

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

**LEDEN 2012, 2013, 2014**  
JANUARY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m3	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	24	831	933	
		2013	23	786	874	
		2014	22	756	840	
+	Dovoz Total Imports	2012	598	20464	22738	
		2013	500	17123	19026	
		2014	494	16958	18842	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	1	1	
		2013	0	13	14	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 544	-18 728	-20 809	
		2013	- 709	-24 307	-27 008	
		2014	- 567	-19 680	-21 865	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	1 166	40 022	44 479	
		2013	1 232	42 203	46 894	
		2014	1 083	37 394	41 547	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	1 166	40 022	44 479	
		2013	1 232	42 203	46 894	
		2014	1 083	37 394	41 547	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	21	725	806	
		2013	23	802	891	
		2014	21	716	796	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699	
		2013	1 922	66 189	73 543	
		2014	2 168	75 437	83 819	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 037	70 101	77 890	
		2013	1 213	41 882	46 535	
		2014	1 601	55 757	61 954	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	412	14 149	15 721	
		2013	447	15 338	17 042	
		2014	375	12 928	14 364	

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
2012	34,34	38,15	10,60
2013	37,48	38,10	10,58
2014	34,52	38,36	10,66

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

LEDEN až LEDEN 2012, 2013, 2014

JANUARY TO JANUARY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m3	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	24	831	933	
		2013	23	786	874	
		2014	22	756	840	
+	Dovoz Total Imports	2012	598	20464	22738	
		2013	500	17123	19026	
		2014	494	16 958	18 842	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	1	1	
		2013	0	13	14	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 544	-18 728	-20 809	
		2013	- 709	-24 307	-27 008	
		2014	- 567	-19 680	-21 865	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	1 166	40 022	44 479	
		2013	1 232	42 203	46 894	
		2014	1 083	37 394	41 547	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	1 166	40 022	44 479	
		2013	1 232	42 203	46 894	
		2014	1 083	37 394	41 547	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	21	725	806	
		2013	23	802	891	
		2014	21	716	796	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699	
		2013	1 922	66 189	73 543	
		2014	2 168	75 437	83 819	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 037	70 101	77 890	
		2013	1 213	41 882	46 535	
		2014	1 601	55 757	61 954	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	412	14 149	15 721	
		2013	447	15 338	17 042	
		2014	375	12 928	14 364	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

ÚNOR 2012, 2013, 2014  
FEBRUARY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	24	836	929	
		2013	22	752	836	
		2014	24	833	925	
+	Dovoz Total Imports	2012	775	26445	29383	
		2013	716	24562	27292	
		2014	388	13264	14738	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	3	4	
		2013	0	6	7	
		2014			2	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 565	-19 440	-21 600	
		2013	- 332	-11 390	-12 655	
		2014	- 499	-17 288	-19 211	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	1 364	46 718	51 908	
		2013	1 070	36 698	40 776	
		2014	911	31 385	34 874	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	1 364	46 718	51 908	
		2013	1 070	36 698	40 776	
		2014	911	31 385	34 874	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	27	918	1 020	
		2013	22	750	833	
		2014	21	739	821	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 037	70 101	77 890	
		2013	1 213	41 882	46 535	
		2014	1 601	55 757	61 954	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 472	50 661	56 290	
		2013	881	30 492	33 880	
		2014	1 102	38 469	42 743	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	521	17 852	19 836	
		2013	379	13 018	14 465	
		2014	306	10 556	11 729	

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/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2012	34,27	38,07	10,58
2013	34,29	38,10	10,58
2014	34,45	38,28	10,63

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

LEDEN až ÚNOR 2012, 2013, 2014  
JANUARY TO FEBRUARY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m3	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	48	1 667	1 862	
		2013	45	1 538	1 710	
		2014	46	1 589	1 765	
+	Dovoz Total Imports	2012	1 373	46909	52121	
		2013	1 216	41685	46318	
		2014	882	30 222	33 580	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	4	5	
		2013	0	19	21	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-1 109	-38 168	-42 409	
		2013	-1 041	-35 697	-39 663	
		2014	-1 066	-36 968	-41 076	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	2 530	86 740	96 387	
		2013	2 302	78 901	87 670	
		2014	1 994	68 779	76 421	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	2 530	86 740	96 387	
		2013	2 302	78 901	87 670	
		2014	1 994	68 779	76 421	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	48	1 643	1 826	
		2013	45	1 552	1 724	
		2014	42	1 455	1 617	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699	
		2013	1 922	66 189	73 543	
		2014	2 168	75 437	83 819	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 472	50 661	56 290	
		2013	881	30 492	33 880	
		2014	1 102	38 469	42 743	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	933	32 001	35 557	
		2013	826	28 356	31 507	
		2014	681	23 484	26 093	
					7 248	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

**BŘEZEN 2012, 2013, 2014**

MARCH 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	24	809	899	
		2013	24	833	926	
		2014	25	860	956	
+	Dovoz Total Imports	2012	724	24685	27428	
		2013	685	23412	26014	
		2014	565	19437	21596	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	1	1	
		2013	1	26	29	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 94	-3 198	-3 554	
		2013	- 378	-12 944	-14 382	
		2014	- 177	-6 101	-6 779	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	842	28 691	31 880	
		2013	1 086	37 163	41 293	
		2014	767	26 398	29 331	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	842	28 691	31 880	
		2013	1 086	37 163	41 293	
		2014	767	26 398	29 331	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	14	476	529	
		2013	21	723	803	
		2014	14	476	529	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	1 472	50 661	56 290	
		2013	881	30 492	33 880	
		2014	1 102	38 469	42 743	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 378	47 463	52 736	
		2013	503	17 548	19 498	
		2014	925	32 368	35 964	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	263	9 030	10 033	
		2013	393	13 491	14 990	
		2014	226	7 795	8 662	

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/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2012	34,17	37,97	10,55
2013	34,22	38,02	10,56
2014	34,42	38,24	10,62

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

**LEDEN až BŘEZEN 2012, 2013, 2014**

JANUARY TO MARCH 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	72	2 476	2 761	
		2013	69	2 371	2 636	
		2014	71	2 449	2 721	
+	Dovoz Total Imports	2012	2 097	71 594	79 549	
		2013	1 901	65 097	72 332	
		2014	1 447	49 659	55 176	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	5	6	
		2013	1	45	50	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-1 203	-41 366	-45 963	
		2013	-1 419	-48 641	-54 045	
		2014	-1 243	-43 069	-47 855	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	3 372	115 431	128 267	
		2013	3 388	116 064	128 963	
		2014	2 761	95 177	105 752	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	3 372	115 431	128 267	
		2013	3 388	116 064	128 963	
		2014	2 761	95 177	105 752	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	62	2 119	2 355	
		2013	66	2 275	2 527	
		2014	56	1 931	2 146	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699	
		2013	1 922	66 189	73 543	
		2014	2 168	75 437	83 819	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 378	47 463	52 736	
		2013	503	17 548	19 498	
		2014	925	32 368	35 964	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	1 196	41 031	45 590	
		2013	1 219	41 847	46 497	
		2014	907	31 279	34 755	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

DUBEN 2012, 2013, 2014

APRIL 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D																					
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.																						
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh																					
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	22	765	850	236																					
	2013	22	752	836	232																					
	2014	23	801	890	247																					
+ Dovoz Total Imports	2012	801	27605	30672	8520																					
	2013	514	17528	19476	5410																					
	2014	884	30446	33829	9397																					
- Vývoz Total Exports	2012	0	1	1	0																					
	2013	0	13	14	4																					
	2014	0	0	0	0																					
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	178	6 137	6 820	1 894																					
	2013	- 140	-4 828	-5 365	-1 490																					
	2014	354	12 299	13 666	3 796																					
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	645	22 232	24 701	6 862																					
	2013	676	23 095	25 663	7 128																					
	2014	553	18 948	21 053	5 848																					
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	0																					
	2013	0	0	0	0																					
	2014	0	0	0	0																					
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	645	22 232	24 701	6 862																					
	2013	676	23 095	25 663	7 128																					
	2014	553	18 948	21 053	5 848																					
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	13	441	490																					
		2013	14	473	526																					
		2014	15	536	595																					
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	1 378	47 463	52 736																					
		2013	503	17 548	19 498																					
		2014	925	32 368	35 964																					
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 556	53 600	59 556																					
		2013	363	12 720	14 133																					
		2014	1 279	44 667	49 630																					
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	182	8 241	6 934																					
		2013	195	6 681	7 423																					
		2014	130	4 475	4 972																					
Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Koefficient Coefficient</th> </tr> <tr> <th>výhřevnost net c.v.</th> <th colspan="2">spalné teplo gross c.v.</th> </tr> <tr> <th>MJ/m<sup>3</sup></th> <th>MJ/m<sup>3</sup></th> <th>kWh/m<sup>3</sup></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2012</td> <td>34,32</td> <td>38,13</td> <td>10,59</td> </tr> <tr> <td>2013</td> <td>34,23</td> <td>38,04</td> <td>10,57</td> </tr> <tr> <td>2014</td> <td>34,26</td> <td>38,07</td> <td>10,58</td> </tr> </tbody> </table>				Koefficient Coefficient			výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.		MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>	kWh/m <sup>3</sup>	2012	34,32	38,13	10,59	2013	34,23	38,04	10,57	2014	34,26	38,07	10,58
Koefficient Coefficient																										
výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.																									
MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>	kWh/m <sup>3</sup>																								
2012	34,32	38,13	10,59																							
2013	34,23	38,04	10,57																							
2014	34,26	38,07	10,58																							

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/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2012	34,32	38,13	10,59
2013	34,23	38,04	10,57
2014	34,26	38,07	10,58

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

LEDEN až DUBEN 2012, 2013, 2014  
JANUARY TO APRIL 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	94	3 241	3 611	
		2013	91	3 123	3 472	
		2014	94	3 250	3 611	
+	Dovoz Total Imports	2012	2 898	99 199	110 221	
		2013	2 415	82 625	91 808	
		2014	2 331	80 105	89 005	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	6	7	
		2013	1	58	64	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-1 025	-35 229	-39 143	
		2013	-1 559	-53 469	-59 410	
		2014	-889	-30 770	-34 189	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 017	137 663	152 968	
		2013	4 064	139 159	154 626	
		2014	3 314	114 125	126 805	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	4 017	137 663	152 968	
		2013	4 064	139 159	154 626	
		2014	3 314	114 125	126 805	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	75	2 560	2 845	
		2013	80	2 748	3 053	
		2014	71	2 467	2 741	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699	
		2013	1 922	66 189	73 543	
		2014	2 168	75 437	83 819	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 556	53 600	59 556	
		2013	363	12 720	14 133	
		2014	1 279	44 667	49 630	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	1 378	49 272	52 524	
		2013	1 414	48 528	53 920	
		2014	1 037	35 754	39 727	
					11 035	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

**KVĚTEN 2012, 2013, 2014**  
MAY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m3	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	22	765	850	
		2013	21	739	821	
		2014	23	786	873	
+	Dovoz Total Imports	2012	598	20538	22820	
		2013	531	18296	20329	
		2014	973	33502	37223	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	0	1	
		2013	1	13	14	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	250	8 623	9 581	
		2013	119	4 129	4 588	
		2014	543	18 604	20 671	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	370	12 680	14 088	
		2013	432	14 893	16 548	
		2014	453	15 684	17 425	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	370	12 680	14 088	
		2013	432	14 893	16 548	
		2014	453	15 684	17 425	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	7	237	263	
		2013	9	301	335	
		2014	13	465	517	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	1 556	53 600	59 556	
		2013	363	12 720	14 133	
		2014	1 279	44 667	49 630	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	1 806	62 223	69 137	
		2013	482	16 849	18 721	
		2014	1 822	63 271	70 301	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	54	1 844	2 048	
		2013	74	2 553	2 837	
		2014	89	3 081	3 424	
Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions						
Koefficient Coefficient						
Kvalita plynu Natural Gas Quality		výhřevnost net c.v.		spalné teplo gross c.v.		
				MJ/m3	kWh/m3	
		2012	34,32	38,13	10,59	
		2013	34,47	35,00	10,64	
		2014	34,62	38,47	10,69	

Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa

Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions

		Koefficient Coefficient			
		výhřevnost net c.v.		spalné teplo gross c.v.	
				MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality		2012	34,32	38,13	10,59
		2013	34,47	35,00	10,64
		2014	34,62	38,47	10,69

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

*Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014*

**LEDEN až KVĚTEN 2012, 2013, 2014**  
JANUARY TO MAY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspaliné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	<b>Domácí produkce Indigenous Production</b>	<b>2012</b>	116	4 006	4 461	
		<b>2013</b>	112	3 862	4 293	
		<b>2014</b>	117	4 036	4 484	
+	<b>Dovoz Total Imports</b>	<b>2012</b>	3 496	119737	133041	
		<b>2013</b>	2 946	100921	112137	
		<b>2014</b>	3 304	113 607	126 228	
-	<b>Vývoz Total Exports</b>	<b>2012</b>	0	6	8	
		<b>2013</b>	2	71	78	
		<b>2014</b>	0	0	0	
-	<b>Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)</b>	<b>2012</b>	- 775	-26 606	-29 562	
		<b>2013</b>	-1 440	-49 340	-54 822	
		<b>2014</b>	- 346	-12 166	-13 518	
=	<b>Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)</b>	<b>2012</b>	<b>4 387</b>	<b>150 343</b>	<b>167 056</b>	
		<b>2013</b>	<b>4 496</b>	<b>154 052</b>	<b>171 174</b>	
		<b>2014</b>	<b>3 767</b>	<b>129 809</b>	<b>144 230</b>	
-	<b>Statistický rozdíl Statistical Difference</b>	<b>2012</b>	0	0	0	
		<b>2013</b>	0	0	0	
		<b>2014</b>	0	0	0	
=	<b>Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed</b>	<b>2012</b>	<b>4 387</b>	<b>150 343</b>	<b>167 056</b>	
		<b>2013</b>	<b>4 496</b>	<b>154 052</b>	<b>171 174</b>	
		<b>2014</b>	<b>3 767</b>	<b>129 809</b>	<b>144 230</b>	
<b>Vlastní užití a ztráty Own use and losses</b>		<b>2012</b>	82	2 797	3 108	
		<b>2013</b>	89	3 049	3 388	
		<b>2014</b>	84	2 932	3 258	
<b>Počáteční stav zásob Opening level of stocks</b>		<b>2012</b>	2 581	88 829	98 699	
		<b>2013</b>	1 922	66 189	73 543	
		<b>2014</b>	2 168	75 437	83 819	
<b>Konečný stav zásob Closing level of stocks</b>		<b>2012</b>	1 806	62 223	69 137	
		<b>2013</b>	482	16 849	18 721	
		<b>2014</b>	1 822	63 271	70 301	
<b>Spotřeba v domácnostech Consumption in households</b>		<b>2012</b>	1 432	51 116	54 572	
		<b>2013</b>	1 488	51 081	56 757	
		<b>2014</b>	1 126	38 835	43 151	
					11 986	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

**ČERVEN 2012, 2013, 2014**

JUNE 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D																						
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.																							
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh																						
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	21	724	804																						
		2013	19	655	728																						
		2014	17	586	651																						
+	Dovoz Total Imports	2012	505	17289	19210																						
		2013	781	27086	30096																						
		2014	696	24006	26673																						
-	Vývoz Total Exports	2012	0	0	0																						
		2013	4	152	169																						
		2014	0	4	4																						
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	232	7 969	8 854																						
		2013	447	15 569	17 299																						
		2014	386	13 358	14 842																						
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	294	10 044	11 160																						
		2013	349	12 020	13 356																						
		2014	327	11 234	12 482																						
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0																						
		2013	0	0	0																						
		2014	0	0	0																						
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	294	10 044	11 160																						
		2013	349	12 020	13 356																						
		2014	327	11 234	12 482																						
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	7	230	256																						
		2013	15	500	556																						
		2014	7	250	278																						
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	1 806	62 223	69 137																						
		2013	482	16 849	18 721																						
		2014	1 822	63 271	70 301																						
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 038	70 192	77 991																						
		2013	929	32 418	36 020																						
		2014	2 208	76 629	85 143																						
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	39	1 322	1 469																						
		2013	51	1 756	1 951																						
		2014	37	1 260	1 400																						
<b>Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa</b> Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Koeficient Coefficient</th> </tr> <tr> <th>výhřevnost net c.v.</th> <th colspan="2">spalné teplo gross c.v.</th> </tr> <tr> <th>MJ/m<sup>3</sup></th> <th>MJ/m<sup>3</sup></th> <th>kWh/m<sup>3</sup></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Kvalita plynu Natural Gas Quality</td><td>2012</td><td>34,48</td><td>38,31</td><td>10,64</td></tr> <tr> <td>2013</td><td>34,44</td><td>38,15</td><td>10,75</td></tr> <tr> <td>2014</td><td>34,35</td><td>38,17</td><td>10,60</td></tr> </tbody> </table>						Koeficient Coefficient			výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.		MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>	kWh/m <sup>3</sup>	Kvalita plynu Natural Gas Quality	2012	34,48	38,31	10,64	2013	34,44	38,15	10,75	2014	34,35	38,17	10,60
Koeficient Coefficient																											
výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.																										
MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>	kWh/m <sup>3</sup>																									
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2012	34,48	38,31	10,64																							
	2013	34,44	38,15	10,75																							
	2014	34,35	38,17	10,60																							

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/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>	kWh/m <sup>3</sup>
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2012	34,48	38,31	10,64
	2013	34,44	38,15	10,75
	2014	34,35	38,17	10,60

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

*Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014*

**LEDEN až ČERVEN 2012, 2013, 2014**  
JANUARY TO JUNE 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D		
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.			
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh		
+	<b>Domácí produkce Indigenous Production</b>	<b>2012</b>	137	4 730	5 265	1 458	
		<b>2013</b>	131	4 517	5 021	1 396	
		<b>2014</b>	134	4 622	5 135	1 427	
+	<b>Dovoz Total Imports</b>	<b>2012</b>	4 001	137 026	152 251	42 292	
		<b>2013</b>	3 727	128 007	142 233	39 509	
		<b>2014</b>	4 000	137 613	152 901	42 473	
-	<b>Vývoz Total Exports</b>	<b>2012</b>	0	6	8	1	
		<b>2013</b>	6	223	247	69	
		<b>2014</b>	0	4	4	1	
-	<b>Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)</b>	<b>2012</b>	-543	-18 637	-20 708	-5 752	
		<b>2013</b>	-993	-33 771	-37 523	-10 423	
		<b>2014</b>	40	1 192	1 324	368	
=	<b>Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)</b>	<b>2012</b>	<b>4 681</b>	<b>160 387</b>	<b>178 216</b>	<b>49 501</b>	
		<b>2013</b>	<b>4 845</b>	<b>166 072</b>	<b>184 530</b>	<b>51 259</b>	
		<b>2014</b>	<b>4 094</b>	<b>141 043</b>	<b>156 712</b>	<b>43 532</b>	
-	<b>Statistický rozdíl Statistical Difference</b>	<b>2012</b>	0	0	0	0	
		<b>2013</b>	0	0	0	0	
		<b>2014</b>	0	0	0	0	
=	<b>Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed</b>	<b>2012</b>	<b>4 681</b>	<b>160 387</b>	<b>178 216</b>	<b>49 501</b>	
		<b>2013</b>	<b>4 845</b>	<b>166 072</b>	<b>184 530</b>	<b>51 259</b>	
		<b>2014</b>	<b>4 094</b>	<b>141 043</b>	<b>156 712</b>	<b>43 532</b>	
<b>Vlastní užití a ztráty Own use and losses</b>		<b>2012</b>	89	3 027	3 364	934	
		<b>2013</b>	104	3 549	3 944	1 095	
		<b>2014</b>	91	3 182	3 536	982	
<b>Počáteční stav zásob Opening level of stocks</b>		<b>2012</b>	2 581	88 829	98 699	27 416	
		<b>2013</b>	1 922	66 189	73 543	20 429	
		<b>2014</b>	2 168	75 437	83 819	23 283	
<b>Konečný stav zásob Closing level of stocks</b>		<b>2012</b>	2 038	70 192	77 991	21 664	
		<b>2013</b>	929	32 418	36 020	10 006	
		<b>2014</b>	2 208	76 629	85 143	23 651	
<b>Spotřeba v domácnostech Consumption in households</b>		<b>2012</b>	1 471	52 438	56 041	15 567	
		<b>2013</b>	1 539	52 837	58 708	16 308	
		<b>2014</b>	1 163	40 095	44 551	12 375	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

**ČERVENEC 2012, 2013, 2014**

JULY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	21	708	787	
		2013	20	680	756	
		2014	16	548	609	
+	Dovoz Total Imports	2012	668	22855	25394	
		2013	888	30790	34211	
		2014	686	23519	26132	
-	Vývoz Total Exports	2012	2	71	79	
		2013	0	13	14	
		2014	0	1	1	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	384	13 216	14 685	
		2013	604	20 993	23 326	
		2014	386	13 252	14 725	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	303	10 276	11 417	
		2013	304	10 464	11 627	
		2014	316	10 814	12 015	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	303	10 276	11 417	
		2013	304	10 464	11 627	
		2014	316	10 814	12 015	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	6	217	241	
		2013	6	208	231	
		2014	7	253	281	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 038	70 192	77 991	
		2013	929	32 418	36 020	
		2014	2 208	76 629	85 143	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 422	83 408	92 676	
		2013	1 533	53 411	59 346	
		2014	2 594	89 881	99 868	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	31	1 063	1 181	
		2013	28	969	1 076	
		2014	31	1 059	1 177	

**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/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2012	34,29	38,11	10,59
2013	34,42	38,25	10,63
2014	34,22	38,02	10,56

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

LEDEN až ČERVENEC 2012, 2013, 2014  
JANUARY TO JULY 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D		
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.			
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh		
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	158	5 438	6 052	1 677	
		2013	151	5 197	5 777	1 606	
		2014	150	5 170	5 744	1 596	
+	Dovoz Total Imports	2012	4 669	159 881	177 645	49 346	
		2013	4 615	158 797	176 444	49 012	
		2014	4 686	161 132	179 033	49 732	
-	Vývoz Total Exports	2012	2	77	87	23	
		2013	6	236	261	73	
		2014	0	1	1	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-159	-5 421	-6 023	-1 673	
		2013	-389	-12 778	-14 197	-3 944	
		2014	426	14 444	16 049	4 458	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 984	170 663	189 633	52 673	
		2013	5 149	176 536	196 157	54 489	
		2014	4 410	151 857	168 727	46 870	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	0	
		2013	0	0	0	0	
		2014	0	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	4 984	170 663	189 633	52 673	
		2013	5 149	176 536	196 157	54 489	
		2014	4 410	151 857	168 727	46 870	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	95	3 244	3 605	1 001	
		2013	110	3 757	4 175	1 159	
		2014	98	3 435	3 817	1 060	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699	27 416	
		2013	1 922	66 189	73 543	20 429	
		2014	2 168	75 437	83 819	23 283	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 422	83 408	92 676	25 743	
		2013	1 533	53 411	59 346	16 485	
		2014	2 594	89 881	99 868	27 741	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	1 502	53 501	57 222	15 895	
		2013	1 567	53 806	59 784	16 607	
		2014	1 194	41 154	45 728	12 702	

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

SRPEN 2012, 2013, 2014  
AUGUST 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D	
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	21	700	778	
		2013	20	647	719	
		2014	18	621	690	
+	Dovoz Total Imports	2012	563	19236	21373	
		2013	844	29219	32465	
		2014	545	18832	20924	
-	Vývoz Total Exports	2012	2	75	83	
		2013	0	13	14	
		2014	0	10	11	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	281	9 623	10 692	
		2013	559	19 434	21 593	
		2014	248	8 577	9 530	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	301	10 238	11 376	
		2013	305	10 419	11 577	
		2014	315	10 866	12 073	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	315	10 866	12 073	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	301	10 238	11 376	
		2013	305	10 419	11 577	
		2014				
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	6	216	240	
		2013	7	227	252	
		2014	7	244	271	

Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2012	2 422	83 408	92 676	25 743
	2013	1 533	53 411	59 346	16 485
	2014	2 594	89 881	99 868	27 741
Konečný stav zásob Closing level of stocks	2012	2 703	93 031	103 368	28 173
	2013	2 092	72 845	80 939	22 483
	2014	2 842	98 458	109 398	30 388
Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	32	1 102	1 224	340
	2013	31	1 079	1 199	333
	2014	38	1 325	1 472	409

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/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2012	34,27	38,08	10,58
2013	34,62	38,47	10,69
2014	34,49	38,33	10,65

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

LEDEN až SRPEN 2012, 2013, 2014  
JANUARY TO AUGUST 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.	
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	179	6 138	6 830	1 893
	2013	171	5 844	6 496	1 806
	2014	168	5 791	6 434	1 788
+ Dovoz Total Imports	2012	5 232	179 117	199 018	55 283
	2013	5 459	188 016	208 909	58 030
	2014	5 231	179 964	199 957	55 544
- Vývoz Total Exports	2012	4	152	170	46
	2013	6	249	275	77
	2014	0	11	12	3
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	122	4 202	4 669	757
	2013	170	6 656	7 396	2 054
	2014	674	23 021	25 579	7 105
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	5 285	180 901	201 009	56 373
	2013	5 454	186 955	207 734	57 705
	2014	4 725	162 723	180 800	50 224
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
	2014	315	10 866	12 073	3 354
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	5 285	180 901	201 009	56 373
	2013	5 454	186 955	207 734	57 705
	2014	4 410	151 857	168 727	46 870
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	101	3 460	3 845
		2013	117	3 984	4 427
		2014	105	3 679	4 088
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
		2014	2 168	75 437	83 819
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 703	93 031	103 368
		2013	2 092	72 845	80 939
		2014	2 842	98 458	109 398
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	1 534	54 603	58 446
		2013	1 598	54 885	60 983
		2014	1 232	42 479	47 200
					13 111

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2012, 2013, 2014

**ZÁŘÍ 2012, 2013, 2014**  
SEPTEMBER 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.	
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	18	613	681	189
	2013	19	644	715	199
	2014	17	605	672	187
+ Dovoz Total Imports	2012	489	16715	18572	5159
	2013	809	27872	30969	8603
	2014	443	15241	16934	4704
- Vývoz Total Exports	2012	2	71	79	22
	2013	1	13	14	4
	2014	0	0	0	0
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	138	4 898	5 442	2 052
	2013	417	14 411	16 013	4 448
	2014	71	2 455	2 728	758
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	367	12 359	13 732	3 274
	2013	410	14 092	15 657	4 350
	2014	389	13 391	14 878	4 133
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2012				
	2013				
	2014				
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	367	12 359	13 732	3 274
	2013	410	14 092	15 657	4 350
	2014	389	13 391	14 878	4 133
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	7	240	267
		2013	8	277	308
		2014	8	285	317
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 703	93 031	103 368
		2013	2 092	72 845	80 939
		2014	2 842	98 458	109 398
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 841	97 929	108 810
		2013	2 509	87 256	96 952
		2014	2 913	100 913	112 126
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	52	1 783	1 981
		2013	75	2 611	2 902
		2014	54	1 859	2 066
					550
					806
					574

**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		
	výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2012	34,29	38,10	10,58
2013	34,93	38,81	10,78
2014	34,42	38,25	10,62

**TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2012, 2013, 2014**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2012, 2013, 2014

LEDEN až ZÁŘÍ 2012, 2013, 2014

JANUARY TO SEPTEMBER 2012, 2013, 2014

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.	
		mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	197	6 751	7 511	2 082
	2013	190	6 488	7 211	2 005
	2014	185	6 396	7 106	1 975
+ Dovoz Total Imports	2012	5 721	195 832	217 590	60 442
	2013	6 268	215 888	239 878	66 633
	2014	5 674	195 205	216 891	60 248
- Vývoz Total Exports	2012	6	223	249	68
	2013	7	262	289	81
	2014	0	11	12	3
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	260	9 100	10 111	2 809
	2013	587	21 067	23 409	6 502
	2014	745	25 476	28 307	7 863
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	5 652	193 260	214 741	59 647
	2013	5 864	201 047	223 391	62 055
	2014	5 114	176 114	195 678	54 357
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
	2014	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	5 652	193 260	214 741	59 647
	2013	5 864	201 047	223 391	62 055
	2014	5 114	176 114	195 678	54 357
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	108	3 700	4 112
		2013	125	4 261	4 735
		2014	113	3 964	4 405
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
		2014	2 168	75 437	83 819
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2012	2 841	97 929	108 810
		2013	2 509	87 256	96 952
		2014	2 913	100 913	112 126
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	1 586	56 386	60 427
		2013	1 673	57 496	63 885
		2014	1 286	44 338	49 266
					16 785
					17 746
					13 685