

**TABULKA č.6** Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2007, 2008 , 2009  
 Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2007, 2008 , 2009

SRPEN 2007, 2008, 2009  
 AUGUST 2007, 2008, 2009

(v tis.tun)  
 (in 1000 Metric Tons)

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m3	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2007	16	547	606	168
		2008	16	549	609	169
		2009	13	448	497	138
+	Dovoz Total Imports	2007	643	22 043	24 445	6 791
		2008	558	19 126	21 210	5 892
		2009	820	28 257	31 336	8 705
-	Vývoz Total Exports	2007	24	823	913	253
		2008	55	1 896	2 103	584
		2009	120	4 144	4 595	1 277
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2007	315	10 808	11 986	3 329
		2008	212	7 275	8 068	2 241
		2009	432	14 880	16 503	4 584
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2007	320	10 959	12 152	3 377
		2008	307	10 504	11 648	3 236
		2009	281	9 681	10 735	2 982
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2007	0	0	0	0
		2008	0	0	0	0
		2009	0	0	0	0
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2007	320	10 959	12 152	3 377
		2008	307	10 504	11 648	3 236
		2009	281	9 681	10 735	2 982
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2007	6	206	228	63
		2008	6	206	228	63
		2009	5	172	191	53
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2007	2 357	80 579	89 362	24 823
		2008	2 662	91 183	101 122	28 095
		2009	2 297	79 193	87 825	24 399
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2007	2 672	91 387	101 348	28 152
		2008	2 874	98 458	109 190	30 336
		2009	2 729	94 073	104 328	28 983

**Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa**  
 Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions

Kvalita plynu Natural Gas Quality		Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3
	2007	34,28	38,01	10,56
	2008	34,32	38,06	10,57
	2009	34,45	38,21	10,61