

		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 2024	Felhasználói hőközpontok száma 2025
		fogyasztók száma összesen 2024	fogyasztók száma összesen 2025	ebből: lakások száma 2024	ebből: lakások száma 2025	fogyasztók száma összesen 2024	fogyasztók száma összesen 2025	ebből: lakások száma 2024	ebből: lakások száma 2025	összesen 2024	összesen 2025	ebből gerincvezeték 2024	ebből gerincvezeték 2025		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
	CELLDÖMÖLK	525	525	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 2024	lakosságnak 2025	egyéb fogyasztóknak 2024	egyéb fogyasztóknak 2025	összesen 2024	összesen 2025	lakosságnak 2024	lakosságnak 2025	egyéb fogyasztóknak 2024	egyéb fogyasztóknak 2025	összesen 2024	összesen 2025	ebből: termálvizes felhasználás 2024	ebből: termálvizes felhasználás 2025
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
	CELLDÖMÖLK	11 371	12 283	2 887	3 421	14 258	15 704	9,6	9,6	-	-	9,6	9,6	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele

Sorszám	Fogyasztók	Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft			
		távhőszolgáltatásból 2024	távhőszolgáltatásból 2025	melegvízellátásból 2024	melegvízellátásból 2025
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	56 912	59 233	5 754	5 757
2	Egyéb	35 598	31 212		-
3	Összesen	92 510	90 445	5 754	5 757