

Tabulka (Table): 2.2
 Období (Period): 2010, 2009
 Měřicí jednotka (Unit): TJ

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	koksovat.	energet.		černouh.	hnědouh.			
	Year	Hard Coal			Brown Coal and Lignite	Patent Fuel		Coke Oven Coke	Other Solid Fuels	Total Solid Fuels
		Antracite	Coking	Steam		Hard Coal	BKP/BP			
Zdroje celkem včetně výtěžků	2010	843	95 113	105 440	554 072		4 580	73 056	110 377	943 481
<i>Total Sources including Transformation Sector</i>	2009	655	86 750	87 885	551 945		4 548	66 180	102 095	900 058
Vsázka do procesů zušlechťování paliv	2010		95 113	0	25 635			22 470	0	143 218
<i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>	2009		86 750	0	25 692			19 462	0	131 904
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	2010			34 562	103 328		85	95	15 858	153 928
<i>Total Heat Production Fuels Input</i>	2009			33 401	96 196		100	180	19 043	148 920
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	2010			57 820	403 915		76	0	13 772	475 583
<i>Total Electricity Production Fuels Input</i>	2009			50 914	403 576		92	112	14 939	469 633
Provozovací spotřeba při zušlechťování paliv	2010			0	0			0	3 287	3 287
<i>Working Consumption at Fuels Upgrading Processes</i>	2009			0	0			0	2 691	2 691
Provozovací spotřeba při těžbě a úpravě paliv	2010			0	11			0	0	11
<i>Fuels Extraction and Preparation Working Consumption</i>	2009			0	24			0	0	24
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	2010			204	149		2	2	0	357
<i>Transmission and Distribution Losses</i>	2009	0	0	192	216		0	6	2	416
Konečná spotřeba celkem	2010	843		12 854	21 034		4 417	50 489	77 460	167 097
<i>Total Final Consumption</i>	2009	655		3 378	26 241		4 356	46 420	65 420	146 470