

**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	256																										
	2013	23	786	874	243																										
	2014	22	756	840	233																										
+ Dovoz Total Imports	2012	598	20464	22738	6316																										
	2013	500	17123	19026	5285																										
	2014	494	16958	18842	5234																										
- 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	- 544	-18 728	-20 809	-5 780																										
	2013	- 709	-24 307	-27 008	-7 503																										
	2014	- 567	-19 680	-21 865	-6 074																										
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	1 166	40 022	44 479	12 352																										
	2013	1 232	42 203	46 894	13 027																										
	2014	1 083	37 394	41 547	11 541																										
- 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	1 166	40 022	44 479	12 352																										
	2013	1 232	42 203	46 894	13 027																										
	2014	1 083	37 394	41 547	11 541																										
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	21	725	806																										
		2013	23	802	891																										
		2014	21	716	796																										
					224																										
					248																										
					221																										
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	2 037	70 101	77 890	21 636																										
	2013	1 213	41 882	46 535	12 926																										
	2014	1 601	55 757	61 954	17 209																										
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	412	14 149	15 721																										
		2013	447	15 338	17 042																										
		2014	375	12 928	14 364																										
					4 367																										
					4 734																										
					3 990																										
<b>Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa</b> <i>Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions</i>																															
<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/m3</th> <th>MJ/m3</th> <th>kWh/m3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kvalita plynu Natural Gas Quality</td> <td>2012</td> <td>34,34</td> <td>38,15</td> <td>10,60</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2013</td> <td>37,48</td> <td>38,10</td> <td>10,58</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>2014</td> <td>34,52</td> <td>38,36</td> <td>10,66</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Koefficient Coefficient			výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3	Kvalita plynu Natural Gas Quality	2012	34,34	38,15	10,60			2013	37,48	38,10	10,58			2014	34,52	38,36	10,66	
Koefficient Coefficient																															
výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.																														
MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3																													
Kvalita plynu Natural Gas Quality	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	
					3 990	

**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. m3	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	24	836	929	258
	2013	22	752	836	233
	2014	24	833	925	257
+ Dovoz Total Imports	2012	775	26445	29383	8162
	2013	716	24562	27292	7581
	2014	388	13264	14738	4094
- Vývoz Total Exports	2012	0	3	4	1
	2013	0	6	7	2
	2014				
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 565	-19 440	-21 600	-6 000
	2013	- 332	-11 390	-12 655	-3 515
	2014	- 499	-17 288	-19 211	-5 336
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	1 364	46 718	51 908	14 419
	2013	1 070	36 698	40 776	11 327
	2014	911	31 385	34 874	9 687
- 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	1 364	46 718	51 908	14 419
	2013	1 070	36 698	40 776	11 327
	2014	911	31 385	34 874	9 687
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
					3 258

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
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2012	34,27	38,07
	2013	34,29	38,10
	2014	34,45	38,28
			10,58
			10,58
			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. m3	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	24	809	899	249
	2013	24	833	926	258
	2014	25	860	956	266
+ Dovoz Total Imports	2012	724	24685	27428	7619
	2013	685	23412	26014	7226
	2014	565	19437	21596	5999
- Vývoz Total Exports	2012	0	1	1	0
	2013	1	26	29	8
	2014	0	0	0	0
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 94	-3 198	-3 554	- 987
	2013	- 378	-12 944	-14 382	-3 995
	2014	- 177	-6 101	-6 779	-1 883
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	842	28 691	31 880	8 855
	2013	1 086	37 163	41 293	11 471
	2014	767	26 398	29 331	8 148
- 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	842	28 691	31 880	8 855
	2013	1 086	37 163	41 293	11 471
	2014	767	26 398	29 331	8 148
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
<b>Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa</b> <i>Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions</i>					
<b>Koefficient Coefficient</b>					
<b>výhřevnost net c.v.</b>					
MJ/m3					
Kvalita plynu Natural Gas Quality		2012	34,17	37,97	10,55
		2013	34,22	38,02	10,56
		2014	34,42	38,24	10,62

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	MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality	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. m3	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	72	2 476	2 761	763
	2013	69	2 371	2 636	734
	2014	71	2 449	2 721	756
+ Dovoz Total Imports	2012	2 097	71594	79549	22097
	2013	1 901	65097	72332	20092
	2014	1 447	49 659	55 176	15327
- Vývoz Total Exports	2012	0	5	6	1
	2013	1	45	50	14
	2014	0	0	0	0
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-1 203	-41 366	-45 963	-12 767
	2013	-1 419	-48 641	-54 045	-15 013
	2014	-1 243	-43 069	-47 855	-13 293
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	3 372	115 431	128 267	35 626
	2013	3 388	116 064	128 963	35 825
	2014	2 761	95 177	105 752	29 376
- 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	3 372	115 431	128 267	35 626
	2013	3 388	116 064	128 963	35 825
	2014	2 761	95 177	105 752	29 376
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
					9 654

**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. m3	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
					1 381

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	34,32	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. m3	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. m <sup>3</sup>	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						
Koeficient Coefficient						
Kvalita plynu Natural Gas Quality		výhřevnost net c.v. MJ/m3	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

Kvalita plynu Natural Gas Quality	2012	Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v. MJ/m3	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 plynspalné teplo Natural Gas gross c.v.		
		mil. m3	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	116	4 006	4 461	
		2013	112	3 862	4 293	
		2014	117	4 036	4 484	
+	Dovoz Total Imports	2012	3 496	119 737	133 041	
		2013	2 946	100 921	112 137	
		2014	3 304	113 607	126 228	
-	Vývoz Total Exports	2012	0	6	8	
		2013	2	71	78	
		2014	0	0	0	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 775	-26 606	-29 562	
		2013	-1 440	-49 340	-54 822	
		2014	- 346	-12 166	-13 518	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 387	150 343	167 056	
		2013	4 496	154 052	171 174	
		2014	3 767	129 809	144 230	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	4 387	150 343	167 056	
		2013	4 496	154 052	171 174	
		2014	3 767	129 809	144 230	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	82	2 797	3 108	
		2013	89	3 049	3 388	
		2014	84	2 932	3 258	
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	1 806	62 223	69 137	
		2013	482	16 849	18 721	
		2014	1 822	63 271	70 301	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2012	1 432	51 116	54 572	
		2013	1 488	51 081	56 757	
		2014	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. m3	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"> <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/m3</th> <th>MJ/m3</th> <th>kWh/m3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2012</td> <td>34,48</td> <td>38,31</td> </tr> <tr> <td>2013</td> <td>34,44</td> <td>38,15</td> </tr> <tr> <td>2014</td> <td>34,35</td> <td>38,17</td> </tr> </tbody> </table>					Koefficient Coefficient			výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3	2012	34,48	38,31	2013	34,44	38,15	2014	34,35	38,17
Koefficient Coefficient																						
výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.																					
MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3																				
2012	34,48	38,31																				
2013	34,44	38,15																				
2014	34,35	38,17																				
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

Kvalita plynu Natural Gas Quality	Koefficient Coefficient		
	výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3
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. m3	TJ	TJ	GWh	
+	<b>Domácí produkce</b> <b>Indigenous Production</b>	<b>2012</b>	137	4 730	5 265	
		<b>2013</b>	131	4 517	5 021	
		<b>2014</b>	134	4 622	5 135	
+	<b>Dovoz</b> <b>Total Imports</b>	<b>2012</b>	4 001	137 026	152 251	
		<b>2013</b>	3 727	128 007	142 233	
		<b>2014</b>	4 000	137 613	152 901	
-	<b>Vývoz</b> <b>Total Exports</b>	<b>2012</b>	0	6	8	
		<b>2013</b>	6	223	247	
		<b>2014</b>	0	4	4	
-	<b>Změna stavu zásob</b> <b>zvýšení (+), snížení (-)</b> <b>Stock Change (+ or -)</b>	<b>2012</b>	-543	-18 637	-20 708	
		<b>2013</b>	-993	-33 771	-37 523	
		<b>2014</b>	40	1 192	1 324	
=	<b>Dodávka celkem (výpočet)</b> <b>Gross Inland Deliveries (Calculated)</b>	<b>2012</b>	<b>4 681</b>	<b>160 387</b>	<b>178 216</b>	
		<b>2013</b>	<b>4 845</b>	<b>166 072</b>	<b>184 530</b>	
		<b>2014</b>	<b>4 094</b>	<b>141 043</b>	<b>156 712</b>	
-	<b>Statistický rozdíl</b> <b>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)</b> <b>Gross Inland Deliveries Observed</b>	<b>2012</b>	<b>4 681</b>	<b>160 387</b>	<b>178 216</b>	
		<b>2013</b>	<b>4 845</b>	<b>166 072</b>	<b>184 530</b>	
		<b>2014</b>	<b>4 094</b>	<b>141 043</b>	<b>156 712</b>	
<b>Vlastní užití a ztráty</b> <b>Own use and losses</b>		<b>2012</b>	89	3 027	3 364	
		<b>2013</b>	104	3 549	3 944	
		<b>2014</b>	91	3 182	3 536	
					934	
					1 095	
					982	
	<b>Počáteční stav zásob</b> <b>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	
					27 416	
					20 429	
					23 283	
	<b>Konečný stav zásob</b> <b>Closing level of stocks</b>	<b>2012</b>	2 038	70 192	77 991	
		<b>2013</b>	929	32 418	36 020	
		<b>2014</b>	2 208	76 629	85 143	
					21 664	
					10 006	
					23 651	
<b>Spotřeba v domácnostech</b> <b>Consumption in households</b>		<b>2012</b>	1 471	52 438	56 041	
		<b>2013</b>	1 539	52 837	58 708	
		<b>2014</b>	1 163	40 095	44 551	
					15 567	
					16 308	
					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. m3	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	2012	Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v. MJ/m3	spalné teplo gross c.v. MJ/m3      kWh/m3	
			MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality	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. m3	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	158	5 438	6 052	
		2013	151	5 197	5 777	
		2014	150	5 170	5 744	
+	Dovoz Total Imports	2012	4 669	159 881	177 645	
		2013	4 615	158 797	176 444	
		2014	4 686	161 132	179 033	
-	Vývoz Total Exports	2012	2	77	87	
		2013	6	236	261	
		2014	0	1	1	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-159	-5 421	-6 023	
		2013	-389	-12 778	-14 197	
		2014	426	14 444	16 049	
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 984	170 663	189 633	
		2013	5 149	176 536	196 157	
		2014	4 410	151 857	168 727	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
		2014	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2012	4 984	170 663	189 633	
		2013	5 149	176 536	196 157	
		2014	4 410	151 857	168 727	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2012	95	3 244	3 605	
		2013	110	3 757	4 175	
		2014	98	3 435	3 817	
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	2 422	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	1 502	53 501	57 222	
		2013	1 567	53 806	59 784	
		2014	1 194	41 154	45 728	