

Tabulka (Table): 1.2
 Období (Period): 2013, 2012
 Měřicí jednotka (Unit): tis.t, th.tons

Celkové zdroje tuhých paliv, spotřeba v transformačním sektoru a konečná spotřeba celkem
Total Sources of Solid Fuels, Consumption in Transformation Sector and Total Final Consumption

	Rok	Černé uhlí			Hnědé uhlí a lignit	Brikety		Koks černouh.	Ost.tuhá paliva	Celkem tuhá paliva
		antracit	koksovát.	energet.		černouh.	hnědouh.			
	Year	Hard Coal			Brown Coal and Lignite	Patent Fuel		Coke Oven Coke	Other Solid Fuels	Total Solid Fuels
	Antracite	Coking	Steam Coal	Hard Coal		BKP/BP				
Zdroje celkem včetně výtěžků <i>Total Sources including Transformation Sector</i>	2013	151	3 208	4 181	39 544		141	2 458	8 274	57 957
	2012	100	3 165	3 955	42 363		165	2 390	8 262	60 400
Vsázka do procesů zušlechťování paliv <i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>	2013		3 208	0	1 359			806	0	5 373
	2012		3 165	0	1 572			781	0	5 518
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem <i>Total Heat Production Fuels Input</i>	2013			1 190	6 436		0	1	2 684	10 311
	2012			1 239	6 923		0	2	1 793	9 957
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem <i>Total Electricity Production Fuels Input</i>	2013			2 310	29 878		0	0	1 485	33 673
	2012			2 053	32 286		0	0	1 998	36 337
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv <i>Working Consumption at Fuels Upgrading Processes</i>	2013							0	52	52
	2012							0	89	89
Provozovací spotřeba při těžbě a úpravě paliv <i>Fuels Extraction and Preparation Working Consumption</i>	2013			0	0			0	0	0
	2012			0	0			0	0	0
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv <i>Transmission and Distribution Losses</i>	2013	0	0	42	6		0	0	1	49
	2012	0	0	37	9		0	0	1	47
Konečná spotřeba celkem <i>Total Final Consumption</i>	2013	151		639	1 865		141	1 651	4 052	8 499
	2012	100		626	1 573		165	1 607	4 381	8 452