

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

PROSINEC 2008, 2009, 2010
 DECEMBER 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	17	582	646	179
	2009	14	488	539	149
	2010	20	685	761	211
+ Dovoz Total Imports	2008	870	29 797	33 044	9 179
	2009	1 001	34 234	38 048	10 531
	2010	592	20 304	22 560	6 267
- Vývoz Total Exports	2008	192	6 580	7 298	2 027
	2009	74	2 541	2 818	782
	2010	10	340	381	106
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2008	-406	-13 899	-15 415	-4 283
	2009	-196	-6 720	-7 452	-2 070
	2010	-813	-27 779	-30 793	-8 571
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2008	1 101	37 698	41 807	11 614
	2009	1 137	38 901	43 221	11 968
	2010	1 415	48 428	53 733	14 943
- 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	1 101	37 698	41 807	11 614
	2009	1 137	38 901	43 221	11 968
	2010	1 415	48 428	53 733	14 943
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2008	32	1 096	1 215
		2009	30	1 030	1 142
		2010	20	712	791
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2008	2 615	89 612	99 379
		2009	2 942	101 431	112 487
		2010	2 316	79 392	88 147
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2008	2 209	75 713	83 964
		2009	2 746	94 711	105 035
		2010	1 503	51 613	57 354
					15 932

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	34,24	37,97
	2009	34,32	38,06
	2010	34,34	38,16
			10,55
			10,57
			10,60