

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	806 224	
		2013	23	802	891 248	
		2014	21	716	796 221	
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 4 367	
		2013	447	15 338	17 042 4 734	
		2014	375	12 928	14 364 3 990	

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	34,34	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	Zemní plynspalné teplo	
		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
Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa <i>Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions</i>					
Koefficient					
Kvalita plynu Natural Gas Quality		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.		
		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3	
		2012	34,27	38,07	10,58
		2013	34,29	38,10	10,58
		2014	34,45	38,28	10,63

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		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality	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	Zemní plynspalné teplo	
		mil. m3	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2012	48	1 667	1 862	514
	2013	45	1 538	1 710	476
	2014	46	1 589	1 765	490
+ Dovoz Total Imports	2012	1 373	46909	52121	14478
	2013	1 216	41685	46318	12866
	2014	882	30 222	33 580	9328
- Vývoz Total Exports	2012	0	4	5	1
	2013	0	19	21	6
	2014	0	0	0	0
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-1 109	-38 168	-42 409	-11 780
	2013	-1 041	-35 697	-39 663	-11 018
	2014	-1 066	-36 968	-41 076	-11 410
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	2 530	86 740	96 387	26 771
	2013	2 302	78 901	87 670	24 354
	2014	1 994	68 779	76 421	21 228
- 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	2 530	86 740	96 387	26 771
	2013	2 302	78 901	87 670	24 354
	2014	1 994	68 779	76 421	21 228
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	Zemní plynspalné teplo	
		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

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		
	výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3
	2012	34,17	37,97
	2013	34,22	38,02
	2014	34,42	38,24

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	Zemní plynspalné teplo	
		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