

# Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

## I. táblázat

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018.év	2019.év
1	Fűtési időszak átlaghőmérséklete	C	5,02	6,00
2	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	17 128	15 626
3	Lakossági felhasználók számára értékesített használati meleg víz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	6 879	6 705
5	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	8 068	6 964
6	Értékesített villamos energia mennyisége	Mwh	-	-
7	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	87,83	76,14
8	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm3	327,15	309,87
9	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	36 384	36 412
10	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati meleg víz alapidj	ezer Ft	3 218	3 221
11	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célú értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	42 804	39 049
12	Lakossági felhasználóktól, használati meleg víz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül	ezer Ft	14 726	14 354
13	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	37 100	37 060
14	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	26 176	22 531
15	Villamosenergia-értékesítésből 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	15 116	8 685
18	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	-	
19	Egyéb támogatások	ezer Ft	-	
20	Egyéb árbevétel és bevétel	ezer Ft	28 991	37 382
21	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	189 400	190 009

## II. táblázat

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

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018.év	2019.év
1	Felhasznált energia mennyisége összesen	GJ	35619	31648
1.1	Saját tulajdonú berendezéssel kapcsoltan termelt hő	GJ		
1.2	Saját kazánokból származó hő	GJ	33653	29512
1.3	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl geotermikus alapú)	GJ		
1.4	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	33653	29512
1.5	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ		
1.6	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	35619	31648
1.6.1	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	35619	31648
1.6.2	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ		
1.6.3	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ		
1.6.4	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ		
2	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen	ezer FT	90313	89237
2.1	Felhasznált gáz teljesítménydíja	ezer FT	11231	11343
2.2	Felhasznált gáz gázdíja	ezer FT	79082	77894
2.3	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer FT		
2.4	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer FT		
2.5	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer FT	90313	89237
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	11128	12091
4.1	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer FT	11128	12091
5	A távhőszolgáltatás energián kívüli költsége összesen	ezer FT	7227	7854
5.1	Értékcsökkenés	ezer FT	3760	4420
5.2	Bérek és járulékai	ezer FT	58889	61734
5.3	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer FT	Felosztásra került	Felosztásra került
5.4	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer FT	86	280
5.5	Egyéb költségek	ezer FT	2775	1825

### III. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2018.év	2019.év
Lekötött földgáz teljesítmény	mn3/h	474	474
Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény	mn3/h	435,4	408
Maximális távhőteli teljesítmény igény	Mw	3,73	3,55

### IV. táblázat

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

Szervezet neve	Mértékegység	2018.év	2019.év
Berettyóújfaluban nincs ilyen Önkormányzati rendelet és nincs ilyen szervezet		-	-

### V. táblázat

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

Megnevezés	Mértékegység	2018.év	2019.év
Távhőtermelő létesítmények beruházásának aktivált értéke	ezer FT	-	-
Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer FT	-	-
Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke	ezer FT	4157	-

Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma	db	-	-
Távvezetékek beruházások aktivált értéke	ezer FT	7976	2879
Egyéb beruházások aktivált értéke	ezer FT	1069	541
Beruházások aktivált értéke összesen	ezer FT	13202	3420

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

Megnevezés	Mértékegység	2019.ÉV
A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám	fő	17
Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma	db	634
Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma	db	-
Az ellátott nem lakossági felhasználók száma	db	32
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**  
**Táv hőszolgáltató 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 2019 év

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 (lm <sup>3</sup> )	Éves alapidj (nettó ezer Ft)
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	44	44	-	5 814	2 559
Bessenyei Ltp. 4-5	30	30	-	3 810	1 677
Bessenyei Ltp. 6-7	31	31	-	4 062	1 785
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	30	30	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 18-19	30	30	-	4 129	1 817
Bessenyei Ltp. 20-21	30	30	-	4 240	1 866
Bessenyei Ltp. 22-23	18	18	-	3 000	1 308
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	-	4 371	1 915
József A. D/1-D/2	29	29	-	4 372	1 915
József A. E/1-E/2	30	30	-	4 140	1 822
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	39	0	-	5 512	2 426
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	12	12	-	2 271	914
Dózsa Gy. u. 13/a-13/b	19	19	-	2 569	1 131
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	1	1	-	136	77
Bessenyei Ltp. 6-7	1	1	-	43	23
Bessenyei Ltp. 18-19	0	0	-	111	65
Bessenyei Ltp. 26-27	3	3	-	251	142
Bessenyei Ltp. 30-31	2	2	-	170	94
Árpád u. 1/a-1/b	1	1	-	0	1
Árpád u. 1	2	0	-	4 507	2 346
Kossuth u. 6	2	0	-	6 076	3 162
Rákóczi u. 1	2	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. Kazánház</b>					
József A. E/1-E/2	1	1	-	43	23
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	1	0	-	135	80
Józse A. u.11	2	0	-	12 764	6 643
Oláh Zs. u.	1	0	-	163	88
Oláh Zs .u. 1-1	1	0	-	675	364
Oláh Zs. u.	2	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	1	1	-	228	135
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>666</b>	<b>599</b>		<b>159 246</b>	<b>76 692</b>

## IX táblázat

Az előző év végén elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontban lekötött teljesítmény és költsége  
2019 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 alapdíj (nettó ezer Ft)
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	44	44	-	5 814	2 559
Bessenyei Ltp. 4-5	30	30	-	3 810	1 677
Bessenyei Ltp. 6-7	31	31	-	4 062	1 785
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	30	30	-	4 450	1 959
Bessenyei Ltp. 18-19	30	30	-	4 129	1 817
Bessenyei Ltp. 20-21	30	30	-	4 240	1 866
Bessenyei Ltp. 22-23	18	18	-	3 000	1 308
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	-	4 371	1 915
József A. D/1-D/2	29	29	-	4 372	1 915
József A. E/1-E/2	30	30	-	4 140	1 822
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	39	0	-	5 512	2 426
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	12	12	-	2 271	914
Dózsa Gy. u. 13/a-13/b	19	19	-	2 569	1 131
<b>Közület</b>					0
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					0
Bessenyei Ltp. 1-2-3	1	1	-	136	77
Bessenyei Ltp. 6-7	1	1	-	43	23
Bessenyei Ltp. 18-19	1	1	-	111	65
Bessenyei Ltp. 26-27	3	3	-	251	142
Bessenyei Ltp. 30-31	2	2	-	170	94
Árpád u. 1/a-1/b	1	1	-	0	1
Árpád u. 1	2	0	-	4 507	2 346
Kossuth u. 6	2	0	-	6 076	3 162
Rákóczi u. 1	2	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>					0
József A. E/1-E/2	1	1	-	43	23
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	1	0	-	135	80
Józse A. u.11	2	0	-	12 764	6 643
Oláh Zs. u.	1	0	-	163	88
Oláh Zs. u. 1-1	1	0	-	675	364
Oláh Zs. u.	2	0	-	1 317	711
Bajcsy Zs. u. 27	1	0	-	3 856	2 007
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					0
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	1	1	-	228	135
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>667</b>	<b>600</b>		<b>159 246</b>	<b>76 692</b>

## X.táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:  
2019 év

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)
<b>Lakosság</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	1 544	1 169	201	44	44
Bessenyei Ltp. 4-5	961	688	181	30	30
Bessenyei Ltp. 6-7	974	673	166	31	31
Bessenyei Ltp. 11	183	183	190	6	0
Bessenyei Ltp. 12-13	969	686	154	30	30
Bessenyei Ltp. 14-15	949	615	145	30	30
Bessenyei Ltp. 16-17	769	413	93	30	30
Bessenyei Ltp. 18-19	934	635	154	30	30
Bessenyei Ltp. 20-21	968	654	154	30	30
Bessenyei Ltp. 22-23	796	574	191	18	18
Bessenyei Ltp. 24-25	1 054	634	145	30	30
Bessenyei Ltp. 26-27	833	515	128	29	29
Bessenyei Ltp. 30-31	955	623	140	30	30
Bessenyei Ltp. 32-33	958	597	136	30	30
Árpád u. 1	183	148	199	8	8
Árpád u. 1/a-1/b	780	496	137	24	24
<b>2, József Attila kazánház</b>					
Bajcsy Zs. 12-14-16	1 502	975	151	45	45
József A. C/1-C/2	1 156	798	183	30	30
József A. D/1-D/2	1 248	891	204	29	29
József A. E/1-E/2	1 149	839	203	30	30
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	2 548	2 128	386	39	39
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	278	278	122	12	0
Dózsa Gy. u. 13/a-13/b	639	413	161	19	19
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	27	27	201	1	1
Bessenyei Ltp. 6-7	7	7	166	1	0
Bessenyei Ltp. 18-19	19	14	127	0	0
Bessenyei Ltp. 26-27	34	32	128	3	1
Bessenyei Ltp. 30-31	29	24	140	2	1
Árpád u. 1/a-1/b	6	0	0	1	1
Árpád u. 1	682	682	151	2	0
Kossuth u. 6	560	560	92	2	0
Rákóczi u. 1	1 204	786	62	2	1
Radnói u. 2.	191	191	101	1	0
Lehel u.1	559	410	40	1	1
<b>2, József A. Kazánház</b>					
József A. E/1-E/2	9	9	203	1	0
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	52	52	386	1	1
József A. u.11	1 224	1 224	96	2	0
Oláh Zs. u.	33	33	205	1	0
Oláh Zs. u. 1-1	108	108	160	1	0
Oláh Zs. u.	112	112	85	2	0
Bajcsy Zs. u. 27	364	364	94	1	0
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	38	35	154	1	1
Dózsa Gy. u. 3-5	59	59	50	2	0
Dózsa Gy. u. 15	1 191	1 191	158	3	0
Kálvint Tér. 1.	455	455	94	1	0
<b>Összesen</b>	<b>29 295</b>	<b>22 002</b>	<b>-</b>	<b>666</b>	<b>624</b>

**XI. Táblázat**

**Az előző évben az elszámolás mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége  
2019 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	243	22	3 724	85	58
Bessenyei Ltp. 4-5	243	22	2 303	77	56
Bessenyei Ltp. 6-7	243	22	2 327	75	58
Bessenyei Ltp. 11	243	22	458	76	65
Bessenyei Ltp. 12-13	243	22	2 321	77	65
Bessenyei Ltp. 14-15	243	22	2 252	75	62
Bessenyei Ltp. 16-17	243	22	1 793	60	65
Bessenyei Ltp. 18-19	243	22	2 227	74	61
Bessenyei Ltp. 20-21	243	22	2 307	77	62
Bessenyei Ltp. 22-23	243	22	1 910	106	73
Bessenyei Ltp. 24-25	243	22	2 483	83	64
Bessenyei Ltp. 26-27	243	22	1 969	68	61
Bessenyei Ltp. 30-31	243	22	2 268	76	65
Bessenyei Ltp. 32-33	243	22	2 266	76	64
Árpád u. 1	243	22	444	56	41
Árpád u. 1/a-1/b	243	22	1 848	77	66
<b>2, József Attila kazánház</b>					
Bajcsy Zs. 12-14-16	243	22	3 565	79	63
József A. C/1-C/2	243	22	2 760	92	64
József A. D/1-D/2	243	22	2 991	103	66
József A. E/1-E/2	243	22	2 761	92	61
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	243	22	6 217	159	62
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u. 3-5	243	22	695	58	76
Dózsa GY. u. 13/a-13/b	243	22	1 516	80	60
<b>Közület</b>					
<b>1, Bessenyei kazánház</b>					
Bessenyei Ltp. 1-2-3	243	22	88	88	77
Bessenyei Ltp. 6-7	243	22	27	27	23
Bessenyei Ltp. 18-19	243	22	69	69	65
Bessenyei Ltp. 26-27	243	22	126	42	47
Bessenyei Ltp. 30-31	243	22	105	52	47
Árpád u. 1/a-1/b	243	22	19	19	1
Árpád u. 1	243	22	2 203	1 101	1 173
Kossuth u. 6	243	22	1 809	904	1 581
Rákóczi u. 1	243	22	3 696	1 848	3 622
Radnói u. 2.	243	22	617	617	987
Lehel u.1	243	22	1 736	1 736	5 767
<b>2, József A. Kazánház</b>					
József A. E/1-E/2	243	22	33	33	23
Oláh Zs. Ltp. 1-2-3	243	22	194	194	80
József A. u.11	243	22	3 954	1 977	3 321
Oláh Zs. u.	243	22	125	125	88
Oláh Zs. u. 1-1	243	22	403	403	364
Oláh Zs. u.	243	22	419	210	355
Bajcsy Zs. u. 27	243	22	1 174	1 174	2 007
<b>3, Dózsa Gy. Kazánház</b>					
Dózsa Gy. u.13/a-13/b	243	22	141	141	135
Dózsa Gy. u. 3-5	243	22	220	110	321
Dózsa Gy. u. 15	243	22	3 904	1 301	1 311
Kálvint Tér. 1.	243	22	1 470	1 470	2 524
<b>Összesen</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>75 935</b>	<b>-</b>	<b>-</b>