

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				A távhővezeték-hálózat hossza/ km				Felhasználói hőközpontok száma 2017	Felhasználói hőközpontok száma 2018
		fogyasztók száma összesen 2017	fogyasztók száma összesen 2018	ebből: lakások száma 2017	ebből: lakások száma 2018	fogyasztók száma összesen 2017	fogyasztók száma összesen 2018	ebből: lakások száma 2017	ebből: lakások száma 2018	összesen 2017	összesen 2018	ebből gerincvezeték 2017	ebből gerincvezeték 2018		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
3098	Érdhő Kft.	1 049	1 049	1 044	1 044	1 044	1 044	1 044	1 044	4,6	4,6	4,6	4,6	43,0	43,0

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 2017	lakosságnak 2018	egyéb fogyasztóknak 2017	egyéb fogyasztóknak 2018	összesen 2017	összesen 2018	lakosságnak 2017	lakosságnak 2018	egyéb fogyasztóknak 2017	egyéb fogyasztóknak 2018	összesen 2017	összesen 2018	ebből: termálvizes felhasználás 2017	ebből: termálvizes felhasználás 2018
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
3098	Érdhő Kft.	33 644	33 537	6 099	5 014	39 743	38 551	28,7	29,1	-	-	28,7	29,1	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele

Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft					
Sorszám	Fogyasztók	távhőszolgáltatásból 2017	távhőszolgáltatásból 2018	melegvízellátásból 2017	melegvízellátásból 2018
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	98 125	93 488	18 481	18 204
2	Egyéb	22 410	18 067	-	-
3	Összesen	120 535	111 555	18 481	18 204