

Tabulka (Table): 6.1  
 Období (Period): 2010, 2009  
 Měřicí jednotka (Unit): TJ

**Zdroje plynných paliv**  
*Sources of Gaseous Fuels*

	Rok	Zemní plyn		Koksárenský plyn	Energo plyn	Generátový plyn	Vysokopecní plyn	Zkapalněný ropný plyn	Rafinérský plyn	Konvertový plyn	Ost. plyn. paliva	Celkem plynná paliva
		naftový	karbonský									
	Year	Natural Gas		Coke Oven Gas	Energo Gas	Gas Works Gas	Blast Furnace Gas	LPG	Refinery Gas	Oxygen Steel Furnace Gas	Other Gas Fuels	Total Gaseous Fuels
Associated	Non-associated											
<b>Tuzemské přírodní zdroje</b>	2010	4 777	2 127								7 398	14 302
<i>Indigenous Production</i>	2009	4 021	1 904								5 440	11 365
<b>Dovoz</b>	2010	292 044						3 167				295 211
<i>Import</i>	2009	332 557						4 407				336 964
<b>Vývoz</b>	2010	5 457						5 876				11 333
<i>Export</i>	2009	38 148						5 371				43 519
<b>Čerpání (+), doplnění (-) zásob dodavatelů</b>	2010	43 098						0				43 098
<i>Stocks Draw (+), Stocks Build (-) of Suppliers</i>	2009	-18 457						0				-18 457
<b>Čerpání (+), doplnění (-) zásob spotřebitelů</b>	2010	374						0				374
<i>Stocks Draw (+), Stocks Build (-) of Consumers</i>	2009	-442						0				-442
<b>Jiné zdroje (+), jiné úbytky (-)</b>	2010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Other Sources (+), Other Decreases (-)</i>	2009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Prvotní energetické zdroje celkem</b>	2010	334 836	2 127	0	0	0	0	-2 709	0	0	7 398	341 652
<i>Total Primary Energy Sources</i>	2009	279 531	1 904	0	0	0	0	-964	0	0	5 440	285 911
<b>Výroba - výtěžky energetických pochodů</b>	2010			18 313	16 113	45	21 795	10 631	5 803	1 836	4 927	79 463
<i>Transformation Sector (Outputs of en.processes)</i>	2009			16 763	15 079	43	18 622	10 130	5 534	1 635	5 170	72 976
<b>Zdroje celkem včetně výtěžků</b>	2010	334 836	2 127	18 313	16 113	45	21 795	7 922	5 803	1 836	12 325	421 115
<i>Total Sources including Transformation Sector</i>	2009	279 531	1 904	16 763	15 079	43	18 622	9 166	5 534	1 635	10 610	358 887