

## Výhřevnosti plyných paliv [kJ/m<sup>3</sup>]

## Average NCV of Gaseous Fuels [kJ/m<sup>3</sup>]

Tabulka: C 6-1

Table: C 6-1

Období: 2004, 2005, 2006

Period: 2004, 2005, 2006

	Rok	Zemní plyn		Koksárenský plyn	Svítliplyn - Energoplyn	Generátorový plyn	Vysokopecní plyn	Propan - butan	Ostatní plyná paliva	Celkem plyná paliva	
		naftový	karbonský								
	Year	Natural Gas		Coke Oven Gas	Energ Gas	Gas Works Gas	Blast Furnace Gas	LPG	Other Gaseous Fuels	Total Gaseous Fuels	
	Associated	Non-associated									
Tuzemské přírodní zdroje	2004	31 389	31 774	*	*	*	*	*	*	*	Indigenous Production
	2005	31 510	32 717	*	*	*	*	*	*	*	
	2006	31 927	31 694	*	*	*	*	*	*	*	
Dovoz	2004	34 027	*	*	*	*	*	101 516	*	*	Import
	2005	34 050	*	*	*	*	*	100 596	*	*	
	2006	34 198	*	*	*	*	*	101 964	*	*	
Vývoz	2004	34 045	*	*	*	*	*	101 161	*	*	Export
	2005	34 129	*	*	*	*	*	98 767	*	*	
	2006	34 266	*	*	*	*	*	101 964	*	*	
Prvotní energetické zdroje celkem	2004	33 985	31 774	*	*	*	*	102 106	13 169	*	Total Primary Energy Sources
	2005	34 020	32 717	*	*	*	*	102 743	21 872	*	
	2006	34 149	31 694	*	*	*	*	100 611	14 094	*	
Výroba - výtěžky energetických pochodů	2004	*	*	16 042	11 691	6 500	3 085	97 902	11 138	*	Transformation Sector (Outputs of Energy Processes)
	2005	*	*	16 284	11 837	6 500	3 123	97 321	8 344	*	
	2006	*	*	16 350	11 932	6 400	3 098	101 152	6 783	*	
Zdroje celkem včetně výtěžků	2004	33 985	31 774	16 042	11 691	6 500	3 085	99 434	11 532	*	Total Sources including Transformation Sector
	2005	34 020	32 717	16 284	11 837	6 500	3 123	98 916	11 141	*	
	2006	34 149	31 694	16 350	11 932	6 400	3 098	101 064	9 597	*	