

### III. Közszolgáltatások

Adat megnevezése	Közzéteendő adatok																		
1. A közfeladatot ellátó szerv által nyújtott vagy költségvetéséből finanszírozott közszolgáltatások megnevezése	Távhőszolgáltatás																		
2. A közfeladatot ellátó szerv által nyújtott vagy költségvetéséből finanszírozott közszolgáltatások tartalmának leírása	<p><b>A Hőszolgáltató üzem tevékenységei:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Távfűtött épületekben, lakásokban fűtés- és használati melegvíz-, valamint a közületi felhasználók számára forróvízes távhő szolgáltatás (Tiszaújváros kötelezően távfűtéssel ellátásra kijelölt területén).</li> <li>- Együttműködés az Alteo-Therm Kft.-vel, a távfűtési hőenergia termelőjével.</li> <li>- A városi távfűtőrendszer vezeték hálózatának, hőközpontjainak, hőfogadóinak üzemeltetése és hibaelhárítása, karbantartása, fejlesztése.</li> <li>- Távfűtés irányítástechnikai rendszer működtetése, energiagazdálkodás.</li> <li>- A szolgáltatási mérések karbantartása és hitelesítése.</li> </ul> <p><b>A szolgáltatási rendszer főbb jellemzői:</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Távfűtőrendszer lekötött csúcsteljesítménye:</td> <td style="text-align: right;">39,3 MW</td> </tr> <tr> <td>Távfűtött lakások száma:</td> <td style="text-align: right;">5672 darab</td> </tr> <tr> <td>Távfűtött lakások légtérfogata:</td> <td style="text-align: right;">754 529 légm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Eves felhasznált összes hőmennyiség:</td> <td style="text-align: right;">~177 245 GJ</td> </tr> <tr> <td>Lakossági felhasználás aránya:</td> <td style="text-align: right;">~80 %</td> </tr> <tr> <td>Használati melegvíz előállításra fordított hőmennyiség:</td> <td style="text-align: right;">~44 042 GJ</td> </tr> <tr> <td>Távfűtő vezeték hálózat hossza:</td> <td style="text-align: right;">17 000 m</td> </tr> <tr> <td>Hőközpontok száma:</td> <td style="text-align: right;">87 darab</td> </tr> <tr> <td>Hőfogadók száma:</td> <td style="text-align: right;">105 darab</td> </tr> </table> <p>A keringtetett fűtési forróvíz változó tömegáramú keringtetését az Alteo-Therm Kft. a Tiszaújvárosi Fűtőműből végzi. A fűtési- és használati melegvíz szolgáltató rendszer működtetését 24 órás diszpécshatszolgálattal és részben távfelügyeleti rendszer segítségével végzi részlegünk.</p>	Távfűtőrendszer lekötött csúcsteljesítménye:	39,3 MW	Távfűtött lakások száma:	5672 darab	Távfűtött lakások légtérfogata:	754 529 légm <sup>3</sup>	Eves felhasznált összes hőmennyiség:	~177 245 GJ	Lakossági felhasználás aránya:	~80 %	Használati melegvíz előállításra fordított hőmennyiség:	~44 042 GJ	Távfűtő vezeték hálózat hossza:	17 000 m	Hőközpontok száma:	87 darab	Hőfogadók száma:	105 darab
Távfűtőrendszer lekötött csúcsteljesítménye:	39,3 MW																		
Távfűtött lakások száma:	5672 darab																		
Távfűtött lakások légtérfogata:	754 529 légm <sup>3</sup>																		
Eves felhasznált összes hőmennyiség:	~177 245 GJ																		
Lakossági felhasználás aránya:	~80 %																		
Használati melegvíz előállításra fordított hőmennyiség:	~44 042 GJ																		
Távfűtő vezeték hálózat hossza:	17 000 m																		
Hőközpontok száma:	87 darab																		
Hőfogadók száma:	105 darab																		
3. A közfeladatot ellátó szerv által nyújtott vagy költségvetéséből finanszírozott közszolgáltatások igénybevételének rendjére vonatkozó tájékoztatás	A távhőszolgáltatási üzletszabályzatban leírtak alapján. <a href="#">2016.01.01 -től hatályos Üzletszabályzat</a>																		
4. A közfeladatot ellátó szerv által nyújtott vagy költségvetéséből finanszírozott közszolgáltatások díjának és az abból adott kedvezmények mértéke	<p>Közszolgáltatás díjai: <a href="#">2022. július 1.-től érvényes távhőszolgáltatási díjak</a></p> <p>Kedvezmények mértéke: <a href="#">Kedvezmények (rezsicsökkentés)</a></p>																		

Módosítás dátuma: 2022. július 01.