

**Távhőszolgáltatók az épületek energetikai jellemzőinek meghatározásáról szóló 9/2023 (V.25.) ÉKM rendelet
8. § szerinti, 2025. évi adatszolgáltatása a Lechner Tudásközpont számára**

A távhőszolgáltató adatai:

Rövid név	MVM OTSZ Zrt.
Teljes név	MVM Oroszlányi Távhőtermelő és Szolgáltató Zrt.
Székhely címe	2840 Oroszlány Bánki Donát utca 2.
Honlap címe	www.mvmtavho.hu

A távhőszolgáltatás egyes energetikai adatai településeként, hidraulikailag egységes távhőrendszerre vonatkozóan, a 2024. évi termelési adatok alapján:

Településnév	A távhőrendszer megnevezése	f _{távhő nren}	f _{távhő ren}	f _{távhő tot}	f _{távhő CO2}
Oroszlány	Távfűtés	1,425	0,0050	1,430	381,791
Bokod	Távfűtés	1,506	0,0020	1,508	405,398
Szolnok	Széchenyi körzet	1,466	0,0030	1,469	394,052
Szolnok	József A. körzet	1,518	0,0110	1,529	404,169
Szolnok	Móra F. körzet	1,452	0,0080	1,460	387,372
Szolnok	TVM körzet	1,472	0,0040	1,476	394,929

9/2023 (V.24.) ÉKM rendelet 7. melléklet, kiemelés:

1. A súlyozott energetikai teljesítményt négyféle súlyozó tényezővel lehet megadni:

- 1.1. nem megújuló primerenergia átalakítási tényező: f_{nren}
- 1.2. megújuló primerenergia átalakítási tényező: f_{ren}
- 1.3. teljes primerenergia átalakítási tényező: f_{tot}
- 1.4. szén-dioxid-kibocsátás átalakítási tényező: f_{CO2}

Figyelem! Ha a távhőszolgáltató egy településen több távhőrendszert is működtet, akkor kérjük:

- minden egyes távhőrendszert önálló sorban feltüntetni,
- valamint jelen adatszolgáltatási űrlap további oldalaira a településről vázlatos térképet elhelyezni, ami a távhőrendszerek településen belüli elhelyezkedését illusztrálja.

Kelt: 2025. február 20.