

A primer energiaátalakítási tényezők meghatározása a 2016. 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	353 730	445699,80
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	48 617	33691,58
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=				1,19	402 347	1,19