

A 6-2 Výhřevnosti tuhých paliv v transformačním sektoru a konečná spotřeba celkem

Average NCV of Solid Fuels, Consumption in Transformation Sector and Total Final Consumption

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005, 2006, 2007

Měřicí jednotka: kJ/kg

kJ/kg

	Rok	Černé uhlí		Hnědé uhlí a lignit	Brikety		Koks černouhelný	Ost.tuhá paliva
		koksovát.	energetické		černouh.	hnědouh.		
	Year	Hard Coal		Brown Coal and Lignite	Patent Fuel		Coke Oven Coke	Other Solid Fuels
		Coaking Coal	Steam Coal		Hard Coal	BKP/BP		
Zdroje celkem <i>Total Sources</i>	2005	28 820	22 297	12 947	-	23 792	27 982	11 200
	2006	29 301	23 213	12 926	-	23 141	27 545	11 845
	2007	29 276	22 882	12 817	-	23 028	27 829	12 154
Vsázka do procesů zušlechťování paliv <i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>	2005	28 820	-	13 870	-	-	27 857	-
	2006	29 301	-	13 901	-	-	28 342	-
	2007	29 276	-	13 878	-	-	28 487	-
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem <i>Total Heat Production Fuels Input</i>	2005	-	22 505	13 811	-	23 000	22 750	9 789
	2006	-	22 430	13 829	-	25 250	24 000	9 958
	2007	-	22 930	13 662	-	22 333	24 000	10 567
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem <i>Total Electricity Production Fuels Input</i>	2005	-	22 335	12 438	-	25 286	-	10 274
	2006	-	22 454	12 446	-	23 875	-	10 982
	2007	-	22 892	12 494	-	23 167	-	11 641
Vsázka paliv celkem <i>Total Fuels Input</i>	2005	28 820	22 063	12 732	-	24 143	27 835	9 875
	2006	29 301	22 444	12 738	-	24 563	28 334	10 191
	2007	29 276	22 905	12 725	-	22 750	28 482	10 850
Prov. spotřeba při zušlechťování paliv <i>Working Consumption at Fuels Upgrading Processes</i>	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
	2007	-	-	-	-	-	-	-
Provozovací spotřeba při těžbě a úpravě paliv <i>Fuels Extraction and Preparation</i>	2005	-	-	12 400	-	-	-	-
<i>Working Consumption</i>	2006	-	-	12 000	-	-	-	-
	2007	-	-	13 000	-	-	-	-
Konečná spotřeba celkem <i>Total Final Consumption</i>	2005	-	24 137	17 217	-	23 746	28 052	11 876
	2006	-	27 096	16 041	-	22 971	27 149	12 659
	2007	-	24 386	14 953	-	23 046	27 538	12 880