

		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
2012	TATA	1 910	1 910	1 803	1 803	1 127	1 127	1 057	1 057	8,5	8,5	3,0	3,0	50,0	50,0

Település- azonosító kód	Településnév (Budapest kerületenként)	2. Településenkénti adatok, távfűtés- és melegvíz-ellátás													
		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
2012	TATA	38523	45 670	12074	12 817	50597	58 487	28,2	27,8	-	-	28,2	27,8	-	-

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	173 207	190 813	36 013	35 527
2	Egyéb	84 778	82 963	-	-
3	Összesen	257 985	273 776	36 013	35 527