

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

LEDEN 2011, 2012, 2013
JANUARY 2011, 2012, 2013

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	GWWh	
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	20	686	762	212
	2012	19	678	763	209
	2013	18	619	688	191
+ Dovoz Total Imports	2011	993	34033	37814	10504
	2012	598	20464	22738	6316
	2013	500	17123	19026	5285
- Vývoz Total Exports	2011	12	411	457	127
	2012	0	1	1	0
	2013	0	13	14	4
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 260	- 8 930	- 9 922	- 2 756
	2012	- 544	- 18 728	- 20 809	- 5 780
	2013	- 709	- 24 308	- 27 008	- 7 503
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	1 261	43 238	48 041	13 345
	2012	1 161	39 869	44 309	12 305
	2013	1 227	42 037	46 708	12 975
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	1 261	43 238	48 041	13 345
	2012	1 161	39 869	44 309	12 305
	2013	1 227	42 037	46 708	12 975
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	24	823	914
		2012	21	725	806
		2013	23	802	891
					254
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	1 243	42 873	47 637
		2012	2 037	70 101	77 890
		2013	1 213	41 882	46 535
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	459	19 456	17 510
		2012	412	14 149	15 721
		2013	447	15 338	17 042
					4 864
					4 367
					4 734

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	kWh/m3
2011	34,29	38,10	10,58
2012	34,34	38,15	10,60
2013	37,48	38,10	10,58

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až LEDEN 2011, 2012, 2013

JANUARY TO JANUARY 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	20	686	762	212
	2012	19	678	763	209
	2013	18	619	688	191
+ Dovoz Total Imports	2011	993	34033	37814	10504
	2012	598	20464	22738	6316
	2013	500	17123	19026	5285
- Vývoz Total Exports	2011	12	411	457	127
	2012	0	1	1	0
	2013	0	13	14	4
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 260	- 8 930	- 9 922	- 2 756
	2012	- 544	- 18 728	- 20 809	- 5 780
	2013	- 709	- 24 308	- 27 008	- 7 503
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	1 261	43 238	48 041	13 345
	2012	1 161	39 869	44 309	12 305
	2013	1 227	42 037	46 708	12 975
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	1 261	43 238	48 041	13 345
	2012	1 161	39 869	44 309	12 305
	2013	1 227	42 037	46 708	12 975
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	24	823	914
		2012	21	725	806
		2013	23	802	891
					254
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	1 243	42 873	47 637
		2012	2 037	70 101	77 890
		2013	1 213	41 882	46 535
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	459	19 456	17 510
		2012	412	14 149	15 721
		2013	447	15 338	17 042
					4 864
					4 367
					4 734

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

ÚNOR 2011, 2012, 2013
FEBRUARY 2011, 2012, 2013

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	GWWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	18	626	696	193
	2012	19	678	753	209
	2013	17	585	650	181
+ Dovoz Total Imports	2011	915	31386	34873	9687
	2012	775	26445	29383	8162
	2013	716	24562	27292	7581
- Vývoz Total Exports	2011	17	588	653	181
	2012	0	3	4	1
	2013	0	6	7	2
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 246	- 8 510	- 9 455	- 2 627
	2012	- 565	- 19 440	- 21 600	- 6 000
	2013	- 332	- 11 390	- 12 655	- 3 515
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	1 162	39 934	44 371	12 326
	2012	1 359	46 560	51 732	14 370
	2013	1 065	36 531	40 590	11 275
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	1 162	39 934	44 371	12 326
	2012	1 359	46 560	51 732	14 370
	2013	1 065	36 531	40 590	11 275
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	23	789	878
		2012	27	918	1 020
		2013	22	750	833
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 243	42 873	47 637
		2012	2 037	70 101	77 890
		2013	1 213	41 882	46 535
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	997	34 363	38 182
		2012	1 472	50 661	56 290
		2013	881	30 492	33 880
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	416	14 298	15 887
		2012	521	17 852	19 836
		2013	379	13 018	14 465
					4 413
					5 510
					4 018

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	2011	34,20	38,01
	2012	34,27	38,07
	2013	34,29	38,10
			10,56
			10,58
			10,58

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až ÚNOR 2011, 2012, 2013

JANUARY TO FEBRUARY 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	38	1 312	1 458	405
	2012	38	1 356	1 516	418
	2013	35	1 204	1 338	372
+ Dovoz Total Imports	2011	1 908	65419	72687	20191
	2012	1 373	46909	52121	14478
	2013	1 216	41685	46318	12866
- Vývoz Total Exports	2011	29	999	1 110	308
	2012	0	4	5	1
	2013	0	19	21	6
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 506	-17 440	-19 377	-5 383
	2012	-1 109	-38 168	-42 409	-11 780
	2013	-1 041	-35 697	-39 663	-11 018
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	2 423	83 172	92 412	25 671
	2012	2 520	86 429	96 041	26 675
	2013	2 292	78 567	87 298	24 250
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	2 423	83 172	92 412	25 671
	2012	2 520	86 429	96 041	26 675
	2013	2 292	78 567	87 298	24 250
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	47	1 612	1 792
		2012	48	1 643	1 826
		2013	45	1 552	1 724
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	997	34 363	38 182
		2012	1 472	50 661	56 290
		2013	881	30 492	33 880
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	875	33 754	33 397
		2012	933	32 001	35 557
		2013	826	28 356	31 507
					8 752

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

BŘEZEN 2011, 2012, 2013

MARCH 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	19	660	733	204
	2012	19	652	725	201
	2013	19	666	740	206
+ Dovoz Total Imports	2011	930	31909	35454	9848
	2012	724	24685	27428	7619
	2013	685	23412	26014	7226
- Vývoz Total Exports	2011	20	684	760	211
	2012	0	1	1	0
	2013	1	26	29	8
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 31	- 1 033	- 1 145	- 319
	2012	- 94	- 3 198	- 3 554	- 987
	2013	- 378	- 12 944	- 14 382	- 3 995
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	960	32 918	36 572	10 160
	2012	837	28 534	31 706	8 807
	2013	1 081	36 996	41 107	11 419
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	960	32 918	36 572	10 160
	2012	837	28 534	31 706	8 807
	2013	1 081	36 996	41 107	11 419
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	19	643	714
		2012	14	476	529
		2013	21	723	803
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	997	34 363	38 182
		2012	1 472	50 661	56 290
		2013	881	30 492	33 880
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	966	33 330	37 037
		2012	1 378	47 463	52 736
		2013	503	17 548	19 498
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	309	10 605	11 783
		2012	263	9 030	10 033
		2013	393	13 491	14 990
					3 273
					2 787
					4 164

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 ³	MJ/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2011	34,29	38,10
	2012	34,17	37,97
	2013	34,22	38,03
			10,58
			10,55
			10,56

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až BŘEZEN 2011, 2012, 2013
JANUARY TO MARCH 2011, 2012, 2013

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	2011	57	1 972	2 191	609
	2012	57	2 008	2 241	619
	2013	54	1 870	2 078	578
+ Dovoz Total Imports	2011	2 838	97328	108141	30039
	2012	2 097	71594	79549	22097
	2013	1 901	65097	72332	20092
- Vývoz Total Exports	2011	49	1 683	1 870	519
	2012	0	5	6	1
	2013	1	45	50	14
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 537	-18 473	-20 522	-5 702
	2012	-1 203	-41 366	-45 963	-12 767
	2013	-1 419	-48 641	-54 045	-15 013
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	3 383	116 090	128 984	35 831
	2012	3 357	114 963	127 747	35 482
	2013	3 373	115 563	128 405	35 669
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	3 383	116 090	128 984	35 831
	2012	3 357	114 963	127 747	35 482
	2013	3 373	115 563	128 405	35 669
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	66	2 255	2 506
		2012	62	2 119	2 355
		2013	66	2 275	2 527
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	966	33 330	37 037
		2012	1 378	47 463	52 736
		2013	503	17 548	19 498
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 184	44 359	45 180
		2012	1 196	41 031	45 590
		2013	1 219	41 847	46 497
					12 916

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

DUBEN 2011, 2012, 2013

APRIL 2011, 2012, 2013

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	2011	16	550	611	170
	2012	17	606	673	187
	2013	18	619	688	191
+ Dovoz Total Imports	2011	1 034	35491	39434	10954
	2012	801	27605	30672	8520
	2013	514	17528	19476	5410
- Vývoz Total Exports	2011	16	550	611	170
	2012	0	1	1	0
	2013	0	13	14	4
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	478	16 414	18 234	5 066
	2012	178	6 137	6 820	1 894
	2013	- 140	-4 828	-5 365	-1 490
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	556	19 077	21 200	5 888
	2012	640	22 073	24 524	6 813
	2013	672	22 962	25 515	7 087
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012		0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	556	19 077	21 200	5 888
	2012	640	22 073	24 524	6 813
	2013	672	22 962	25 515	7 087
Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2011	11	393	437	121
	2012	13	441	490	136
	2013	14	473	526	146
Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2011	966	33 330	37 037	10 287
	2012	1 378	47 463	52 736	14 649
	2013	503	17 548	19 498	5 416
Konečný stav zásob Closing level of stocks	2011	1 444	49 744	55 271	15 353
	2012	1 556	53 600	59 556	16 543
	2013	363	12 720	14 133	3 926
Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2011	135	4 633	5 148	1 430
	2012	182	8 241	6 934	1 926
	2013	195	6 681	7 423	2 062

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	2011	34,32	38,13
	2012	34,23	38,04
	2013	34,17	37,97
			10,59
			10,57
			10,55

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až DUBEN 2011, 2012, 2013
JANUARY TO APRIL 2011, 2012, 2013

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	2011	73	2 522	2 802	779
	2012	74	2 614	2 914	806
	2013	72	2 489	2 766	769
+ Dovoz Total Imports	2011	3 872	132 819	147 575	40 993
	2012	2 898	99 199	110 221	30 617
	2013	2 415	82 625	91 808	25 502
- Vývoz Total Exports	2011	65	2 233	2 481	689
	2012	0	6	7	1
	2013	1	58	64	18
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	- 59	- 2 059	- 2 288	- 636
	2012	- 1 025	- 35 229	- 39 143	- 10 873
	2013	- 1 559	- 53 469	- 59 410	- 16 503
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	3 939	135 167	150 184	41 719
	2012	3 997	137 036	152 271	42 295
	2013	4 045	138 525	153 920	42 756
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	3 939	135 167	150 184	41 719
	2012	3 997	137 036	152 271	42 295
	2013	4 045	138 525	153 920	42 756
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	77	2 648	2 943
		2012	75	2 560	2 845
		2013	80	2 748	3 053
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	1 444	49 744	55 271
		2012	1 556	53 600	59 556
		2013	363	12 720	14 133
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 319	48 992	50 328
		2012	1 378	49 272	52 524
		2013	1 414	48 528	53 920
					14 978

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

KVĚTEN 2011, 2012, 2013

MAY 2011, 2012, 2013

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	GWWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	13	451	501	139
	2012	17	608	676	188
	2013	16	572	635	176
+ Dovoz Total Imports	2011	881	30210	33566	9324
	2012	598	20538	22820	6339
	2013	531	18296	20329	5647
- Vývoz Total Exports	2011	20	687	763	212
	2012	0	0	1	0
	2013	1	13	14	4
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	444	15 267	16 963	4 712
	2012	250	8 623	9 581	2 662
	2013	119	4 129	4 588	1 274
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	430	14 707	16 341	4 539
	2012	362	12 424	13 804	3 834
	2013	427	14 726	16 362	4 545
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	430	14 707	16 341	4 539
	2012	362	12 424	13 804	3 834
	2013	427	14 726	16 362	4 545
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	10	347	389
		2012	7	237	263
		2013	9	301	335
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 444	49 744	55 271
		2012	1 556	53 600	59 556
		2013	363	12 720	14 133
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	1 888	65 011	72 234
		2012	1 806	62 223	69 137
		2013	482	16 849	18 721
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	75	2 569	2 855
		2012	54	1 844	2 048
		2013	74	2 553	2 837

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
2011	34,20	38,00	10,56
2012	34,32	38,13	10,59
2013	35,74	38,35	10,65

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až KVĚTEN 2011, 2012, 2013
JANUARY TO MAY 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	86	2 973	3 303	918
	2012	91	3 222	3 590	994
	2013	88	3 061	3 401	945
+ Dovoz Total Imports	2011	4 753	163 029	181 141	50 317
	2012	3 496	119 737	133 041	36 956
	2013	2 946	100 921	112 137	31 149
- Vývoz Total Exports	2011	85	2 920	3 244	901
	2012	0	6	8	1
	2013	2	71	78	22
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	385	13 208	14 675	4 076
	2012	- 775	-26 606	-29 562	-8 211
	2013	-1 440	-49 340	-54 822	-15 229
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	4 369	149 874	166 525	46 258
	2012	4 362	149 559	166 185	46 160
	2013	4 472	153 251	170 282	47 301
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	4 369	149 874	166 525	46 258
	2012	4 362	149 559	166 185	46 160
	2013	4 472	153 251	170 282	47 301
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	87	2 995	3 332
		2012	82	2 797	3 108
		2013	89	3 049	3 388
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	1 888	65 011	72 234
		2012	1 806	62 223	69 137
		2013	482	16 849	18 721
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 394	51 561	53 183
		2012	1 432	51 116	54 572
		2013	1 488	51 081	56 757
					14 773
					15 159
					15 766

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013
 Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

ČERVEN 2011, 2012, 2013
 JUNE 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	13	446	496	138
	2012	16	571	634	176
	2013	15	522	580	161
+ Dovoz Total Imports	2011	595	20430	22700	6306
	2012	505	17289	19210	5336
	2013	781	27086	30096	8360
- Vývoz Total Exports	2011	18	617	686	191
	2012	0	0	0	0
	2013	4	152	169	47
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	258	8 861	9 846	2 735
	2012	232	7 969	8 854	2 459
	2013	447	15 569	17 299	4 806
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	332	11 398	12 664	3 518
	2012	289	9 891	10 990	3 053
	2013	345	11 887	13 208	3 668
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	332	11 398	12 664	3 518
	2012	289	9 891	10 990	3 053
	2013	345	11 887	13 208	3 668
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	7	233	259
		2012	7	230	256
		2013	15	500	556
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 888	65 011	72 234
		2012	1 806	62 223	69 137
		2013	482	16 849	18 721
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 146	73 872	82 080
		2012	2 038	70 192	77 991
		2013	929	32 418	36 020
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	34	1 157	1 285
		2012	39	1 322	1 469
		2013	51	1 756	1 951

Kvalita plynu v přepravní soustavě při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa
 Natural Gas Quality in Gas Transmission System under standard conditions

Kvalita plynu Natural Gas Quality	Koeficient Coefficient		
	výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
	MJ/m ³	MJ/m ³	kWh/m ³
2011	34,33	38,14	10,60
2012	34,48	38,31	10,64
2013	34,46	38,14	10,63

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až ČERVEN 2011, 2012, 2013
JANUARY TO JUNE 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	99	3 419	3 799	1 056
	2012	107	3 793	4 224	1 170
	2013	103	3 583	3 981	1 106
+ Dovoz Total Imports	2011	5 348	183 459	203 841	56 623
	2012	4 001	137 026	152 251	42 292
	2013	3 727	128 007	142 233	39 509
- Vývoz Total Exports	2011	103	3 537	3 930	1 092
	2012	0	6	8	1
	2013	6	223	247	69
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	643	22 069	24 521	6 811
	2012	- 543	-18 637	-20 708	-5 752
	2013	- 993	-33 771	-37 523	-10 423
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	4 701	161 272	179 189	49 776
	2012	4 651	159 450	177 175	49 213
	2013	4 817	165 138	183 490	50 969
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	4 701	161 272	179 189	49 776
	2012	4 651	159 450	177 175	49 213
	2013	4 817	165 138	183 490	50 969
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	94	3 228	3 591
		2012	89	3 027	3 364
		2013	104	3 549	3 944
					997
					934
					1 095
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 146	73 872	82 080
		2012	2 038	70 192	77 991
		2013	929	32 418	36 020
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 428	52 718	54 468
		2012	1 471	52 438	56 041
		2013	1 539	52 837	58 708
					15 130
					15 567
					16 308

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

ČERVENEC 2011, 2012, 2013

JULY 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2011	11	394	438	
		2012	16	559	621	
		2013	16	547	608	
+	Dovoz Total Imports	2011	626	21568	23964	
		2012	668	22855	25394	
		2013	888	30790	34211	
-	Vývoz Total Exports	2011	18	617	686	
		2012	2	71	79	
		2013		13	14	
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	289	9 967	11 074	
		2012	384	13 216	14 685	
		2013	604	20 993	23 326	
-	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	330	11 378	12 642	
		2012	298	10 127	11 251	
		2013	300	10 331	11 479	
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	
		2012	0	0	0	
		2013	0	0	0	
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	330	11 378	12 642	
		2012	298	10 127	11 251	
		2013	300	10 331	11 479	
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	7	239	266	
		2012	6	217	241	
		2013	6	208	231	
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	2 146	73 872	82 080	
		2012	2 038	70 192	77 991	
		2013	929	32 418	36 020	
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 435	83 839	93 154	
		2012	2 422	83 408	92 676	
		2013	1 533	53 411	59 346	
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	43	1 483	1 647	
		2012	31	1 063	1 181	
		2013	28	969	1 076	
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 Coefficient						
Kvalita plynu Natural Gas Quality		výhřevnost net c.v.		spalné teplo gross c.v.		
		MJ/m ³	MJ/m ³	kWh/m ³		
2011		34,48	38,31	10,64		
2012		34,29	38,11	10,59		
2013		34,67	38,53	10,70		

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/m ³		MJ/m ³	
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2011	34,48	38,31
	2012	34,29	38,11
	2013	34,67	38,53

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až ČERVENEC 2011, 2012, 2013
JANUARY TO JULY 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	110	3 813	4 237	1 178
	2012	123	4 352	4 845	1 343
	2013	119	4 130	4 589	1 275
+ Dovoz Total Imports	2011	5 974	205027	227805	63280
	2012	4 669	159881	177645	49346
	2013	4 615	158797	176444	49012
- Vývoz Total Exports	2011	121	4 154	4 616	1 283
	2012	2	77	87	23
	2013	6	236	261	73
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	932	32 036	35 595	9 887
	2012	- 159	-5 421	-6 023	-1 673
	2013	- 389	-12 778	-14 197	-3 944
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	5 031	172 650	191 831	53 288
	2012	4 949	169 577	188 426	52 339
	2013	5 117	175 469	194 969	54 158
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	5 031	172 650	191 831	53 288
	2012	4 949	169 577	188 426	52 339
	2013	5 117	175 469	194 969	54 158
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	101	3 467	3 857
		2012	95	3 244	3 605
		2013	110	3 757	4 175
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 435	83 839	93 154
		2012	2 422	83 408	92 676
		2013	1 533	53 411	59 346
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 471	54 201	56 115
		2012	1 502	53 501	57 222
		2013	1 567	53 806	59 784
					16 607

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

SRPEN 2011, 2012, 2013
AUGUST 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh	
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	12	425	472	131
	2012	16	553	614	171
	2013	16	514	571	159
+ Dovoz Total Imports	2011	391	13486	14984	4162
	2012	563	19236	21373	5937
	2013	844	29219	32465	9018
- Vývoz Total Exports	2011	11	376	418	116
	2012	2	75	83	23
	2013		13	14	4
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	80	2 769	3 077	855
	2012	281	9 623	10 692	2 430
	2013	559	19 434	21 593	5 998
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	312	10 766	11 961	3 322
	2012	296	10 091	11 212	3 655
	2013	301	10 286	11 429	3 175
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	312	10 766	11 961	3 322
	2012	296	10 091	11 212	3 655
	2013	301	10 286	11 429	3 175
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	7	229	254
		2012	6	216	240
		2013	7	227	252
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	2 435	83 839	93 154
		2012	2 422	83 408	92 676
		2013	1 533	53 411	59 346
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 515	86 608	96 231
		2012	2 703	93 031	103 368
		2013	2 092	72 845	80 939
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	41	1 419	1 577
		2012	32	1 102	1 224
		2013	31	1 079	1 199

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 ³	MJ/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2011	34,50	38,34
	2012	34,27	38,08
	2013	34,62	38,47
			10,65
			10,58
			10,68

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až SRPEN 2011, 2012, 2013
JANUARY TO AUGUST 2011, 2012, 2013

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	2011	122	4 238	4 709	1 309
	2012	139	4 905	5 459	1 514
	2013	135	4 644	5 160	1 434
+ Dovoz Total Imports	2011	6 365	218513	242789	67442
	2012	5 232	179117	199018	55283
	2013	5 459	188016	208909	58030
- Vývoz Total Exports	2011	132	4 530	5 034	1 399
	2012	4	152	170	46
	2013	6	249	275	77
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	1 012	34 805	38 672	10 742
	2012	122	4 202	4 669	757
	2013	170	6 656	7 396	2 054
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	5 343	183 416	203 792	56 610
	2012	5 245	179 668	199 638	55 994
	2013	5 418	185 755	206 398	57 333
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	5 343	183 416	203 792	56 610
	2012	5 245	179 668	199 638	55 994
	2013	5 418	185 755	206 398	57 333
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	108	3 696	4 111
		2012	101	3 460	3 845
		2013	117	3 984	4 427
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 515	86 608	96 231
		2012	2 703	93 031	103 368
		2013	2 092	72 845	80 939
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 512	55 620	57 692
		2012	1 534	54 603	58 446
		2013	1 598	54 885	60 983
					16 940

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

ZÁŘÍ 2011, 2012, 2013
SEPTEMBER 2011, 2012, 2013

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	2011	13	446	496	138
	2012	13	460	511	142
	2013	15	510	567	158
+ Dovoz Total Imports	2011	365	12 579	13 977	3 883
	2012	489	16 715	18 572	5 159
	2013	809	27 872	30 969	8 603
- Vývoz Total Exports	2011	5	171	190	53
	2012	2	71	79	22
	2013	1	13	14	4
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	32	1 102	1 224	340
	2012	138	4 898	5 442	2 052
	2013	417	14 411	16 013	4 448
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	341	11 752	13 059	3 628
	2012	362	12 206	13 562	3 227
	2013	406	13 958	15 509	4 309
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	341	11 752	13 059	3 628
	2012	362	12 206	13 562	3 227
	2013	406	13 958	15 509	4 309
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	7	241	268
		2012	7	240	267
		2013	8	277	308
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	2 515	86 608	96 231
		2012	2 703	93 031	103 368
		2013	2 092	72 845	80 939
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 547	87 710	97 455
		2012	2 841	97 929	108 810
		2013	2 509	87 256	96 952
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	44	1 523	1 692
		2012	52	1 783	1 981
		2013	75	2 611	2 902
					470
					550
					806

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	2011	34,47	38,30
	2012	34,29	38,10
	2013	34,38	38,20
			10,64
			10,58
			10,61

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až ZÁŘÍ 2011, 2012, 2013

JANUARY TO SEPTEMBER 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	135	4 684	5 205	1 447
	2012	152	5 365	5 970	1 656
	2013	150	5 154	5 727	1 592
+ Dovoz Total Imports	2011	6 730	231 092	256 766	71 325
	2012	5 721	195 832	217 590	60 442
	2013	6 268	215 888	239 878	66 633
- Vývoz Total Exports	2011	137	4 701	5 224	1 452
	2012	6	223	249	68
	2013	7	262	289	81
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	1 044	35 907	39 896	11 082
	2012	260	9 100	10 111	2 809
	2013	587	21 067	23 409	6 502
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	5 684	195 168	216 851	60 238
	2012	5 607	191 874	213 200	59 221
	2013	5 824	199 713	221 907	61 642
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	5 684	195 168	216 851	60 238
	2012	5 607	191 874	213 200	59 221
	2013	5 824	199 713	221 907	61 643
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	115	3 937	4 379
		2012	108	3 700	4 112
		2013	125	4 261	4 735
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 547	87 710	97 455
		2012	2 841	97 929	108 810
		2013	2 509	87 256	96 952
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 556	57 143	59 384
		2012	1 586	56 386	60 427
		2013	1 673	57 496	63 885
					17 746

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2011, 2012, 2013

ŘÍJEN 2011, 2012, 2013
OCTOBER 2011, 2012, 2013

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 ³	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	14	482	536	149
	2012	15	527	585	163
	2013	15	514	571	159
+ Dovoz Total Imports	2011	727	24 920	27 689	7 691
	2012	649	22 249	24 721	6 867
	2013	859	29 597	32 886	9 135
- Vývoz Total Exports	2011	6	211	234	65
	2012	1	26	29	8
	2013		6	7	2
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	51	1 741	1 935	537
	2012	-31	-1 251	-1 390	-386
	2013	224	7 744	8 604	2 390
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	684	23 450	26 056	7 238
	2012	694	24 001	26 667	7 408
	2013	650	22 361	24 846	6 902
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	684	23 450	26 056	7 238
	2012	694	24 001	26 667	7 408
	2013	650	22 361	24 846	6 902
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	13	450	500
		2012	15	500	555
		2013	13	454	504
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	2 547	87 710	97 455
		2012	2 841	97 929	108 810
		2013	2 509	87 256	96 952
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 598	89 451	99 390
		2012	2 810	96 678	107 420
		2013	2 733	95 000	105 556
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	185	6 342	7 027
		2012	182	6 282	6 980
		2013	150	5 171	5 746

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 ³	MJ/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2011	34,28	38,09
	2012	34,52	38,35
	2013	34,40	38,22
		10,58	10,65
		10,62	

TABULKA č.6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - od počátku roku 2011, 2012, 2013

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - from the beginning of 2011, 2012, 2013

LEDEN až ŘÍJEN 2011, 2012, 2013
JANUARY TO OCTOBER 2011, 2012, 2013

Položky bilance Balance Items		A	B	C	D
		Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas	Zemní plynspalné teplo Natural Gas	
		mil. m3	TJ	TJ	GWh
+ Domácí produkce Indigenous Production	2011	149	5 166	5 741	1 596
	2012	167	5 892	6 555	1 819
	2013	165	5 668	6 298	1 751
+ Dovoz Total Imports	2011	7 457	256 012	284 455	79 016
	2012	6 370	218 081	242 311	67 309
	2013	7 127	245 485	272 764	75 768
- Vývoz Total Exports	2011	143	4 912	5 458	1 517
	2012	7	249	278	76
	2013	7	268	296	83
- Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2011	1 095	37 648	41 831	11 619
	2012	229	7 849	8 721	2 423
	2013	811	28 811	32 013	8 892
= Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2011	6 368	218 618	242 907	67 476
	2012	6 301	215 875	239 867	66 629
	2013	6 474	222 074	246 753	68 544
- Statistický rozdíl Statistical Difference	2011	0	0	0	0
	2012	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0
= Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2011	6 368	218 618	242 907	67 476
	2012	6 301	215 875	239 867	66 629
	2013	6 474	222 074	246 753	68 544
Vlastní užití a ztráty Own use and losses		2011	128	4 387	4 879
		2012	123	4 200	4 667
		2013	138	4 715	5 239
Počáteční stav zásob Opening level of stocks		2011	1 503	51 803	57 559
		2012	2 581	88 829	98 699
		2013	1 922	66 189	73 543
Konečný stav zásob Closing level of stocks		2011	2 598	89 451	99 390
		2012	2 810	96 678	107 420
		2013	2 733	95 000	105 556
Spotřeba v domácnostech Consumption in households		2011	1 741	63 485	66 411
		2012	1 768	62 668	67 407
		2013	1 823	62 667	69 631

Statistický rozdíl - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. Nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m3

Statistical Difference - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m3