

Tabulka (Table): 6.2

Období (Period): 2011, 2010

Měřicí jednotka (Unit): TJ

Celkové zdroje plyných paliv, spotřeba v transformačním sektoru a konečná spotřeba celkem
Total Sources of Gaseous Fuels, Consumption in Transformation Sector, at Fuels Extraction and Transport and Total Final Consumption

	Rok	Zemní plyn		Koksárenský plyn	Energo plyn	Generátorový plyn	Vysokopecní plyn	Zkapalněný ropný plyn	Rafinérský plyn	Konvertorový plyn	Ost. plyn. paliva	Celkem plyná paliva
		naftový	karboňský									
	Year	Natural Gas		Coke Oven Gas	Energo Gas	Gas Works Gas	Blast Furnace Gas	LPG	Refinery Gas	Oxygen Steel Furnace	Other Gas Fuels	Total Gaseous Fuels
		Associated	Non-associated									
Zdroje celkem včetně výtěžků	2011	281 639	1 770	18 729	16 329	50	21 181	6 932	5 436	1 872	13 918	367 856
<i>Total Sources including Transformation Sector</i>	2010	334 836	2 127	18 313	16 113	45	21 795	7 922	5 803	1 836	12 325	421 115
Vsázka do procesů zušlechťování paliv	2011											0
<i>Charge/Input at Fuels Upgrading Processes</i>	2010											0
Vsázka paliv na výrobu tepla celkem	2011	52 021		3 581	575	0	3 533	0		297	6 163	66 170
<i>Total Heat Production Fuels Input</i>	2010	56 161		3 100	354	0	4 475	0		293	4 286	68 669
Vsázka paliv na výrobu elektřiny celkem	2011	10 058		2 521	15 754	0	4 358	0		358	2 704	35 753
<i>Total Electricity Production Fuels Input</i>	2010	7 041		1 791	15 589	0	5 130	0		328	2 545	32 424
Provozní spotřeba při zušlechťování paliv	2011	4 002		6 473			2 953		5 436		0	18 864
<i>Working Consumption at Fuels Upgrading Processes</i>	2010	4 412		7 822			1 692		5 803		0	19 729
Provozní spotřeba při těžbě a úpravě paliv	2011	575					0					575
<i>Fuels Extraction and Preparation Working Consumption</i>	2010	686					0					686
Ztráty v rozvodu energie, skládce a dopravě paliv	2011	4 507	0	304	0	0	508	0		25	0	5 344
<i>Transmission and Distribution Losses</i>	2010	5 606	0	274	0	0	698	0		48	0	6 626
Konečná spotřeba celkem	2011	210 476	1 770	5 850	0	50	9 829	6 932	0	1 192	5 051	241 150
<i>Total Final Consumption</i>	2010	260 930	2 127	5 326	170	45	9 800	7 922	0	1 167	5 494	292 981