

C 6-1 Výhřevnosti plyných paliv - zdroje

Average NCV of Gaseous Fuels - sources

Období: 2005, 2006, 2007

Period: 2005, 2006, 2007

Měřicí jednotka: kJ/m³

(kJ/m³)

	Rok	Zemní plyn		Koksárenský plyn	Energoplyn	Generátorový plyn	Vysokopecní plyn	Propan - butan	Ostatní plynná paliva
		naftový	karboňový						
	Year	Natural Gas		Coke Oven Gas	Energo Gas	Gas Works Gas	Blast Furnace Gas	LPG	Other Gaseous Fuels
		Associated	Non-associated						
Tuzemské přírodní zdroje Indigenous Production	2005	31 510	32 717	-	-	-	-	-	-
	2006	31 927	31 694	-	-	-	-	-	-
	2007	35 231	31 619	-	-	-	-	-	-
Dovoz Import	2005	34 050	-	-	-	-	-	100 596	-
	2006	34 198	-	-	-	-	-	101 964	-
	2007	34 211	-	-	-	-	-	100 409	-
Vývoz Export	2005	34 129	-	-	-	-	-	98 767	-
	2006	34 266	-	-	-	-	-	101 964	-
	2007	34 080	-	-	-	-	-	100 764	-
Prvotní energetické zdroje Total Primary Energy Sources	2005	34 020	32 717	-	-	-	-	102 743	21 872
	2006	34 149	31 694	-	-	-	-	100 611	14 094
	2007	34 248	31 619	-	-	-	-	99 300	-
Výroba Transformation Sector	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
	2007	-	-	16 344	11 842	6 500	3 148	101 080	8 755
Zdroje celkem včetně výtěžků Total Sources including	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
	2007	34 248	31 619	16 344	11 842	6 500	3 148	100 897	8 755