

		1. Településenkénti adatok, távfűtés- és melegvíz-ellátásba Bekapcsolt fogyasztók száma, távhővezeték-hálózat													
Település- azonosító kód	Településnév (Budapest kerületenként)	A távfűtésbe bekapcsolt				A távfűtéses melegvíz-ellátásba bekapcsolt				A távhővezeték-hálózat hossza/ km				Felhasználói hőközpontok száma 2022	Felhasználói hőközpontok száma 2023
		fogyasztók száma összesen 2022	fogyasztók száma összesen 2023	ebből: lakások száma 2022	ebből: lakások száma 2023	fogyasztók száma összesen 2022	fogyasztók száma összesen 2023	ebből: lakások száma 2022	ebből: lakások száma 2023	összesen 2022	összesen 2023	ebből gerincvezeték 2022	ebből gerincvezeték 2023		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
	CELLDÖMÖLK	525	526	464	464	405	405	402	402	3,5	3,5	2,5	2,5	4	4

2. Településenkénti adatok, távfűtés- és melegvíz-ellátás															
Település- azonosító kód	Településnév (Budapest kerületenként)	A távfűtésre felhasznált hőmennyiség/ GJ						A szolgáltatott melegvíz mennyisége /1000 m3 (egy tizedes)							
		lakosságnak 2022	lakosságnak 2023	egyéb fogyasztóknak 2022	egyéb fogyasztóknak 2023	összesen 2022	összesen 2023	lakosságnak 2022	lakosságnak 2023	egyéb fogyasztóknak 2022	egyéb fogyasztóknak 2023	összesen 2022	összesen 2023	ebből: termálvizes felhasználás 2022	ebből: termálvizes felhasználás 2023
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
	CELLDÖMÖLK	11 948	11 326	3 953	2 296	15 901	13 622	9,4	9,3	-	-	9,4	9,3	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele

Sorszám	Fogyasztók	Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft			
		távhőszolgáltatásból 2022	távhőszolgáltatásból 2023	melegvízellátásból 2022	melegvízellátásból 2023
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	56 752	31 701	5 650	5 574
2	Egyéb	74 368	48 278		-
3	Összesen	131 120	79 979	5 650	5 574