
Soproni Pedagógus Énekarért Alapítvány	ezer Ft	200	0
Soproni Tollaslabda Egyesület	ezer Ft	200	0
Soproni Vízilabda Sport Egyesület	ezer Ft	200	100
Sopron Erzsébet Kórházért Alapítvány	ezer Ft	380	0
Szociális és Házi Betegápoló Alapítvány	ezer Ft	200	200
Soproni Juventus Koncert Fúvószenekar Alapítvány	ezer Ft	200	200
Soproni EFE Lövész Egyesület	ezer Ft	0	650
Soproni Evangélikus Egyházközség	ezer Ft	0	200
Magyar Ökumenikus Segélyszervezet adományvonal	ezer Ft	0	1
Görbehalmi Bányászati Hagyományápoló Egyesület	ezer Ft	0	200
Garabonciás Diák Sportegyesület	ezer Ft	0	500
Soproni Zsidó Hitközség	ezer Ft	0	100
Téma Tégy Magadért Kistérségi Közhasznú Alapítvány	ezer Ft	0	200
Soproni Atlétikai Club	ezer Ft	0	200

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	1 567	0
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	0	497
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer Ft	17 812	19 555
Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke	ezer Ft	0	0
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	0	0
Távvezeték beruházások aktivált értéke	ezer Ft	13 590	37 322
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer Ft	12 929	9 704
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer Ft	45 898	67 079

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

	Mértékegység	2014. év
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	48
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	6 005
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	2 030
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	116
Az üzemeltetett távhővezetékek hossza	km	13,6
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	313
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők	db	5 603

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban:

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétel
Soproni Ipari Zóna Szolgáltató Kft.	Üzletviteli, egyéb vezetési tanácsadás	54,55%	850 eFt

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)	Egysöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (m ³)	Éves alapdíj (bruttó, ezer Ft)
	101000000	222	108	0,55	33 059	10 449
	102000000	90	88	0,10	12 143	3 242
	103000000	374	210	1,03	50 171	13 137
	104000000	332	90	0,83	43 603	12 683
	105000000	183	118	0,65	24 564	6 708
	106000000	200	149	0,29	26 653	8 116
	107000000	819	0	2,44	127 747	34 350
	108000000	106	30	0,25	16 744	5 246
	109000000	63	30	0,11	10 316	2 841
	110000000	113	50	0,18	12 646	3 320
	111000000	93	70	0,37	12 605	3 700
	112000000	207	0	0,24	27 695	8 780
	113000000	183	110	0,32	24 895	7 016
	114000000	151	151	0,21	24 379	7 216
	115000000	153	130	0,09	27 112	9 632
	116000000	298	250	0,46	41 496	13 470
	117000000	24	0	0,07	3 276	783
	118000000	24	0	0,07	3 276	783
	119000000	24	0	0,07	3 276	783
	120000000	24	0	0,07	3 276	783
	121000000	2	0	0,45	14 679	5 043
	122000000	1	0	0,00	556	227
	123000000	55	55	0,23	8 201	2 124
	124000000	4	0	0,46	12 554	5 725
	125000000	44	44	0,16	6 094	1 480
	126000000	1	0	0,03	2 142	391
	127000000	1	0	0,00	139	46
	129000000	22	22	0,07	2 715	686
	201000000	202	0	0,42	28 450	7 362
	202000000	295	0	0,53	43 581	13 245
	203000000	274	0	0,21	36 512	11 893
	204000000	239	0	0,57	32 214	8 155
	205000000	64	0	0,00	8 383	3 049
	206000000	14	0	0,05	2 134	539
	207000000	38	0	0,12	4 937	1 292
	210000000	1	0	0,10	6 058	1 259
	211000000	1	0	0,00	8 217	3 180
	212000000	1	0	0,00	7 290	2 821
	216000000	1	0	0,08	2 428	757
	217000000	1	0	0,00	5 484	2 349
	218000000	220	0	1,08	53 697	15 313
	227000000	1	0	0,00	1 351	523
	291000000	1	0	0,24	800	2 421
	293000000	1	0	2,10	10 000	21 186
	294000000	1	0	2,22	5 000	22 397
	301000000	88	0	0,32	12 188	3 358
	302000000	88	88	0,26	12 188	2 796
	303000000	90	90	0,26	12 187	2 762
	304000000	40	40	0,07	5 390	1 540
	305000000	2	0	0,00	368	112
	306000000	40	0	0,14	6 680	1 510
	307000000	14	0	0,09	4 023	863
	308000000	1	0	0,03	800	291

309000000	1	0	0,15	2 000	1 513
310000000	2	0	0,07	100	706
311000000	4	0	0,00	180	7
400000000	1	0	0,31	1 000	3 474
401000000	17	0	0,08	2 352	752
402000000	17	0	0,00	2 352	846
403000000	15	0	0,04	2 213	480
719000000	183	0	0,55	24 316	6 617
720000000	72	0	0,27	10 124	2 781
721000000	91	0	0,32	12 699	3 354
722000000	91	0	0,30	12 651	3 197
723000000	56	0	0,21	7 737	1 905
724000000	4	0	0,12	5 617	2 781
725000000	18	0	0,06	2 531	508
728000000	18	0	0,06	2 531	625
Összesen	6 121	1 923	21,25	974 775	329 278

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

	Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma	Lekötött teljesítmény (MW)*	Fűtött légtérfogat (m3)*	Éves alapdíj (bruttó, ezer Ft)
	101000000	222	108	0,55	33 059	10 449
	102000000	90	88	0,10	12 143	3 242
	103000000	374	210	1,03	50 171	13 137
	104000000	332	90	0,83	43 603	12 683
	105000000	183	118	0,65	24 564	6 708
	106000000	200	149	0,29	26 653	8 116
	107000000	819	0	2,44	127 747	34 350
	108000000	106	30	0,25	16 744	5 246
	109000000	63	30	0,11	10 316	2 841
	110000000	113	50	0,18	12 646	3 320
	111000000	93	70	0,37	12 605	3 700
	112000000	207	0	0,24	27 695	8 780
	113000000	183	110	0,32	24 895	7 016
	114000000	151	151	0,21	24 379	7 216
	115000000	153	130	0,09	27 112	9 632
	116000000	298	250	0,46	41 496	13 470
	117000000	24	0	0,07	3 276	783
	118000000	24	0	0,07	3 276	783
	119000000	24	0	0,07	3 276	783
	120000000	24	0	0,07	3 276	783
	121000000	2	0	0,45	14 679	5 043
	122000000	1	0	0,00	556	227
	123000000	55	55	0,23	8 201	2 124
	124000000	4	0	0,46	12 554	5 725
	125000000	44	44	0,16	6 094	1 480
	126000000	1	0	0,03	2 142	391
	127000000	1	0	0,00	139	46
	129000000	22	22	0,07	2 715	686
	201000000	202	0	0,42	28 450	7 362
	202000000	295	0	0,53	43 581	13 245
	203000000	274	0	0,21	36 512	11 893
	204000000	239	0	0,57	32 214	8 155
	205000000	64	0	0,00	8 383	3 049
	206000000	14	0	0,05	2 134	539
	207000000	38	0	0,12	4 937	1 292
	210000000	1	0	0,10	6 058	1 259
	211000000	1	0	0,00	8 217	3 180
	212000000	1	0	0,00	7 290	2 821
	216000000	1	0	0,08	2 428	757
	217000000	1	0	0,00	5 484	2 349
	218000000	220	0	1,08	53 697	15 313
	227000000	1	0	0,00	1 351	523
	291000000	1	0	0,24	800	2 421
	293000000	1	0	2,10	10 000	21 186
	294000000	1	0	2,22	5 000	22 397
	301000000	88	0	0,32	12 188	3 358
	302000000	88	88	0,26	12 188	2 796
	303000000	90	90	0,26	12 187	2 762
	304000000	40	40	0,07	5 390	1 540
	305000000	2	0	0,00	368	112
	306000000	40	0	0,14	6 680	1 510
	307000000	14	0	0,09	4 023	863
	308000000	1	0	0,03	800	291
	309000000	1	0	0,15	2 000	1 513

310000000	2	0	0,07	100	706
311000000	4	0	0,00	180	7
400000000	1	0	0,31	1 000	3 474
401000000	17	0	0,08	2 352	752
402000000	17	0	0,00	2 352	846
403000000	15	0	0,04	2 213	480
719000000	183	0	0,55	24 316	6 617
720000000	72	0	0,27	10 124	2 781
721000000	91	0	0,32	12 699	3 354
722000000	91	0	0,30	12 651	3 197
723000000	56	0	0,21	7 737	1 905
724000000	4	0	0,12	5 617	2 781
725000000	18	0	0,06	2 531	508
728000000	18	0	0,06	2 531	625
Összesen	6 121	1 923	21,25	974 775	329 278

* Erre vonatkozó szerződés esetén

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)
101000000	5 111	3 305	100	114	220
102000000	1 820	1 129	93	44	88
103000000	7 562	4 762	95	270	363
104000000	7 775	4 881	112	172	315
105000000	4 488	3 116	127	62	178
106000000	5 549	3 810	143	44	191
107000000	21 001	13 260	104	274	775
108000000	3 806	2 779	166	44	103
109000000	1 719	1 236	120	30	60
110000000	2 360	1 453	115	59	101
111000000	2 503	1 744	138	20	93
112000000	5 111	3 652	132	90	203
113000000	3 905	2 412	97	105	183
114000000	4 639	3 018	124	0	136
115000000	6 045	4 103	151	12	142
116000000	7 752	5 417	131	91	288
117000000	414	226	69	24	24
118000000	395	203	62	24	24
119000000	433	208	63	24	24
120000000	511	218	67	24	24
121000000	1 103	1 103	75	0	1
122000000	261	261	469	0	1
123000000	1 104	678	83	0	54
124000000	1 734	1 734	138	1	2
125000000	1 120	770	126	0	44
126000000	209	166	77	1	1
127000000	57	52	371	1	1
129000000	377	220	81	0	20
201000000	4 228	2 818	99	0	200
202000000	8 327	6 001	138	1	292
203000000	7 023	5 098	140	0	270
204000000	5 508	3 818	119	67	236
205000000	1 858	1 391	166	1	63
206000000	333	194	91	0	14
207000000	772	527	107	0	31
210000000	570	570	94	0	1
211000000	899	899	109	0	0
212000000	830	830	114	0	0
216000000	249	249	102	0	0
217000000	1 032	1 032	188	0	1
218000000	7 909	6 159	115	15	220
227000000	305	305	226	0	1
291000000	1 044	1 044	1 305	0	1
293000000	22 107	22 107	2 211	0	1
294000000	18 379	18 379	3 676	0	1
301000000	1 772	1 033	85	88	88
302000000	2 382	1 755	144	0	86
303000000	2 259	1 440	118	0	88
304000000	1 193	927	172	0	40
305000000	93	93	253	0	2

	306000000	909	550	82	40	35
	307000000	854	680	169	14	14
	308000000	152	152	190	0	1
	309000000	470	470	235	0	1
	310000000	118	118	1 182	1	1
	311000000	259	76	422	1	2
	400000000	488	488	488	0	1
	401000000	444	310	132	0	16
	402000000	583	456	194	0	16
	403000000	444	297	134	15	15
	719000000	3 571	2 322	95	163	177
	720000000	1 610	1 052	104	72	72
	721000000	1 936	1 293	102	73	91
	722000000	1 790	1 113	88	90	91
	723000000	1 206	847	109	18	54
	724000000	1 758	1 269	226	0	4
	725000000	441	306	121	0	18
	728000000	314	163	64	18	18
Összesen		205 287	154 545	159	2 207	5 922

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 (bruttó, ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (bruttó, ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége (bruttó, ezer Ft)
	101000000	192	22	17 286	78	47
	102000000	192	22	6 020	67	36
	103000000	192	22	25 001	67	35
	104000000	192	22	25 745	78	38
	105000000	192	22	14 905	81	37
	106000000	192	22	18 355	92	41
	107000000	192	22	70 554	86	42
	108000000	192	22	13 149	124	49
	109000000	192	22	5 864	93	45
	110000000	192	22	7 829	69	29
	111000000	192	22	8 271	89	40
	112000000	192	22	16 907	82	42
	113000000	192	22	12 912	71	38
	114000000	192	22	15 520	103	48
	115000000	192	22	21 073	138	63
	116000000	192	22	26 565	89	45
	117000000	192	22	1 367	57	33
	118000000	192	22	1 307	54	33
	119000000	192	22	1 433	60	33
	120000000	192	22	1 689	70	33
	121000000	192	22	4 605	2 302	2 521
	122000000	192	22	1 090	1 090	227
	123000000	192	22	3 653	66	39
	124000000	192	22	7 240	1 810	1 431
	125000000	192	22	3 699	84	34
	126000000	192	22	872	872	391
	127000000	192	22	240	240	46
	129000000	192	22	1 244	57	31
	201000000	192	22	13 962	69	36
	202000000	192	22	28 501	97	45
	203000000	192	22	23 183	85	43
	204000000	192	22	18 436	77	34
	205000000	192	22	6 351	99	48
	206000000	192	22	1 100	79	39
	207000000	192	22	2 630	69	34
	210000000	192	22	2 381	2 381	1 259
	211000000	192	22	3 755	3 755	3 180
	212000000	192	22	3 466	3 466	2 821
	216000000	192	22	1 039	1 039	757
	217000000	192	22	4 307	4 307	2 349
	218000000	192	22	27 921	127	70
	227000000	192	22	1 275	1 275	523
	291000000	192	22	4 359	4 359	2 421
	293000000	192	22	92 316	92 316	21 186
	294000000	192	22	76 748	76 748	22 397
	301000000	192	22	5 863	67	38
	302000000	192	22	7 831	89	32
	303000000	192	22	7 463	83	31
	304000000	192	22	3 938	98	39

305000000	192	22	307	154	56
306000000	192	22	3 007	75	38
307000000	192	22	2 817	201	62
308000000	192	22	635	635	291
309000000	192	22	1 962	1 962	1 513
310000000	192	22	494	247	353
311000000	192	22	1 081	270	2
400000000	192	22	2 039	2 039	3 474
401000000	192	22	1 473	87	44
402000000	192	22	1 929	113	50
403000000	192	22	1 467	98	32
719000000	192	22	11 794	64	36
720000000	192	22	5 319	74	39
721000000	192	22	6 392	70	37
722000000	192	22	5 911	65	35
723000000	192	22	3 983	71	34
724000000	192	22	7 343	1 836	695
725000000	192	22	1 456	81	28
728000000	192	22	1 038	58	35
Összesen	-	-	731 662	120	54

* Felhasználó igénye szerint, vagy általános szabályok szerint meghatározott külső hőmérséklet alapján végzett fűtési szolgáltatás napjainak száma.