

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

SRPEN 2008, 2009, 2010
 AUGUST 2008, 2009, 2010

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. m ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2008	16	549	609	169
	2009	13	448	497	138
	2010	16	550	611	170
+ Dovoz Total Imports	2008	558	19 126	21 210	5 892
	2009	820	28 257	31 336	8 705
	2010	623	21 410	23 789	6 608
- Vývoz Total Exports	2008	55	1 896	2 103	584
	2009	120	4 144	4 595	1 277
	2010	17	584	649	180
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2008	212	7 275	8 068	2 241
	2009	432	14 880	16 503	4 584
	2010	300	10 321	11 468	3 185
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2008	307	10 504	11 648	3 236
	2009	281	9 681	10 735	2 982
	2010	322	11 055	12 283	3 413
- 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	307	10 504	11 648	3 236
	2009	281	9 681	10 735	2 982
	2010	322	11 055	12 283	3 413
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2008	6	206	63
		2009	5	172	53
		2010	7	240	74
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2008	2 662	91 183	101 122
		2009	2 297	79 193	87 825
		2010	2 145	73 813	82 014
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2008	2 874	98 458	109 190
		2009	2 729	94 073	104 328
		2010	2 445	84 134	93 482

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. MJ/m ³	spalné teplo gross c.v. MJ/m ³	
		MJ/m ³	kWh/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2008	34,32	38,06
	2009	34,45	38,21
	2010	34,37	38,18
			10,57
			10,61
			10,61