

A 7/2006. (V.24.) TNM rendelet 6/A. §-sa alapján

2023. évi adatszolgáltatás

Település: Eger

Távhőrendszer megnevezése: Felsővárosi

Primer energia átalakítási tényező

$e_{\text{távhő}}$	=	1,061	kWh/kWh
--------------------	---	--------------	---------

h = 0,103 kWh/kWh

e_{vill} = 2,5 kWh/kWh

α_{vill} = 0,008 kWh/kWh

e_1 = 1,12 kWh/kWh

e_2 = 0,55 kWh/kWh

α_1 = 0,67 kWh/kWh

α_2 = 0,33 kWh/kWh

Megújuló energia részaránya

$e_{\text{sus,távhő}}$	=	0,001	kWh/kWh
------------------------	---	--------------	---------

e_{sus1} = 0 kWh/kWh

e_{sus2} = 0 kWh/kWh

α_1 = 0,67 kWh/kWh

α_2 = 0,33 kWh/kWh

α_{vill} = 0,008 kWh/kWh

$e_{\text{sus,vill}}$ = 0,1 kWh/kWh