

A primer energiaátalakítási tényezők meghatározása a 2017. évi adatok alapján						
a 7/2006 (V.24.) TNM rendelet V.1. táblázata szerint						
Kazincbarcika	Tüzelőanyag szorzó	Technológia szorzó	Távfűtés szorzó	Primer energia átalakítási tényező	Termelt energia [GJ]	megtermelt energiával súlyozott primer energia átalakítási tényező
földgáz tüzelésű kazán	1,00	1,00	1,26	1,26	361 287	455221,62
faapríték tüzelésű kazán	0,60	1,00		0,76		0,00
depóniagáz tüzelésű kazán (megújuló)	0,00	1,00		0,00		0,00
geotermikus energia (megújuló)	0,00	0,00		0,00		0,00
földgáz tüzelésű kombinált ciklusú erőmű	1,00	0,71		0,89		0,00
földgáz tüzelésű gázmotor >1 MWe	1,00	0,55		0,69	59 824	41458,03
földgáz tüzelésű gázmotor ≤1 MWe	1,00	0,72		0,91		0,00
depóniagáz tüzelésű gázmotor	0,00	0,55		0,00		0,00
Kazincbarcika átlagos primer energia átalakítási tényezője=				1,18	421 111	1,18