

		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 2016
		fogyasztók száma összesen 2017	fogyasztók száma összesen 2016	ebből: lakások száma 2017	ebből: lakások száma 2016	fogyasztók száma összesen 2017	fogyasztók száma összesen 2016	ebből: lakások száma 2017	ebből: lakások száma 2016	összesen 2017	összesen 2016	ebből gerincvezeték 2017	ebből gerincvezeték 2016		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
1049	Promtávhő Kft. Dorog	1 339	1 321	1 323	1 305	1 318	1 292	1 286	1 292	9,7	9,7	8,7	8,7	13,0	13,0

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 2016	egyéb fogyasztóknak 2017	egyéb fogyasztóknak 2016	összesen 2017	összesen 2016	lakosságnak 2017	lakosságnak 2016	egyéb fogyasztóknak 2017	egyéb fogyasztóknak 2016	összesen 2017	összesen 2016	ebből: termálvizes felhasználás 2017	ebből: termálvizes felhasználás 2016
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
1049	Promtávhő Kft. Dorog	42 605	48 035	24 175	25 419	66 780	73 454	36,7	37,7	-	-	36,7	37,7	-	-

3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele

Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft					
Sorszám	Fogyasztók	távhőszolgáltatásból 2017	távhőszolgáltatásból 2016	melegvízellátásból 2017	melegvízellátásból 2016
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	486 984	466 537	155 528	105 619
2	Egyéb	298 237	322 200	2 004	761
3	Összesen	785 221	788 737	157 532	106 380