

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 2024		Felhasználói hőközpontok száma 2023	
		fogyasztók száma összesen 2024	fogyasztók száma összesen 2023	ebből: lakások száma 2024	ebből: lakások száma 2023	fogyasztók száma összesen 2024	fogyasztók száma összesen 2023	ebből: lakások száma 2024	ebből: lakások száma 2023	összesen 2024	összesen 2023	ebből gerincvezeték 2024	ebből gerincvezeték 2023	i	i		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i		
3098	<b>ÉRD</b>	1 050	1 050	1 045	1 045	1 045	1 045	1 045	1 045	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 2024	lakosságnak 2023	egyéb fogyasztóknak 2024	egyéb fogyasztóknak 2023	összesen 2024	összesen 2023	lakosságnak 2024	lakosságnak 2023	egyéb fogyasztóknak 2024	egyéb fogyasztóknak 2023	összesen 2024	összesen 2023	ebből: termálvizes felhasználás 2024	ebből: termálvizes felhasználás 2023
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
3098	ÉRD	24 401	26 396	2 981	2 199	27 382	28 595	28,3	27,8	-	-	28,3	27,8	-	-

**3. A távhő- és melegvízszolgáltatás díjbevétele**

Sorszám	Fogyasztók	Díjbevétel (áfa nélkül)/ 1000 Ft			
		távhőszolgáltatásból 2024	távhőszolgáltatásból 2023	melegvízellátásból 2024	melegvízellátásból 2023
a	b	c	c	d	d
1	Lakossági	68 020	73 583	17 728	17 389
2	Egyéb	30 231	56 044	-	-
3	<b>Összesen</b>	<b>98 251</b>	<b>129 627</b>	<b>17 728</b>	<b>17 389</b>