

		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 2015	Felhasználói hőközpontok száma 2016
		fogyasztók száma összesen 2015	fogyasztók száma összesen 2016	ebből: lakások száma 2015	ebből: lakások száma 2016	fogyasztók száma összesen 2015	fogyasztók száma összesen 2016	ebből: lakások száma 2015	ebből: lakások száma 2016	összesen 2015	összesen 2016	ebből gerincvezeték 2015	ebből gerincvezeték 2016		
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	1 046	1 046	1 044,0	1 044	4,60	4,6	4,60	4,6	43	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 2015	lakosságnak 2016	egyéb fogyasztóknak 2015	egyéb fogyasztóknak 2016	összesen 2015	összesen 2016	lakosságnak 2015	lakosságnak 2016	egyéb fogyasztóknak 2015	egyéb fogyasztóknak 2016	összesen 2015	összesen 2016	ebből: termálvizes felhasználás 2015	ebből: termálvizes felhasználás 2016
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
3098	Érdhő Kft.	31 806	32 804	6 545	5 944	71 155	38 748	28,2	28,5	-	-	28,20	28,5	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele

Sorszám	Fogyasztók	Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft			
		távhőszolgáltatásból 2015	távhőszolgáltatásból 2016	melegvízellátásból 2015	melegvízellátásból 2016
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	89 151	92 473	16 159	17 100
2	Egyéb	23 582	20 857	-	-
3	Összesen	112 733	113 330	16 159	17 100