

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, 2022	Felhasználói hőközpontok száma, 2021
		fogyasztók száma összesen, 2022	fogyasztók száma összesen, 2021	ebből: lakások száma, 2022	ebből: lakások száma, 2021	fogyasztók száma összesen, 2022	fogyasztók száma összesen, 2021	ebből: lakások száma, 2022	ebből: lakások száma, 2021	összesen, 2022	összesen, 2021	ebből gerincvezeték, 2022	ebből gerincvezeték, 2021		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
0768	<b>DOMBÓVÁR</b>	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 2022	lakosságnak 2021	egyéb fogyasztóknak 2022	egyéb fogyasztókna k 2021	összesen 2022	összesen 2021	lakosságnak 2022	lakosságnak 2021	egyéb fogyasztóknak 2022	egyéb fogyasztóknak 2021	összesen 2022	összesen 2021	ebből: termálvizes felhasználás 2022	ebből: termálvizes felhasználás 2021
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
0768	<b>DOMBÓVÁR</b>	53 811	55 699	7 673	8 536	61 484	64 235	36,1	39	-	-	36,1	39	-	-

<b>3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele</b>					
sorszám	Fogyasztók	<b>Díjbevétel (áfa nélkül), 1000 Ft</b>			
		távhőszolgáltatásból, 2022	távhőszolgáltatásból, 2021	melegvízellátásból, 2022	melegvízellátásból, 2021
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	227 401	226 134	47 136	49 783
2	Egyéb	87 044	53 656		-
3	<b>Összesen</b>	<b>314 445</b>	<b>279 790</b>	<b>47 136</b>	<b>49 783</b>

