

		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 20224	ebből: lakások száma 2025	fogyasztók száma összesen 20224	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
2012	TATA	1 917	1 918	1 803	1 803	1 099	1 099	1 065	1 065	8,5	8,5	3,0	3,0	49,0	47,0

		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: termálvízes felhasználás 2024	ebből: termálvízes felhasználás 2025
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
2012	TATA	36 126	42 333	7 760	9 378	43886	51 711	24,6	26,6	-	-	24,6	26,6	-	-

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	168 780	187 586	32 158	34 303
2	Egyéb	92 412	88 137	-	-
3	Összesen	261 192	275 723	32 158	34 303