

**STEFE Rožňava, s.r.o.**

**Výpočet faktora emisí oxidu uhličitého 2018**

Zdroj	Skutočná spotreba zemného plynu (m <sup>3</sup> )	Výhrevnosť zemného plynu (kWh/m <sup>3</sup> )	Tepló v palive (MWh)	Predané teplo (MWh)	Spotreba elektrickej energie na zdroji a KOST (MWh)	f <sub>pp</sub>	f <sub>pe</sub>	f <sub>p-czt</sub>
K-101	326 860	9,696	3 169,23	2 641,34	57,75	0,277	0,277	0,338
K-102	377 139	9,696	3 656,73	3 001,20	31,51	0,277	0,277	0,340
K-103	394 357	9,696	3 823,68	3 028,21	82,68	0,277	0,277	0,357
K-104	407 281	9,696	3 948,99	3 324,99	53,83	0,277	0,277	0,333
K-105	790 406	9,696	7 663,76	6 629,24	100,36	0,277	0,277	0,324
K-120	69 450	9,696	673,39	635,11	3,98	0,277	0,277	0,295
K-122	46 721	9,696	453,01	393,56	5,89	0,277	0,277	0,323
K-123	63 502	9,696	615,71	548,57	7,19	0,277	0,277	0,315

Zdroj	Nakúpené teplo (MWh)	Predané teplo (MWh)	Spotreba elektrickej energie KOST(MWh)	f <sub>p-cztK108</sub>	f <sub>pe</sub>	f <sub>p-czt</sub>
K-108	15 380,06	14 506,30	61,71	0,277	0,277	0,295