

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2008, 2009, 2010
 Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2008, 2009, 2010

LEDEN 2008, 2009, 2010
 JANUARY 2008, 2009, 2010

Položky bilance Items	Balance	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	2008	18	616	684	190				
	2009	17	581	645	179				
	2010	16	571	634	175				
+ Dovoz Total Imports	2008	858	29 376	32 578	9 049				
	2009	682	23 315	25 856	7 182				
	2010	861	29 555	32 838	9 122				
- Vývoz Total Exports	2008	56	1 900	2 107	585				
	2009	150	5 129	5 689	1 581				
	2010	83	2 849	3 166	879				
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2008	-428	-14 643	-16 239	-4 511				
	2009	-833	-28 481	-31 585	-8 774				
	2010	-616	-21 497	-23 548	-6 601				
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2008	1 248	42 735	47 394	13 165				
	2009	1 382	47 248	52 397	14 554				
	2010	1 410	48 774	53 854	15 019				
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2008	0	0	0	0				
	2009	0	0	0	0				
	2010	0	0	0	0				
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2008	1 248	42 735	47 394	13 165				
	2009	1 382	47 248	52 397	14 554				
	2010	1 410	48 774	53 854	15 019				
Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2008	22	753	836	232				
	2009	29	992	1 100	306				
	2010	27	927	1 030	286				
Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2008	2 132	72 861	80 805	22 454				
	2009	2 209	75 713	83 964	23 327				
	2010	2 746	94 711	105 035	29 177				
Konečný stav zásob Closing level of stocks	2008	1 704	58 218	64 566	17 943				
	2009	1 376	47 232	52 379	14 553				
	2010	2 130	73 214	81 487	22 576				

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		Koefficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2008	34,25	37,98	10,55
	2009	34,20	37,93	10,54
	2010	34,33	38,14	10,59