

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 (egy tizedes)				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 gerincvez eték, 2024	ebből gerincvez eték, 2023		
a	b	c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
23278	Budaörs	2 522	2 522	2 373	2 373	2 426	2 425	2 373	2 373	4,6	4,6	4,6	4,6	38,0	38,0

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 tízeses)							
		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: termálvízes felhasználás 2024	ebből: termálvízes felhasználás 2023
		c	c	d	d	e	e	f	f	g	g	h	h	i	i
23278	Budaörs	39 433	38 478	12 851	12 730	52 284	51 208	69,6	69,9	-	-	69,9	69,9	-	-

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	105 835	103 273	56 036	56 339
2	Egyéb	134 763	251 720	-	-
3	Összesen	240 598	354 993	56 036	56 339