

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LEDEN 2010, 2011, 2012  
JANUARY 2010, 2011, 2012

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. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	16	571	634	175
		2011	20	686	762	212
		2012	19	678	763	209
+	Dovoz Total Imports	2010	861	29 555	32 838	9 122
		2011	993	34 033	37 814	10 504
		2012	597	20 457	22 729	6 314
-	Vývoz Total Exports	2010	12	411	458	127
		2011	12	411	457	127
		2012	15	508	564	157
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 046	-36 180	-40 001	-11 112
		2011	-260	-8 930	-9 922	-2 756
		2012	-544	-18 728	-20 809	-5 780
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	1 911	65 895	73 015	20 282
		2011	1 261	43 238	48 041	13 345
		2012	1 145	39 355	43 737	12 146
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	1 411	48 487	53 885	14 968
		2011	1 261	43 238	48 041	13 345
		2012	1 145	39 355	43 737	12 146
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	27	927	1 030	286
		2011	24	823	914	254
		2012	21	725	806	224
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 700	58 531	65 034	18 065
		2011	1 243	42 873	47 637	13 233
		2012	2 037	70 101	77 890	21 636
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	530	18 186	20 207	5 613
		2011	459	19 456	17 510	4 864
		2012	412	14 149	15 721	4 367

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

Kvalita plynu Natural Gas Quality		Koefficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
			MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
	2010	34,33	38,14	10,59
	2011	34,29	38,10	10,58
	2012	34,34	38,15	10,60

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>

**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LE DEN až LE DEN 2010, 2011, 2012

JANUARY TO JANUARY 2010, 2011, 2012

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. m <sup>3</sup>		TJ		TJ		GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	16	571	634	175			
		2011	20	686	762	212			
		2012	19	678	763	209			
+	Dovoz Total Imports	2010	861	29 555	32 838	9 122			
		2011	993	34 033	37 814	10 504			
		2012	597	20 457	22 729	6 314			
-	Vývoz Total Exports	2010	12	411	458	127			
		2011	12	411	457	127			
		2012	15	508	564	157			
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 046	-36 180	-40 001	-11 112			
		2011	-260	-8 930	-9 922	-2 756			
		2012	-544	-18 728	-20 809	-5 780			
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	1 911	65 895	73 015	20 282			
		2011	1 261	43 238	48 041	13 345			
		2012	1 145	39 355	43 737	12 146			
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314			
		2011							
		2012							
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	1 411	48 487	53 885	14 968			
		2011	1 261	43 238	48 041	13 345			
		2012	1 145	39 355	43 737	12 146			
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	27	927	1 030	286			
		2011	24	823	914	254			
		2012	21	725	806	224			
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177			
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989			
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416			
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 700	58 531	65 034	18 065			
		2011	1 243	42 873	47 637	13 233			
		2012	2 037	70 101	77 890	21 636			
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	530	18 186	20 207	5 613			
		2011	459	19 456	17 510	4 864			
		2012	412	14 149	15 721	4 367			

 Statistický rozdíl - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>

 Statistical Difference - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

ÚNOR 2010, 2011, 2012  
FEBRUARY 2010, 2011, 2012

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	2010	15	515	573	159
		2011	18	626	696	193
		2012	19	678	753	209
+	Dovoz Total Imports	2010	808	27 629	30 810	8 522
		2011	915	31 386	34 873	9 687
		2012	780	26 627	29 585	8 218
-	Vývoz Total Exports	2010	5	172	191	53
		2011	17	588	653	181
		2012	12	418	464	129
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-346	-11 911	-13 234	-3 676
		2011	-246	-8 510	-9 455	-2 627
		2012	-565	-19 440	-21 600	-6 000
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	1 164	39 883	44 426	12 304
		2011	1 162	39 934	44 371	12 326
		2012	1 352	46 327	51 474	14 298
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	1 164	39 883	44 426	12 304
		2011	1 162	39 934	44 371	12 326
		2012	1 352	46 327	51 474	14 298
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	23	790	879	245
		2011	23	789	878	244
		2012	27	918	1 020	283
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 700	58 531	65 034	18 065
		2011	1 243	42 873	47 637	13 233
		2012	2 037	70 101	77 890	21 636
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 354	46 620	51 800	14 389
		2011	997	34 363	38 182	10 606
		2012	1 472	50 661	56 290	15 636
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	423	14 517	16 167	4 480
		2011	416	14 298	15 887	4 413
		2012	521	17 852	19 836	5 510

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. MJ/m3	spalné teplo gross c.v. MJ/m3      kWh/m3	
	2010	34,32	38,22	10,59
	2011	34,20	38,01	10,56
	2012	34,27	38,07	10,58

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LE DEN až ÚNOR 2010, 2011, 2012

JANUARY TO FEBRUARY 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	31	1 086	1 207	334
		2011	38	1 312	1 458	405
		2012	38	1 356	1 516	418
+	Dovoz Total Imports	2010	1 669	57 184	63 648	17 644
		2011	1 908	65 419	72 687	20 191
		2012	1 377	47 084	52 314	14 532
-	Vývoz Total Exports	2010	17	583	649	180
		2011	29	999	1 110	308
		2012	27	926	1 028	286
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 392	-48 091	-53 235	-14 788
		2011	-506	-17 440	-19 377	-5 383
		2012	-1 109	-38 168	-42 409	-11 780
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	3 075	105 778	117 441	32 586
		2011	2 423	83 172	92 412	25 671
		2012	2 497	85 682	95 211	26 444
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	2 575	88 370	98 311	27 272
		2011	2 423	83 172	92 412	25 671
		2012	2 497	85 682	95 211	26 444
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	50	1 717	1 909	531
		2011	47	1 612	1 792	498
		2012	48	1 643	1 826	507
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 354	46 620	51 800	14 389
		2011	997	34 363	38 182	10 606
		2012	1 472	50 661	56 290	15 636
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	953	32 703	36 374	10 093
		2011	875	33 754	33 397	9 277
		2012	933	32 001	35 557	9 877

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR, nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

BŘEZEN 2010, 2011, 2012  
MARCH 2010, 2011, 2012

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	2010	16	555	618	169
		2011	19	660	733	204
		2012	19	652	725	201
+	Dovoz Total Imports	2010	838	28 746	31 940	8 872
		2011	930	31 909	35 454	9 848
		2012	727	24 831	27 590	7 664
-	Vývoz Total Exports	2010	14	478	531	148
		2011	20	684	760	211
		2012	11	387	430	119
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-156	-5 353	-5 948	-1 652
		2011	-31	-1 033	-1 145	-319
		2012	-94	-3 198	-3 554	-987
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	996	34 176	37 975	10 545
		2011	960	32 918	36 572	10 160
		2012	829	28 294	31 439	8 733
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	996	34 176	37 975	10 545
		2011	960	32 918	36 572	10 160
		2012	829	28 294	31 439	8 733
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	20	677	752	209
		2011	19	643	714	198
		2012	14	476	529	147
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 354	46 620	51 800	14 389
		2011	997	34 363	38 182	10 606
		2012	1 472	50 661	56 290	15 636
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 198	41 267	45 852	12 737
		2011	966	33 330	37 037	10 287
		2012	1 378	47 463	52 736	14 649
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	344	11 806	13 741	3 643
		2011	309	10 605	11 783	3 273
		2012	263	9 030	10 033	2 787

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
	2010	34,32	38,13	10,59
	2011	34,29	38,10	10,58
	2012	34,17	37,97	10,55

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

 LE DEN až BŘEZEN 2010, 2011, 2012  
 JANUARY TO MARCH 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	47	1 641	1 825	503
		2011	57	1 972	2 191	609
		2012	57	2 008	2 241	619
+	Dovoz Total Imports	2010	2 507	85 930	95 588	26 516
		2011	2 838	97 328	108 141	30 039
		2012	2 104	71 915	79 904	22 196
-	Vývoz Total Exports	2010	31	1 061	1 180	328
		2011	49	1 683	1 870	519
		2012	38	1 313	1 458	405
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 548	-53 444	-59 183	-16 440
		2011	- 537	-18 473	-20 522	-5 702
		2012	-1 203	-41 366	-45 963	-12 767
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	4 071	139 954	155 416	43 131
		2011	3 383	116 090	128 984	35 831
		2012	3 326	113 976	126 650	35 177
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	3 571	122 546	136 286	37 817
		2011	3 383	116 090	128 984	35 831
		2012	3 326	113 976	126 650	35 177
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	70	2 394	2 661	740
		2011	66	2 255	2 506	696
		2012	62	2 119	2 355	654
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 198	41 267	45 852	12 737
		2011	966	33 330	37 037	10 287
		2012	1 378	47 463	52 736	14 649
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 297	44 509	50 115	13 736
		2011	1 184	44 359	45 180	12 550
		2012	1 196	41 031	45 590	12 664

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

DUBEN 2010, 2011, 2012

APRIL 2010, 2011, 2012

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	2010	18	618	687	191
		2011	16	550	611	170
		2012	17	606	673	187
+	Dovoz Total Imports	2010	742	25 480	28 278	7 855
		2011	1 034	35 491	39 434	10 954
		2012	788	26 996	29 996	8 332
-	Vývoz Total Exports	2010	12	412	456	126
		2011	16	550	611	170
		2012	8	274	304	84
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	81	2 792	3 102	861
		2011	478	16 414	18 234	5 066
		2012	178	6 137	6 820	1 894
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	667	22 894	25 407	7 059
		2011	556	19 077	21 200	5 888
		2012	619	21 191	23 545	6 541
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	667	22 894	25 407	7 059
		2011	556	19 077	21 200	5 888
		2012	619	21 191	23 545	6 541
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	14	481	536	149
		2011	11	393	437	121
		2012	13	441	490	136
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 198	41 267	45 852	12 737
		2011	966	33 330	37 037	10 287
		2012	1 378	47 463	52 736	14 649
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 279	44 059	48 954	13 598
		2011	1 444	49 744	55 271	15 353
		2012	1 556	53 600	59 556	16 543
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	174	5 975	6 640	1 844
		2011	135	4 633	5 148	1 430
		2012	182	8 241	6 934	1 926

**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
2010	2010	34,34	38,16	10,60
	2011	34,32	38,13	10,59
	2012	34,23	38,04	10,57

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

 LE DEN až DUBEN 2010, 2011, 2012  
 JANUARY TO APRIL 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	65	2 259	2 512	694
		2011	73	2 522	2 802	779
		2012	74	2 614	2 914	806
+	Dovoz Total Imports	2010	3 249	111 410	123 866	34 371
		2011	3 872	132 819	147 575	40 993
		2012	2 892	98 911	109 900	30 528
-	Vývoz Total Exports	2010	43	1 473	1 636	454
		2011	65	2 233	2 481	689
		2012	46	1 587	1 762	489
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 467	-50 652	-56 081	-15 579
		2011	-59	-2 059	-2 288	-636
		2012	-1 025	-35 229	-39 143	-10 873
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	4 738	162 848	180 823	50 190
		2011	3 939	135 167	150 184	41 719
		2012	3 945	135 167	150 195	41 718
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	4 238	145 440	161 693	44 876
		2011	3 939	135 167	150 184	41 719
		2012	3 945	135 167	150 195	41 718
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	84	2 875	3 197	889
		2011	77	2 648	2 943	817
		2012	75	2 560	2 845	790
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 279	44 059	48 954	13 598
		2011	1 444	49 744	55 271	15 353
		2012	1 556	53 600	59 556	16 543
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 471	50 485	56 755	15 580
		2011	1 319	48 992	50 328	13 980
		2012	1 378	49 272	52 524	14 590

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>



**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

KVĚTEN 2010, 2011, 2012

MAY 2010, 2011, 2012

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	2010	16	544	610	169			
		2011	13	451	501	139			
		2012	17	608	676	188			
+	Dovoz Total Imports	2010	690	23 668	26 268	7 305			
		2011	881	30 210	33 566	9 324			
		2012	605	20 768	23 075	6 410			
-	Vývoz Total Exports	2010	14	480	534	148			
		2011	20	687	763	212			
		2012	10	329	366	102			
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	194	6 653	7 393	2 054			
		2011	444	15 267	16 963	4 712			
		2012	250	8 623	9 581	2 662			
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	498	17 079	18 951	5 272			
		2011	430	14 707	16 341	4 539			
		2012	362	12 424	13 804	3 834			
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010							
		2011							
		2012							
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	498	17 079	18 951	5 272			
		2011	430	14 707	16 341	4 539			
		2012	362	12 424	13 804	3 834			
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	10	343	381	106			
		2011	10	347	389	108			
		2012	7	237	263	73			
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 279	44 059	48 954	13 598			
		2011	1 444	49 744	55 271	15 353			
		2012	1 556	53 600	59 556	16 543			
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 473	50 712	56 347	15 652			
		2011	1 888	65 011	72 234	20 065			
		2012	1 806	62 223	69 137	19 205			
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	108	3 704	4 116	1 144			
		2011	75	2 569	2 855	793			
		2012	54	1 844	2 048	569			

**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. MJ/m3	spalné teplo gross c.v. MJ/m3      kWh/m3	
			MJ/m3	MJ/m3
	2010	34,30	38,11	10,59
	2011	34,20	38,00	10,56
	2012	34,32	38,13	10,59

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LE DEN až KVĚTEN 2010, 2011, 2012

JANUARY TO MAY 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	81	2 803	3 122	863
		2011	86	2 973	3 303	918
		2012	91	3 222	3 590	994
+	Dovoz Total Imports	2010	3 939	135 078	150 134	41 676
		2011	4 753	163 029	181 141	50 317
		2012	3 497	119 679	132 975	36 938
-	Vývoz Total Exports	2010	57	1 953	2 170	602
		2011	85	2 920	3 244	901
		2012	56	1 916	2 128	591
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 273	-43 999	-48 688	-13 525
		2011	385	13 208	14 675	4 076
		2012	-775	-26 606	-29 562	-8 211
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	5 236	179 927	199 774	55 462
		2011	4 369	149 874	166 525	46 258
		2012	4 307	147 591	163 999	45 552
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	4 736	162 519	180 644	50 148
		2011	4 369	149 874	166 525	46 258
		2012	4 307	147 591	163 999	45 552
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	94	3 218	3 578	995
		2011	87	2 995	3 332	925
		2012	82	2 797	3 108	863
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 473	50 712	56 347	15 652
		2011	1 888	65 011	72 234	20 065
		2012	1 806	62 223	69 137	19 205
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 579	54 189	60 871	16 724
		2011	1 394	51 561	53 183	14 773
		2012	1 432	51 116	54 572	15 159

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil. m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

 ČERVEN 2010, 2011, 2012  
 JUNE 2010, 2011, 2012

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	2010	17	585	650	181			
		2011	13	446	496	138			
		2012	16	571	634	176			
+	Dovoz Total Imports	2010	621	21 366	23 740	6 594			
		2011	595	20 430	22 700	6 306			
		2012	516	17 744	19 715	5 476			
-	Vývoz Total Exports	2010	14	481	536	149			
		2011	18	617	686	191			
		2012	18	622	691	192			
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	237	8 171	9 078	2 522			
		2011	258	8 861	9 846	2 735			
		2012	232	7 969	8 854	2 459			
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	387	13 299	14 776	4 104			
		2011	332	11 398	12 664	3 518			
		2012	282	9 724	10 804	3 001			
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010							
		2011							
		2012							
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	387	13 299	14 776	4 104			
		2011	332	11 398	12 664	3 518			
		2012	282	9 724	10 804	3 001			
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	8	275	306	85			
		2011	7	233	259	72			
		2012	7	230	256	71			
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 473	50 712	56 347	15 652			
		2011	1 888	65 011	72 234	20 065			
		2012	1 806	62 223	69 137	19 205			
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 710	58 883	65 425	18 174			
		2011	2 146	73 872	82 080	22 800			
		2012	2 038	70 192	77 991	21 664			
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	45	1 548	1 720	478			
		2011	34	1 157	1 285	357			
		2012	39	1 322	1 469	408			

**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
2010	2010	34,41	38,23	10,62
	2011	34,33	38,14	10,60
	2012	34,48	38,31	10,64

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LEDEN až ČERVEN 2010, 2011, 2012  
JANUARY TO JUNE 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	98	3 388	3 772	1 044
		2011	99	3 419	3 799	1 056
		2012	107	3 793	4 224	1 170
+	Dovoz Total Imports	2010	4 560	156 444	173 874	48 270
		2011	5 348	183 459	203 841	56 623
		2012	4 013	137 423	152 690	42 414
-	Vývoz Total Exports	2010	71	2 434	2 706	751
		2011	103	3 537	3 930	1 092
		2012	74	2 538	2 819	783
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 036	-35 828	-39 610	-11 003
		2011	643	22 069	24 521	6 811
		2012	-543	-18 637	-20 708	-5 752
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	5 623	193 226	214 550	59 566
		2011	4 701	161 272	179 189	49 776
		2012	4 589	157 315	174 803	48 553
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	5 123	175 818	195 420	54 252
		2011	4 701	161 272	179 189	49 776
		2012	4 589	157 315	174 803	48 553
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	102	3 493	3 884	1 080
		2011	94	3 228	3 591	997
		2012	89	3 027	3 364	934
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 710	58 883	65 425	18 174
		2011	2 146	73 872	82 080	22 800
		2012	2 038	70 192	77 991	21 664
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 624	55 737	62 591	17 202
		2011	1 428	52 718	54 468	15 130
		2012	1 471	52 438	56 041	15 567

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>

**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

 ČERVENEC 2010, 2011, 2012  
 JULY 2010, 2011, 2012

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	2010	15	518	576	160
		2011	11	394	438	122
		2012	16	559	621	173
+	Dovoz Total Imports	2010	581	19 964	22 182	6 161
		2011	626	21 568	23 964	6 657
		2012	668	22 939	25 488	7 080
-	Vývoz Total Exports	2010	16	550	611	170
		2011	18	617	686	191
		2012	16	542	602	167
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	289	9 955	11 062	3 072
		2011	289	9 967	11 074	3 076
		2012	384	13 216	14 685	4 079
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	291	9 977	11 085	3 079
		2011	330	11 378	12 642	3 512
		2012	284	9 740	10 822	3 007
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	291	9 977	11 085	3 079
		2011	330	11 378	12 642	3 512
		2012	284	9 740	10 822	3 007
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	9	308	342	95
		2011	7	239	266	74
		2012	6	217	241	67
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 710	58 883	65 425	18 174
		2011	2 146	73 872	82 080	22 800
		2012	2 038	70 192	77 991	21 664
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 999	68 838	76 487	21 246
		2011	2 435	83 839	93 154	25 876
		2012	2 422	83 408	92 676	25 743
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	30	1 028	1 143	317
		2011	43	1 483	1 647	458
		2012	31	1 063	1 181	328

**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
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2010	34,28	38,09	10,58
	2011	34,48	38,31	10,64
	2012	34,29	38,11	10,59

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**
*Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012*

 LEĐEN až ČERVENEC 2010, 2011, 2012  
 JANUARY TO JULY 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	113	3 906	4 348	1 204
		2011	110	3 813	4 237	1 178
		2012	123	4 352	4 845	1 343
+	Dovoz Total Imports	2010	5 141	176 408	196 056	54 431
		2011	5 974	205 027	227 805	63 280
		2012	4 681	160 362	178 178	49 494
-	Vývoz Total Exports	2010	87	2 984	3 317	921
		2011	121	4 154	4 616	1 283
		2012	90	3 080	3 421	950
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	- 747	-25 873	-28 548	-7 931
		2011	932	32 036	35 595	9 887
		2012	- 159	-5 421	-6 023	-1 673
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	5 914	203 203	225 635	62 645
		2011	5 031	172 650	191 831	53 288
		2012	4 873	167 055	185 625	51 560
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	5 414	185 795	206 505	57 331
		2011	5 031	172 650	191 831	53 288
		2012	4 873	167 055	185 625	51 560
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	111	3 801	4 226	1 175
		2011	101	3 467	3 857	1 071
		2012	95	3 244	3 605	1 001
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 999	68 838	76 487	21 246
		2011	2 435	83 839	93 154	25 876
		2012	2 422	83 408	92 676	25 743
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 654	56 766	63 734	17 519
		2011	1 471	54 201	56 115	15 588
		2012	1 502	53 501	57 222	15 895

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

 SRPEN 2010, 2011, 2012  
 AUGUST 2010, 2011, 2012

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	2010	16	550	611	170
		2011	12	425	472	131
		2012	16	553	614	171
+	Dovoz Total Imports	2010	623	21 410	23 789	6 608
		2011	391	13 486	14 984	4 162
		2012	561	19 227	21 363	5 934
-	Vývoz Total Exports	2010	17	584	649	180
		2011	11	376	418	116
		2012	15	529	588	163
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	300	10 322	11 468	3 186
		2011	80	2 769	3 077	855
		2012	281	9 623	10 692	2 430
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	322	11 054	12 283	3 412
		2011	312	10 766	11 961	3 322
		2012	281	9 628	10 697	3 512
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	322	11 054	12 283	3 412
		2011	312	10 766	11 961	3 322
		2012	281	9 628	10 697	3 512
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	7	240	267	74
		2011	7	229	254	71
		2012	6	216	240	67
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	1 999	68 838	76 487	21 246
		2011	2 435	83 839	93 154	25 876
		2012	2 422	83 408	92 676	25 743
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 299	79 160	87 955	24 432
		2011	2 515	86 608	96 231	26 731
		2012	2 703	93 031	103 368	28 173
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	48	1 650	1 833	509
		2011	41	1 419	1 577	438
		2012	32	1 102	1 224	340

**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
	2010	34,37	38,18	10,61
	2011	34,50	38,34	10,65
	2012	34,27	38,08	10,58

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**
*Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012*

LEDEN až SRPEN 2010, 2011, 2012

JANUARY TO AUGUST 2010, 2011, 2012

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. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	129	4 456	4 959	1 374
		2011	122	4 238	4 709	1 309
		2012	139	4 905	5 459	1 514
+	Dovoz Total Imports	2010	5 764	197 818	219 845	61 039
		2011	6 365	218 513	242 789	67 442
		2012	5 242	179 589	199 541	55 428
-	Vývoz Total Exports	2010	104	3 568	3 966	1 101
		2011	132	4 530	5 034	1 399
		2012	105	3 609	4 009	1 113
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-447	-15 551	-17 080	-4 745
		2011	1 012	34 805	38 672	10 742
		2012	122	4 202	4 669	757
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	6 236	214 257	237 918	66 057
		2011	5 343	183 416	203 792	56 610
		2012	5 154	176 683	196 322	55 072
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500	17 408	19 130	5 314
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	5 736	196 849	218 788	60 743
		2011	5 343	183 416	203 792	56 610
		2012	5 154	176 683	196 322	55 072
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	118	4 041	4 493	1 249
		2011	108	3 696	4 111	1 142
		2012	101	3 460	3 845	1 068
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 299	79 160	87 955	24 432
		2011	2 515	86 608	96 231	26 731
		2012	2 703	93 031	103 368	28 173
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 702	58 416	65 566	18 028
		2011	1 512	55 620	57 692	16 026
		2012	1 534	54 603	58 446	16 235

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>



**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

ZÁŘÍ 2010, 2011, 2012

SEPTEMBER 2010, 2011, 2012

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	2010	16	550	611	170
		2011	13	446	496	138
		2012	13	460	511	142
+	Dovoz Total Imports	2010	635	21 829	24 255	6 737
		2011	365	12 579	13 977	3 883
		2012	483	16 560	18 400	5 111
-	Vývoz Total Exports	2010	17	584	649	180
		2011	5	171	190	53
		2012	16	557	619	172
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	170	5 844	6 494	1 804
		2011	32	1 102	1 224	340
		2012	138	4 898	5 442	2 052
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	464	15 951	17 723	4 923
		2011	341	11 752	13 059	3 628
		2012	342	11 565	12 850	3 029
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	464	15 951	17 723	4 923
		2011	341	11 752	13 059	3 628
		2012	342	11 565	12 850	3 029
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	9	309	344	95
		2011	7	241	268	74
		2012	7	240	267	77
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 299	79 160	87 955	24 432
		2011	2 515	86 608	96 231	26 731
		2012	2 703	93 031	103 368	28 173
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 469	85 004	94 449	26 236
		2011	2 547	87 710	97 455	27 071
		2012	2 841	97 929	108 810	30 225
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	91	3 129	3 476	966
		2011	44	1 523	1 692	470
		2012	52	1 783	1 981	550

**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
2010	2010	34,38	38,20	10,61
	2011	34,47	38,30	10,64
	2012	34,29	38,10	10,58

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**
*Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012*

LEĐEN až ZÁŘÍ 2010, 2011, 2012

JANUARY TO SEPTEMBER 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items		A		B		C		D	
		Zemní plyn Natural Gas		Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.		Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.			
		mil. m <sup>3</sup>		TJ		TJ		GWh	
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	145		5 006		5 570		1 544
		2011	135		4 684		5 205		1 447
		2012	152		5 365		5 970		1 656
+	Dovoz Total Imports	2010	6 399		219 647		244 100		67 776
		2011	6 730		231 092		256 766		71 325
		2012	5 725		196 149		217 941		60 539
-	Vývoz Total Exports	2010	121		4 152		4 615		1 281
		2011	137		4 701		5 224		1 452
		2012	121		4 166		4 628		1 285
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-277		-9 707		-10 586		-2 941
		2011	1 044		35 907		39 896		11 082
		2012	260		9 100		10 111		2 809
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	6 700		230 208		255 641		70 980
		2011	5 684		195 168		216 851		60 238
		2012	5 496		188 248		209 172		58 101
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	500		17 408		19 130		5 314
		2011							
		2012							
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	6 200		212 800		236 511		65 666
		2011	5 684		195 168		216 851		60 238
		2012	5 496		188 248		209 172		58 101
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	127		4 350		4 837		1 344
		2011	115		3 937		4 379		1 216
		2012	108		3 700		4 112		1 145
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746		94 711		105 035		29 177
		2011	1 503		51 803		57 559		15 989
		2012	2 581		88 829		98 699		27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 469		85 004		94 449		26 236
		2011	2 547		87 710		97 455		27 071
		2012	2 841		97 929		108 810		30 225
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	1 793		61 544		69 043		18 994
		2011	1 556		57 143		59 384		16 496
		2012	1 586		56 386		60 427		16 785

**Statistický rozdíl** - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>
**Statistical Difference** - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

ŘÍJEN 2010, 2011, 2012  
OCTOBER 2010, 2011, 2012

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	2010	19	652	725	201
		2011	14	482	536	149
		2012	15	527	585	163
+	Dovoz Total Imports	2010	747	25 632	28 480	7 911
		2011	727	24 920	27 689	7 691
		2012	643	22 171	24 634	6 843
-	Vývoz Total Exports	2010	14	481	534	148
		2011	6	211	234	65
		2012	11	366	407	113
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	- 53	-1 820	-2 022	- 562
		2011	51	1 741	1 935	537
		2012	- 31	-1 251	-1 390	- 386
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	805	27 623	30 693	8 526
		2011	684	23 450	26 056	7 238
		2012	678	23 583	26 202	7 279
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	17	582	648	180
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	788	27 041	30 045	8 346
		2011	684	23 450	26 056	7 238
		2012	678	23 583	26 202	7 279
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	15	528	587	163
		2011	13	450	500	139
		2012	15	500	555	154
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 469	85 004	94 449	26 236
		2011	2 547	87 710	97 455	27 071
		2012	2 841	97 929	108 810	30 225
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 416	83 184	92 427	25 674
		2011	2 598	89 451	99 390	27 608
		2012	2 810	96 678	107 420	29 839
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	232	7 962	8 846	2 457
		2011	185	6 342	7 027	1 952
		2012	182	6 282	6 980	1 939

**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
	2010	34,32	38,13	10,59
	2011	34,28	38,09	10,58
	2012	34,52	38,35	10,65

Pozn.: Statistický rozdíl (říjen rok 2010) je způsoben přehodnocením stavu zásob na konci září, tj. snížení stavu zásob o 17 mil. m3.  
Statist.Differ. (october year 2010) is caused by stocks reclassification at the end of Septem.i.e.stocks reduction by 17 mill.m3

Remark:

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LEDEN až ŘÍJEN 2010, 2011, 2012

JANUARY TO OCTOBER 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	164	5 658	6 295	1 745
		2011	149	5 166	5 741	1 596
		2012	167	5 892	6 555	1 819
+	Dovoz Total Imports	2010	7 146	245 279	272 580	75 687
		2011	7 457	256 012	284 455	79 016
		2012	6 368	218 320	242 575	67 382
-	Vývoz Total Exports	2010	135	4 633	5 149	1 429
		2011	143	4 912	5 458	1 517
		2012	132	4 532	5 035	1 398
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-330	-11 527	-12 608	-3 503
		2011	1 095	37 648	41 831	11 619
		2012	229	7 849	8 721	2 423
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	7 505	257 831	286 334	79 506
		2011	6 368	218 618	242 907	67 476
		2012	6 174	211 831	235 374	65 380
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	517	17 990	19 778	5 494
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	6 988	239 841	266 556	74 012
		2011	6 368	218 618	242 907	67 476
		2012	6 174	211 831	235 374	65 380
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	142	4 878	5 424	1 507
		2011	128	4 387	4 879	1 355
		2012	123	4 200	4 667	1 299
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 416	83 184	92 427	25 674
		2011	2 598	89 451	99 390	27 608
		2012	2 810	96 678	107 420	29 839
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	2 025	69 506	77 889	21 451
		2011	1 741	63 485	66 411	18 448
		2012	1 768	62 668	67 407	18 724

Pozn.: Statistický rozdíl (říjen rok 2010) je způsoben přehodnocením stavu zásob na konci září, tj. snížení stavu zásob o 17 mil. m<sup>3</sup>.

Remark:

Statist.Differ. (october year 2010) is caused by stocks reclassification at the end of Septem.i.e.stocks reduction by 17 mill.m<sup>3</sup>

Statistický rozdíl - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>

Statistical Difference - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

 LISTOPAD 2010, 2011, 2012  
 NOVEMBER 2010, 2011, 2012

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	2010	19	650	723	201			
		2011	18	616	684	190			
		2012	15	535	594	165			
+	Dovoz Total Imports	2010	772	26 461	29 401	8 167			
		2011	925	31 756	35 284	9 801			
		2012	408	13 952	15 502	4 306			
-	Vývoz Total Exports	2010	14	480	533	148			
		2011	11	378	420	117			
		2012	12	405	450	125			
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-100	-3 435	-3 817	-1 060			
		2011	-51	-1 738	-1 931	-536			
		2012	-438	-15 040	-16 711	-4 642			
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	877	30 066	33 408	9 280			
		2011	983	33 732	37 479	10 410			
		2012	849	29 122	32 357	8 988			
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010							
		2011							
		2012							
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	877	30 066	33 408	9 280			
		2011	983	33 732	37 479	10 410			
		2012	849	29 122	32 357	8 988			
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	15	514	571	157			
		2011	19	635	705	196			
		2012	16	560	622	173			
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 416	83 184	92 427	25 674			
		2011	2 598	89 451	99 390	27 608			
		2012	2 810	96 678	107 420	29 839			
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 316	79 749	88 610	24 614			
		2011	2 547	87 713	97 459	27 072			
		2012	2 372	81 638	90 709	25 197			
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	269	9 221	10 246	2 846			
		2011	322	11 051	12 279	3 411			
		2012	265	9 072	10 080	2 800			

**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. MJ/m3	spalné teplo gross c.v. MJ/m3      kWh/m3	
			MJ/m3	MJ/m3
2010	2010	34,28	38,09	10,58
	2011	34,32	38,13	10,59
	2012	34,30	38,11	10,59

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LE DEN až LISTOPAD 2010, 2011, 2012

JANUARY TO NOVEMBER 2010, 2011, 2012

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas	Zemní plyn vyhřevnost Natural Gas net c.v.	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v.	
			mil. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	183	6 308	7 018	1 946
		2011	167	5 782	6 425	1 786
		2012	182	6 427	7 149	1 984
+	Dovoz Total Imports	2010	7 918	271 740	301 981	83 854
		2011	8 382	287 768	319 739	88 817
		2012	6 776	232 272	258 077	71 688
-	Vývoz Total Exports	2010	149	5 113	5 682	1 577
		2011	154	5 290	5 878	1 634
		2012	144	4 937	5 485	1 523
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-430	-14 962	-16 425	-4 563
		2011	1 044	35 910	39 900	11 083
		2012	-209	-7 191	-7 990	-2 219
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	8 382	287 897	319 742	88 786
		2011	7 351	252 350	280 386	77 886
		2012	7 023	240 953	267 731	74 368
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	517	17 990	19 778	5 494
		2011				
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	7 865	269 907	299 964	83 292
		2011	7 351	252 350	280 386	77 886
		2012	7 023	240 953	267 731	74 368
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	157	5 392	5 995	1 664
		2011	147	5 022	5 584	1 551
		2012	139	4 760	5 289	1 472
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	2 316	79 749	88 610	24 614
		2011	2 547	87 713	97 459	27 072
		2012	2 372	81 638	90 709	25 197
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	2 294	78 728	88 135	24 297
		2011	2 063	74 536	78 690	21 859
		2012	2 033	71 740	77 487	21 524

Pozn.: Statistický rozdíl (říjen rok 2010) je způsoben přehodnocením stavu zásob na konci září, tj. snížení stavu zásob o 17 mil. m<sup>3</sup>. Remark: Statist.Differ. (october year 2010) is caused by stocks reclassification at the end of Septem.i.e.stocks reduction by 17 mill.m<sup>3</sup>

Statistický rozdíl - v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m<sup>3</sup>

Statistical Difference - closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m<sup>3</sup>

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

PROSINEC 2010, 2011, 2012  
DECEMBER 2010, 2011, 2012

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. m <sup>3</sup>	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2010	20	685	781	211
		2011	18	616	684	190
		2012	18	619	688	191
+	Dovoz Total Imports	2010	592	20 304	22 560	6 267
		2011	937	32 131	35 701	9 917
		2012	711	24 359	27 066	7 518
-	Vývoz Total Exports	2010	10	340	381	106
		2011	13	447	497	138
		2012	14	482	535	149
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	- 813	-27 946	-31 051	-8 625
		2011	29	976	1 084	301
		2012	- 450	-15 449	-17 166	-4 768
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	1 415	48 595	53 991	14 997
		2011	913	31 324	34 804	9 668
		2012	1 165	39 945	44 385	12 328
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010				
		2011	- 149	- 5 131	-5 702	-1 584
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	1 415	48 595	53 991	14 997
		2011	1 062	36 455	40 506	11 252
		2012	1 165	39 945	44 385	12 328
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	20	712	791	220
		2011	9	312	347	96
		2012	9	308	342	95
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 316	79 749	88 610	24 614
		2011	2 547	87 713	97 459	27 072
		2012	2 372	81 638	90 709	25 197
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 503	51 803	57 559	15 989
		2011	2 576	88 689	98 543	27 373
		2012	1 922	66 189	73 543	20 429
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	530	18 200	20 225	5 618
		2011	379	12 998	14 442	4 012
		2012	437	14 975	16 639	4 622

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

Kvalita plynu Natural Gas Quality		Koefficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
			MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>
2010	2010	34,34	38,16	10,60
	2011	34,33	38,14	10,59
	2012	34,29	38,10	10,58

Pozn. : Statistický rozdíl je způsoben zpřesněním stavu zásob u skladovatele o 149 mil. m<sup>3</sup>

Note : Statistic Difference is caused by inventory level specification in storage by 149 mill. m<sup>3</sup>.

**TABULKA č. 6 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR - běžný měsíc roku 2010, 2011, 2012**

Table 6 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR - current Month in 2010, 2011, 2012

LEDEN až PROSINEC 2010, 2011, 2012

JANUARY TO DECEMBER 2010, 2011, 2012

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	2010	203	6 993	7 779	2 157
		2011	185	6 398	7 109	1 976
		2012	200	7 046	7 837	2 175
+	Dovoz Total Imports	2010	8 510	292 044	324 541	90 121
		2011	9 319	319 899	355 440	98 734
		2012	7 487	256 631	285 143	79 206
-	Vývoz Total Exports	2010	159	5 453	6 063	1 683
		2011	167	5 737	6 375	1 772
		2012	158	5 419	6 020	1 672
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2010	-1 243	-42 908	-47 476	-13 188
		2011	1 078	37 026	41 140	11 427
		2012	- 659	-22 640	-25 156	-6 987
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2010	9 797	336 492	373 733	103 783
		2011	8 259	283 534	315 034	87 511
		2012	8 188	280 898	312 116	86 696
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2010	517	17 990	19 778	5 494
		2011	- 154	- 5 271	- 5 858	- 1 627
		2012				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2010	9 280	318 502	353 955	98 289
		2011	8 413	288 805	320 892	89 138
		2012	8 188	280 898	312 116	86 696
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2010	177	6 104	6 786	1 884
		2011	156	5 334	5 931	1 647
		2012	148	5 068	5 631	1 567
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2010	2 746	94 711	105 035	29 177
		2011	1 503	51 803	57 559	15 989
		2012	2 581	88 829	98 699	27 416
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2010	1 503	51 803	57 559	15 989
		2011	2 581	88 829	98 699	27 416
		2012	1 922	66 189	73 543	20 429
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2010	2 824	96 928	108 360	29 915
		2011	2 442	87 534	93 132	25 871
		2012	2 470	86 715	94 126	26 146

Statistický rozdíl - (leden 2010) v konečném stavu zásob započteny pouze zásoby na území ČR. nezapočítány zásoby mimo území ČR - snížení stavu zásob o 500 mil.m3

Statistical Difference - (January year 2010) closing stock level comprises stocks only on CR territory - stocks outside CR territory are not included - stocks reduction by 500 mill.m3

Pozn.: Statistický rozdíl (říjen rok 2010) je způsoben přehodnocením stavu zásob na konci září, tj. snížení stavu zásob o 17 mil. m3.

Remark: Statist.Differ. (October year 2010) is caused by stocks reclassification at the end of Septem.i.e.stocks reduction by 17 mill.m3

Pozn.: Statistický rozdíl (prosinec 2011) je způsoben zpřesněním stavu zásob u skladovatele o 154 mil. m3

Note : Statistical Difference (December year 2011) is caused by inventory level specification in storage by 154 mill. m3.