

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

DUBEN 2007, 2008, 2009
 APRIL 2007, 2008, 2009

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

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn	Zemní plyn výhřevnost	Zemní plyn spalné teplo	
			Natural Gas	Natural Gas net c.v.	Natural Gas gross c.v.	
			mil. m3	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2007	15	513	569	158
		2008	16	548	608	169
		2009	13	446	494	137
+	Dovoz Total Imports	2007	567	19 420	21 536	5 983
		2008	830	28 446	31 546	8 768
		2009	554	18 984	21 054	5 848
-	Vývoz Total Exports	2007	31	1 051	1 166	324
		2008	41	1 410	1 564	435
		2009	46	1 563	1 734	482
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2007	9	311	345	96
		2008	94	3 219	3 570	992
		2009	104	3 582	3 972	1 103
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2007	542	18 571	20 594	5 721
		2008	711	24 365	27 020	7 510
		2009	417	14 285	15 842	4 400
-	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	542	18 571	20 594	5 721
		2008	711	24 365	27 020	7 510
		2009	417	14 285	15 842	4 400
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2007	10	342	379	105
		2008	14	480	532	148
		2009	9	309	342	95
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2007	1 138	38 990	43 240	12 011
		2008	1 163	39 843	44 186	12 274
		2009	538	18 584	20 609	5 728
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2007	1 147	39 301	43 585	12 107
		2008	1 257	43 062	47 756	13 266
		2009	642	22 166	24 581	6 831

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

		Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
			MJ/m3	MJ/m3
		Kvalita plynu Natural Gas Quality	2007	34,22
2008	34,26		38,00	10,56
2009	34,29		38,03	10,56