

# Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki

## I. táblázat

Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredménykimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételre vonatkozó információk ( a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján)

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2015.év	2016.év
1	Fűtési időszak átlaghőmérséklete	C	5,04	5,73
2	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	16 399	17 117
3	Lakossági felhasználók számára értékesített használati meleg víz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	6 284	6 553
5	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	9 025	9 290
6	Értékesített villamos energia mennyisége	Mwh	-	-
7	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	84,65	81,75
8	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	227,45	245,23
9	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	36 398	36 338
10	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati meleg víz alapidj	ezer Ft	3 208	3 211
11	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célú értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	40 981	42 777
12	Lakossági felhasználóktól, használati meleg víz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	13 453	14 029
13	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	37 796	37 608
14	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	29 483	30 213
15	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	-	-

16	A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	-	-
17	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	34 802	24 332
18	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	2 451	1 680
19	Egyéb támogatások	ezer Ft	-	-
20	Egyéb árbevétel és bevétel	ezer Ft	46 013	35 641
21	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	213 693	199 817

## II. táblázat

**Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információ**

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2015.év	2016.év
1	Felhasznált energia mennyisége összesen	GJ	35902	37974
1.1	Saját tulajdonú berendezéssel kapcsoltan termelt hő	GJ	-	-
1.2	Saját kazánokból származó hő	GJ	34215	36341
1.3	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl geotermikus alapú)	GJ	-	-
1.4	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	34215	36341
1.5	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	-	-
1.6	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	35902	37974
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	35902	37974
1.6.2	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	-	-
1.6.3	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	-	-
1.6.4	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	-	107
2	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen	ezer FT	107136	99062
2.1	Felhasznált gáz teljesítménydíja	ezer FT	20094	18900
2.2	Felhasznált gáz gázdíja	ezer FT	87042	79651
2.3	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer FT	-	-
2.4	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer FT	-	511

2.5	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer FT	107136	99062
3	Vásárolt hő költsége összesen	ezer FT	-	-
3.1	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer FT	-	-
3.2	Vásárolt hő energiadíja	ezer FT	-	-
4	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen	ezer FT	15748	15200
4.1	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer FT	15748	15200
5	A távhőszolgáltatás energián kívüli költsége összesen	ezer FT	25325	21738
5.1	Értékcsökkenés	ezer FT	5191	4526
5.2	Bérek és járulékai	ezer FT	54705	53372
5.3	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer FT	Felosztásra került	Felosztásra került
5.4	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer FT	135	262
5.5	Egyéb költségek	ezer FT	10157	4433

### III. táblázat

#### Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk

Megnevezés	Mértékegység	2015.év	2016.év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	473	474
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	473	429
Maximális távhőteljesítmény igény	Mw	4,19	3,74

### IV. táblázat

#### Önkormányzat tulajdonában lévő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben

Szervezet neve	Mértékegység	2015.év	2016.év
Berettyóújfaluban nincs ilyen Önkormányzati rendelet és nincs ilyen szervezet		-	-

## V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2015.év	2016.év
Távhőtermelő létesítmények beruházásának aktivált értéke	ezer FT	3914	1864
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer FT	-	-
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer FT	1072	51
Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	-	-
Távvezetékek beruházások aktivált értéke	ezer FT	20	31
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer FT	1277	529
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer FT	6283	2475

## VI. táblázat

Az előző év végére vonatkozó információk

Megnevezés	Mértékegység	2016.ÉV
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	11
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	632
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	0
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	43
Az üzemeltetett távhővezeték hossza	km	1,9
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma	db	-
Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben lévő lakossági díjfizetők száma	db	-

## VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban

Cégnév	Fő tevékenység	Tulajdoni arány	Előző évi árbevétele
Nincs érdekeltségünk más társaságoknál		-	-

## VIII. táblázat

## Az előző év végén hőközpontban lekötött teljesítmény és költsége 2016 év

Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele	mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm <sup>3</sup> )	Éves alapidj (nettó ezer Ft)
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	45	45	-	5 939	2 614
Bessenyei Ltp. 4-5	30	30	-	3 810	1 677
Bessenyei Ltp. 6-7	30	30	-	3 956	1 741
Bessenyei Ltp. 11	6	0	-	966	389
Bessenyei Ltp. 12-13	30	30	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 14-15	30	30	-	4 240	1 866
Bessenyei Ltp. 16-17	31	31	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 18-19	29	29	-	4 107	1 808
Bessenyei Ltp. 20-21	30	30	-	4 240	1 866
Bessenyei Ltp. 22-23	17	17	-	2 929	1 277
Bessenyei Ltp. 24-25	30	30	-	4 370	1 923
Bessenyei Ltp. 26-27	29	29	-	4 017	1 761
Bessenyei Ltp. 30-31	30	30	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 32-33	30	30	-	4 390	1 932
Árpád u. 1	8	8	-	744	327
Árpád u. 1/a-1/b	24	24	-	3 628	1 580
<b>2, József Attila kazánház</b>					
Bajcsy Zs. 12-14-16	45	45	-	6 450	2 841
József A. C/1-C/2	30	30	-	4 522	1 976
József A. D/1-D/2	30	30	-	4 313	1 889
József A. E/1-E/2	30	30	-	4 140	1 822
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	39	0	-	5 370	2 364
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	12	12	-	2 271	914
Dózsa GY. u. 13/a-13/b	18	18	-	2 509	1 104
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	1	1	-	11	6
Bessenyei Ltp. 6-7	1	1	-	72	40
Bessenyei Ltp. 18-19	1	1	-	133	79
Bessenyei Ltp. 22-23	1	1	-	70	40
Bessenyei Ltp. 26-27	3	3	-	251	142
Bessenyei Ltp. 30-31	2	2	-	170	94
Árpád u. 1/a-1/b	0	0	-	0	1
Árpád u. 1	2	0	-	4 507	2 346
Kossuth u. 6	10	0	-	5 527	2 876
Rákóczi u. 1	1	0	-	12 729	7 245
Radnói u. 2.	1	0	-	1 897	987
Lehel u.1	1	0	-	10 133	5 767

<b>2, József A. Kazánáz</b>					
József A. D/1-D/2	1	1		59	33
József A. E/1-E/2	1	1	-	43	23
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	1	0	-	277	163
Józse A. u.11	2	0	-	12 764	6 643
Bajcsy Zs. u.2	10	0	-	309	167
Bajcsy Zs ltp 3-5	1	0	-	1 014	528
Oláh Zs. u.	1	0	-	163	88
Oláh Zs .u. 1-1	1	0	-	675	364
Oláh Zs. u.	1	0	-	1 317	711
Bajcsy Zs .u. 27	1	0	-	3 856	2 007
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	2	2	-	269	159
Dózsa Gy. u. 3-5	2	0	-	1 191	643
Dózsa Gy. u. 17-19	3	0	-	7 528	3 932
Kálvint Tér. 1.	1	0	-	4 850	2 524
<b>Összesen</b>	<b>685</b>	<b>601</b>		<b>160 076</b>	<b>77 158</b>

### IX táblázat

Az előző év végén elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontban lekötött teljesítmény és költsége 2016 év

Hőközpont egyéni azonosító jele	Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db)	Lekötött teljesítmény (MW)	Fűtött légtérfogat (lm3)	Éves alapidj (nettó ezer Ft)
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	45	45	-	5 939	2 614
Bessenyei Ltp. 4-5	30	30	-	3 810	1 677
Bessenyei Ltp. 6-7	30	30	-	3 956	1 741
Bessenyei Ltp. 11	6	0	-	966	389
Bessenyei Ltp. 12-13	30	30	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 14-15	30	30	-	4 240	1 866
Bessenyei Ltp. 16-17	31	31	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 18-19	29	29	-	4 107	1 808
Bessenyei Ltp. 20-21	30	30	-	4 240	1 866
Bessenyei Ltp. 22-23	17	17	-	2 929	1 277
Bessenyei Ltp. 24-25	30	30	-	4 370	1 923
Bessenyei Ltp. 26-27	29	29	-	4 017	1 761
Bessenyei Ltp. 30-31	30	30	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 32-33	30	30	-	4 390	1 932
Árpád u. 1	8	8	-	744	327
Árpád u. 1/a-1/b	24	24	-	3 628	1 580
<b>2, József Attila kazánház</b>					
Bajcsy Zs. 12-14-16	45	45	-	6 450	2 841
József A. C/1-C/2	30	30	-	4 522	1 976
József A. D/1-D/2	30	30	-	4 313	1 889

József A. E/1-E/2	30	30	-	4 140	1 822
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	39	0	-	5 370	2 364
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	12	12	-	2 271	914
Dózsa GY. u. 13/a-13/b	18	18	-	2 509	1 104
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
<b>Bessenyei Ltp. 1-2-3</b>	1	1	-	11	6
Bessenyei Ltp. 6-7	1	1	-	72	40
Bessenyei Ltp. 18-19	1	1	-	133	79
Bessenyei Ltp. 22-23	1	1	-	70	40
Bessenyei Ltp. 26-27	3	3	-	251	142
Bessenyei Ltp. 30-31	2	2	-	170	94
Árpád u. 1/a-1/b	0	0	-	0	1
Árpád u. 1	2	0	-	4 507	2 346
Kossuth u. 6	10	0	-	5 527	2 876
Rákóczi u. 1	1	0	-	12 729	7 245
Radnói u. 2.	1	0	-	1 897	987
Lehel u.1	1	0	-	10 133	5 767
<b>2, József Attila kazánház</b>					
<b>József A. D/1-D/2</b>	1	1		59	33
József A. E/1-E/2	1	1	-	43	23
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	1	0	-	277	163
Józse A. u.11	2	0	-	12 764	6 643
Bajcsy Zs. u.2	10	0	-	309	167
Bajcsy Zs ltp 3-5	1	0	-	1 014	528
Oláh Zs. u.	1	0	-	163	88
Oláh Zs .u. 1-1	1	0	-	675	364
Oláh Zs. u.	1	0	-	1 317	711
Bajcsy Zs .u. 27	1	0	-	3 856	2 007
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	2	2	-	269	159
Dózsa Gy. u. 3-5	2	0	-	1 191	643
Dózsa Gy. u. 15	3	0	-	7 528	3 932
Kálvint Tér. 1.	1	0	-	4 850	2 524
<b>Összesen</b>	<b>685</b>	<b>601</b>		<b>160 076</b>	<b>77 158</b>

**Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:  
2016 év**

Hőközpont egyéni azonosító jele	Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ)	Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ)	Fűtéshez felhasznált 1 léghőmérő átlagos hőmennyiség ( MJ/léghőmérő /év)	Fűtési költségosztó ( vagy mérő ) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)	Melegvíz költségosztó ( vagy mérő ) alapján elszámolt díjfizetők száma (db)
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	1 781	1 376	232	45	45
Bessenyei Ltp. 4-5	1 075	806	211	30	30
Bessenyei Ltp. 6-7	1 094	768	194	30	30
Bessenyei Ltp. 11	205	205	212	6	0
Bessenyei Ltp. 12-13	1 007	763	172	30	30
Bessenyei Ltp. 14-15	1 053	736	174	30	30
Bessenyei Ltp. 16-17	966	645	145	31	31
Bessenyei Ltp. 18-19	917	599	146	29	29
Bessenyei Ltp. 20-21	1 090	777	183	30	30
Bessenyei Ltp. 22-23	828	611	208	17	17
Bessenyei Ltp. 24-25	1 287	863	197	30	30
Bessenyei Ltp. 26-27	976	721	180	29	29
Bessenyei Ltp. 30-31	1 019	726	163	30	30
Bessenyei Ltp. 32-33	1 109	720	164	30	30
Árpád u. 1	210	175	235	8	8
Árpád u. 1/a-1/b	817	565	156	24	24
<b>2, József Attila kazánház</b>					
Bajcsy Zs. 12-14-16	1 671	1 078	167	45	46
József A. C/1-C/2	1 331	990	219	30	30
József A. D/1-D/2	1 355	1 042	242	30	30
József A. E/1-E/2	1 292	972	235	30	30
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	1 594	1 162	216	39	39
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	302	302	133	12	0
Dózsa GY. u. 13/a-13/b	691	514	205	18	18
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei</b>					
Bessenyei Ltp.1-2-3	7	7	597	1	1
Bessenyei Ltp. 6-7	9	9	127	1	0
Bessenyei Ltp. 18-19	19	19	146	1	1
Bessenyei Ltp. 22-23	16	16	224	1	1
Bessenyei Ltp. 26-27	45	45	180	3	1
Bessenyei Ltp. 30-31	33	28	163	2	1
Árpád u. 1/a-1/b	7	0	0	0	1
Árpád u. 1	744	744	165	2	0
Kossuth u. 6	891	891	161	10	0
Rákóczi u. 1	1 179	968	76	1	1
Radnói u. 2.	440	440	232	1	0
Lehel u.1	910	742	73	1	1
<b>2, József A. Kazánáz</b>					



József A. D/1-D/2	6	6	100	1	1
József A. E/1-E/2	10	10	235	1	0
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	78	56	203	1	1
Józse A. u.11	1 526	1 526	120	2	0
Bajcsy Zs. u.2	0	0	0	10	0
Bajcsy Zs ltp 3-5	330	330	325	1	0
Oláh Zs. u.	30	30	184	1	0
Oláh Zs .u. 1-1	126	126	187	1	0
Oláh Zs. u.	129	129	98	1	0
Bajcsy Zs .u. 27	466	466	121	1	0
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	59	55	204	2	2
Dózsa Gy. u. 3-5	104	104	87	2	0
Dózsa Gy. u. 15	1 604	1 604	213	3	0
Kálvint Tér. 1.	522	522	108	1	0
<b>Összesen</b>	<b>32 960</b>	<b>25 990</b>	<b>-</b>	<b>685</b>	<b>628</b>

### XI. Táblázat

Az előző évben az elszámolás mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége 2016 év

Hőközpont egyéni azonosító jele	Fűtési napok száma (db)	Felhasználó által igényelt épület hőmérséklete	Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége ( nettó ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos fogyasztás mértékétől függő költsége ( nettó ezer Ft)	Egy díjfizető átlagos állandó költsége ( nettó ezer Ft )
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	205	22	4 306	96	58
Bessenyei Ltp. 4-5	205	22	2 589	86	56
Bessenyei Ltp. 6-7	205	22	2 617	87	58
Bessenyei Ltp. 11	205	22	512	85	65
Bessenyei Ltp. 12-13	205	22	2 430	81	65
Bessenyei Ltp. 14-15	205	22	2 518	84	62
Bessenyei Ltp. 16-17	205	22	2 300	74	63
Bessenyei Ltp. 18-19	205	22	2 179	75	62
Bessenyei Ltp. 20-21	205	22	2 611	87	62
Bessenyei Ltp. 22-23	205	22	1 990	117	75
Bessenyei Ltp. 24-25	205	22	3 065	102	64
Bessenyei Ltp. 26-27	205	22	2 349	81	61
Bessenyei Ltp. 30-31	205	22	2 442	81	65
Bessenyei Ltp. 32-33	205	22	2 632	88	64
Árpád u. 1	205	22	512	64	41
Árpád u. 1/a-1/b	205	22	1 952	81	66
<b>2, József Attila kazánház</b>					
Bajcsy Zs. 12-14-16	205	22	3 963	88	63
József A. C/1-C/2	205	22	3 203	107	66
József A. D/1-D/2	205	22	3 274	109	63
József A. E/1-E/2	205	22	3 114	104	61
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	205	22	3 829	98	61
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					

Dózsa Gy. u. 3-5	205	22	755	63	76
Dózsa GY. u. 13/a-13/b	205	22	1 663	92	61
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
<b>Bessenyei Ltp. 1-2-3</b>	205	22	22	22	6
Bessenyei Ltp. 6-7	205	22	34	34	40
Bessenyei Ltp. 18-19	205	22	72	72	79
Bessenyei Ltp. 22-23	205	22	51	51	40
Bessenyei Ltp. 26-27	205	22	168	56	47
Bessenyei Ltp. 30-31	205	22	120	60	47
Árpád u. 1/a-1/b	205	22	24	41	1
Árpád u. 1	205	22	2 403	1 202	1 173
Kossuth u. 6	205	22	2 878	288	288
Rákóczi u. 1	205	22	3 710	3 710	7 245
Radnói u. 2.	205	22	1 421	1 421	987
Lehel u.1	205	22	2 862	2 862	5 767
<b>2, József A. Kazánáz</b>					
<b>József A. D/1-D/2</b>	205	22	19	19	33
József A. E/1-E/2	205	22	38	38	23
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	205	22	281	281	163
Józse A. u.11	205	22	4 929	2 464	3 321
Bajcsy Zs. u.2	205	22	0	0	17
Bajcsy Zs ltp 3-5	205	22	1 066	1 066	528
Oláh Zs. u.	205	22	112	112	88
Oláh Zs .u. 1-1	205	22	470	470	364
Oláh Zs. u.	205	22	481	481	711
Bajcsy Zs .u. 27	205	22	1 506	1 506	2 007
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	205	22	218	109	79
Dózsa Gy. u. 3-5	205	22	387	194	321
Dózsa Gy. u. 15	205	22	5 258	1 753	1 311
Kálvint Tér. 1.	205	22	1 686	1 686	2 524
<b>Összesen</b>	-	-	<b>87 019</b>	-	-