

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2006, 2007, 2008
 Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2006, 2007, 2008

ZÁŘÍ 2006, 2007, 2008

SEPTEMBER 2006, 2007, 2008

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	2006	15	499	553	158
		2007	17	581	644	179
		2008	16	549	609	169
+	Dovoz Total Imports	2006	638	21 871	24 254	6 737
		2007	718	24 539	27 213	7 580
		2008	594	20 390	22 611	6 281
-	Vývoz Total Exports	2006	6	206	228	63
		2007	28	939	1 041	290
		2008	61	2 089	2 316	643
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2006	289	9 907	10 987	3 052
		2007	227	7 747	8 593	2 393
		2008	46	1 587	1 760	489
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2006	358	12 257	13 592	3 780
		2007	480	16 434	18 223	5 076
		2008	503	17 263	19 144	5 318
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2006	0	0	0	0
		2007	9	309	341	95
		2008	0	0	0	0
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2006	358	12 257	13 592	3 780
		2007	471	16 125	17 882	4 981
		2008	503	17 263	19 144	5 318

Vlastní užití a ztráty Owen use and losses	2006	6	206	228	63
	2007	9	308	341	95
	2008	9	309	342	95

Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2006	2 687	92 072	102 114	28 370
	2007	2 672	91 387	101 348	28 152
	2008	2 874	98 458	109 190	30 336
Konečný stav zásob Closing level of stocks	2006	2 976	101 979	113 101	31 422
	2007	2 899	99 134	109 941	30 545
	2008	2 920	100 045	110 950	30 825

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
	2006	34,28	38,02	10,56
	2007	34,18	37,91	10,56
	2008	34,30	38,04	10,57

Pozn.: Statistický rozdíl za měsíc září je způsoben přehodnocením stavu zásob na konci září, tj. snížení stavu zásob o 9 mil. m3.
 Remark: Statist.Differ.concerning September is caused by stocks reclassification at the end of Septem.i.e.sto