

		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 2020	Felhasználói hőközpontok száma 2021
		fogyasztók száma összesen 2020	fogyasztók száma összesen 2021	ebből: lakások száma 2020	ebből: lakások száma 2021	fogyasztók száma összesen 2020	fogyasztók száma összesen 2021	ebből: lakások száma 2020	ebből: lakások száma 2021	összesen 2020	összesen 2021	ebből gerincvezeték 2020	ebből gerincvezeték 2021		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
	CELLDÖMÖLK	526	526	462	464	405	405	405	402	3,50	3,50	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 2020	lakosságnak 2021	egyéb fogyasztóknak 2020	egyéb fogyasztóknak 2021	összesen 2020	összesen 2021	lakosságnak 2020	lakosságnak 2021	egyéb fogyasztóknak 2020	egyéb fogyasztóknak 2021	összesen 2020	összesen 2021	ebből: termálvizes felhasználás 2020	ebből: termálvizes felhasználás 2021
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
	CELLDÖMÖLK	11 781	12 881	5 230	5 600	17 011	18 481	10,1	10,0	-		10,1	10,0	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele

Sorszám	Fogyasztók	Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft			
		távhőszolgáltatásból 2020	távhőszolgáltatásból 2021	melegvízellátásból 2020	melegvízellátásból 2021
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	52 666	55 745	9 918	9 902
2	Egyéb	36 020	38 174	-	-
3	Összesen	88 686	93 919	9 918	9 902