

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 (egy tizedes)				Felhasználói hőközpontok száma, 2024	Felhasználói hőközpontok száma, 2023
		fogyasztók száma összesen, 2024	fogyasztók száma összesen, 2023	ebből: lakások száma, 2024	ebből: lakások száma, 2023	fogyasztók száma összesen, 20224	fogyasztók száma összesen, 2023	ebből: lakások száma, 20224	ebből: lakások száma, 2023	összesen, 2024	összesen, 2023	ebből gerincvezeték, 2024	ebből gerincvezeték, 2023		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
0768	DOMBÓVÁR	2 063	2 063	2 053	2 053	1 825	1 825	1 825	1 825	4,6	4,6	2,2	2,2	48,0	48,0

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 2023	egyéb fogyasztóknak 2024	egyéb fogyasztóknak 2023	összesen 2024	összesen 2023	lakosságnak 2024	lakosságnak 2023	egyéb fogyasztóknak 2024	egyéb fogyasztóknak 2023	összesen 2024	összesen 2023	ebből: termálvizes felhasználás 2024	ebből: termálvizes felhasználás 2023
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
0768	DOMBÓVÁR	57 983	55 933	5 178	4 923	63 161	60 856	33,9	34,7	-	-	33,9	34,7	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele					
sorszám	Fogyasztók	Díjbevétel (áfa nélkül), 1000 Ft			
		távhőszolgáltatásból, 2024	távhőszolgáltatásból, 2023	melegvízellátásból, 2024	melegvízellátásból, 2023
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	191 649	197 850	45 167	46 895
2	Egyéb	79 963	150 529		
3	Összesen	271 612	348 379	45 167	46 895

