

		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
1049	Promptávhő Kft. Dorog	1 343	1 343	1 319	1 319	1 292	1 292	1 292	1 292	9,8	9,8	8,8	8,8	19,0	19,0
2513	Promptávhő Kft. Esztergom	2 287	2 289	2 262	2 262	2 181	2 181	2 180	2 180	18,5	18,5	14,9	14,9	11,0	12,0

		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 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
1049	Promtávhő Kft. Dorog	38 709	39 015	22 056	24 311	60 765	63 326	36,9	38,6	-	-	36,9	38,6	-	-
2513	Promtávhő Kft. Esztergom	65 193	68 257	28 174	32 986	93 367	101 243	62,9	67,3	-	-	62,9	67,3	-	-

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	462 229	469 419	110 999	135 228
2	Egyéb	298 065	328 599	-	-
3	Összesen	760 294	798 018	110 999	135 228