

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

		Koeficient 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	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	16 958	18 842	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

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	283
		2013	22	750	833	231
		2014	21	739	821	228
	Počáteční stav zásob Opening 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
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2012	1 472	50 661	56 290	15 636
		2013	881	30 492	33 880	9 411
		2014	1 102	38 469	42 743	11 873
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	521	17 852	19 836	5 510
		2013	379	13 018	14 465	4 018
		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

		Koefficient Coefficient		
		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 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	514
		2013	45	1 538	1 710	476
		2014	46	1 589	1 765	490
+	Dovoz Total Imports	2012	1 373	46 909	52 121	14 478
		2013	1 216	41 685	46 318	12 866
		2014	882	30 222	33 580	9 328
-	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	507
		2013	45	1 552	1 724	479
		2014	42	1 455	1 617	449
	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	1 472	50 661	56 290	15 636
		2013	881	30 492	33 880	9 411
		2014	1 102	38 469	42 743	11 873
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	933	32 001	35 557	9 877
		2013	826	28 356	31 507	8 752
		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	147
		2013	21	723	803	223
		2014	14	476	529	147
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2012	1 472	50 661	56 290	15 636
		2013	881	30 492	33 880	9 411
		2014	1 102	38 469	42 743	11 873
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2012	1 378	47 463	52 736	14 649
		2013	503	17 548	19 498	5 416
		2014	925	32 368	35 964	9 990
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	263	9 030	10 033	2 787
		2013	393	13 491	14 990	4 164
		2014	226	7 795	8 662	2 406

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/m3	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

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	654
		2013	66	2 275	2 527	702
		2014	56	1 931	2 146	596
	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	1 378	47 463	52 736	14 649
		2013	503	17 548	19 498	5 416
		2014	925	32 368	35 964	9 990
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	1 196	41 031	45 590	12 664
		2013	1 219	41 847	46 497	12 916
		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	136
		2013	14	473	526	146
		2014	15	536	595	165
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2012	1 378	47 463	52 736	14 649
		2013	503	17 548	19 498	5 416
		2014	925	32 368	35 964	9 990
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2012	1 556	53 600	59 556	16 543
		2013	363	12 720	14 133	3 926
		2014	1 279	44 667	49 630	13 786
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	182	8 241	6 934	1 926
		2013	195	6 681	7 423	2 062
		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

		Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality	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	999
		2013	91	3 123	3 472	966
		2014	94	3 250	3 611	1 003
+	Dovoz Total Imports	2012	2 898	99 199	110 221	30 617
		2013	2 415	82 625	91 808	25 502
		2014	2 331	80 105	89 005	24 724
-	Vývoz Total Exports	2012	0	6	7	1
		2013	1	58	64	18
		2014	0	0	0	0
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-1 025	-35 229	-39 143	-10 873
		2013	-1 559	-53 469	-59 410	-16 503
		2014	- 889	-30 770	-34 189	-9 497
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 017	137 663	152 968	42 488
		2013	4 064	139 159	154 626	42 953
		2014	3 314	114 125	126 805	35 224
-	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	4 017	137 663	152 968	42 488
		2013	4 064	139 159	154 626	42 953
		2014	3 314	114 125	126 805	35 224
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	75	2 560	2 845	790
		2013	80	2 748	3 053	848
		2014	71	2 467	2 741	761
	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	1 556	53 600	59 556	16 543
		2013	363	12 720	14 133	3 926
		2014	1 279	44 667	49 630	13 786
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	1 378	49 272	52 524	14 590
		2013	1 414	48 528	53 920	14 978
		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 plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m3	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	22	765	850	236
		2013	21	739	821	228
		2014	23	786	873	243
+	Dovoz Total Imports	2012	598	20538	22820	6339
		2013	531	18296	20329	5647
		2014	973	33502	37223	10340
-	Vývoz Total Exports	2012	0	0	1	0
		2013	1	13	14	4
		2014	0	0	0	0
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	250	8 623	9 581	2 662
		2013	119	4 129	4 588	1 274
		2014	543	18 604	20 671	5 742
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	370	12 680	14 088	3 913
		2013	432	14 893	16 548	4 597
		2014	453	15 684	17 425	4 841
-	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	370	12 680	14 088	3 913
		2013	432	14 893	16 548	4 597
		2014	453	15 684	17 425	4 841
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	7	237	263	73
		2013	9	301	335	93
		2014	13	465	517	144
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2012	1 556	53 600	59 556	16 543
		2013	363	12 720	14 133	3 926
		2014	1 279	44 667	49 630	13 786
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2012	1 806	62 223	69 137	19 205
		2013	482	16 849	18 721	5 200
		2014	1 822	63 271	70 301	19 528
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	54	1 844	2 048	569
		2013	74	2 553	2 837	788
		2014	89	3 081	3 424	951

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/m3	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	1 235
		2013	112	3 862	4 293	1 194
		2014	117	4 036	4 484	1 246
+	Dovoz Total Imports	2012	3 496	119737	133041	36956
		2013	2 946	100921	112137	31149
		2014	3 304	113 607	126 228	35064
-	Vývoz Total Exports	2012	0	6	8	1
		2013	2	71	78	22
		2014	0	0	0	0
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	- 775	-26 606	-29 562	-8 211
		2013	-1 440	-49 340	-54 822	-15 229
		2014	- 346	-12 166	-13 518	-3 755
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 387	150 343	167 056	46 401
		2013	4 496	154 052	171 174	47 550
		2014	3 767	129 809	144 230	40 065
-	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	4 387	150 343	167 056	46 401
		2013	4 496	154 052	171 174	47 550
		2014	3 767	129 809	144 230	40 065
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	82	2 797	3 108	863
		2013	89	3 049	3 388	941
		2014	84	2 932	3 258	905
	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	1 806	62 223	69 137	19 205
		2013	482	16 849	18 721	5 200
		2014	1 822	63 271	70 301	19 528
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	1 432	51 116	54 572	15 159
		2013	1 488	51 081	56 757	15 766
		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	223
		2013	19	655	728	202
		2014	17	586	651	181
+	Dovoz Total Imports	2012	505	17289	19210	5336
		2013	781	27086	30096	8360
		2014	696	24006	26673	7409
-	Vývoz Total Exports	2012	0	0	0	0
		2013	4	152	169	47
		2014	0	4	4	1
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	232	7 969	8 854	2 459
		2013	447	15 569	17 299	4 806
		2014	386	13 358	14 842	4 123
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	294	10 044	11 160	3 100
		2013	349	12 020	13 356	3 709
		2014	327	11 234	12 482	3 467
-	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	294	10 044	11 160	3 100
		2013	349	12 020	13 356	3 709
		2014	327	11 234	12 482	3 467
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	7	230	256	71
		2013	15	500	556	154
		2014	7	250	278	77
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2012	1 806	62 223	69 137	19 205
		2013	482	16 849	18 721	5 200
		2014	1 822	63 271	70 301	19 528
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2012	2 038	70 192	77 991	21 664
		2013	929	32 418	36 020	10 006
		2014	2 208	76 629	85 143	23 651
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	39	1 322	1 469	408
		2013	51	1 756	1 951	542
		2014	37	1 260	1 400	389

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/m3	MJ/m3
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. m3	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	137	4 730	5 265	1 458
		2013	131	4 517	5 021	1 396
		2014	134	4 622	5 135	1 427
+	Dovoz Total Imports	2012	4 001	137 026	152 251	42 292
		2013	3 727	128 007	142 233	39 509
		2014	4 000	137 613	152 901	42 473
-	Vývoz Total Exports	2012	0	6	8	1
		2013	6	223	247	69
		2014	0	4	4	1
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	-543	-18 637	-20 708	-5 752
		2013	-993	-33 771	-37 523	-10 423
		2014	40	1 192	1 324	368
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	4 681	160 387	178 216	49 501
		2013	4 845	166 072	184 530	51 259
		2014	4 094	141 043	156 712	43 532
-	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	4 681	160 387	178 216	49 501
		2013	4 845	166 072	184 530	51 259
		2014	4 094	141 043	156 712	43 532
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	89	3 027	3 364	934
		2013	104	3 549	3 944	1 095
		2014	91	3 182	3 536	982
	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	2 038	70 192	77 991	21 664
		2013	929	32 418	36 020	10 006
		2014	2 208	76 629	85 143	23 651
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2012	1 471	52 438	56 041	15 567
		2013	1 539	52 837	58 708	16 308
		2014	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 plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m3	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	21	708	787	219
		2013	20	680	756	210
		2014	16	548	609	169
+	Dovoz Total Imports	2012	668	22855	25394	7054
		2013	888	30790	34211	9503
		2014	686	23519	26132	7259
-	Vývoz Total Exports	2012	2	71	79	22
		2013	0	13	14	4
		2014	0	1	1	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	384	13 216	14 685	4 079
		2013	604	20 993	23 326	6 479
		2014	386	13 252	14 725	4 090
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	303	10 276	11 417	3 172
		2013	304	10 464	11 627	3 230
		2014	316	10 814	12 015	3 338
-	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	303	10 276	11 417	3 172
		2013	304	10 464	11 627	3 230
		2014	316	10 814	12 015	3 338
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	6	217	241	67
		2013	6	208	231	64
		2014	7	253	281	78
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2012	2 038	70 192	77 991	21 664
		2013	929	32 418	36 020	10 006
		2014	2 208	76 629	85 143	23 651
	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	31	1 063	1 181	328
		2013	28	969	1 076	299
		2014	31	1 059	1 177	327

 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	34,29	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	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 plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m3	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2012	21	700	778	216
		2013	20	647	719	200
		2014	18	621	690	192
+	Dovoz Total Imports	2012	563	19236	21373	5937
		2013	844	29219	32465	9018
		2014	545	18832	20924	5812
-	Vývoz Total Exports	2012	2	75	83	23
		2013	0	13	14	4
		2014	0	10	11	3
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2012	281	9 623	10 692	2 430
		2013	559	19 434	21 593	5 998
		2014	248	8 577	9 530	2 647
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2012	301	10 238	11 376	3 700
		2013	305	10 419	11 577	3 216
		2014	315	10 866	12 073	3 354
-	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	301	10 238	11 376	3 700
		2013	305	10 419	11 577	3 216
		2014				
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2012	6	216	240	67
		2013	7	227	252	70
		2014	7	244	271	75
	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

		Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m3	MJ/m3	kWh/m3
Kvalita plynu Natural Gas Quality	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. m3	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	1 068
		2013	117	3 984	4 427	1 229
		2014	105	3 679	4 088	1 135
	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	2 703	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	1 534	54 603	58 446	16 235
		2013	1 598	54 885	60 983	16 940
		2014	1 232	42 479	47 200	13 111