

Distherm

I. Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásban szereplő árbevételre és egyéb

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2023	2022
1	A fűtési időszak átlaghőmérséklete	°C	6,40	6,60
2	Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő	GJ	23 376	25 033
3	Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő	GJ	5 369	6 219
5	Egyéb felhasználók számára értékesített hő	GJ	1 760	2 380
6	Értékesített villamos energia mennyisége, MWh	MWh	0	0
7	Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	87	90
8	Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tízedének átlagos éves fajlagos fogyasztása	MJ/légm ³	450	488
9	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj	ezer Ft	43 289	43 239
10	Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj	ezer Ft	9 322	9 322
11	Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	69 587	74 520
12	Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül	ezer Ft	15 983	18 512
13	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel	ezer Ft	5 738	5 655
14	Egyéb felhasználóktól, hő értékesítéséből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel	ezer Ft	34 104	39 104
15	Villamosenergia-értékesítéséből származó árbevétel	ezer Ft	0	0
16	A távhőszolgáltató nevében nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel	ezer Ft	10 747	12 447
17	Központi költségvetésből származó állami támogatások	ezer Ft	714	0
18	Helyi önkormányzattól kapott támogatások	ezer Ft	0	0
19	Egyéb támogatások	ezer Ft	587 589	646 184
20	Egyéb árbevétel és egyéb bevétel	ezer Ft	7 191	8 520
21	Árbevétel és egyéb bevétel összesen	ezer Ft	784 264	857 504