

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

LEDEN 2021, 2022, 2023

JANUARY 2021, 2022, 2023

Položky bilance Balance Items			A	B	C	D
			Zemní plyn Natural Gas mil. m ³	Zemní plyn výhřevnost Natural Gas net c.v. TJ	Zemní plyn spalné teplo Natural Gas gross c.v. TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	16	548	609	169
		2022	18	644	716	199
		2023	18	629	699	194
+	Dovoz Total Imports	2021	473	16 292	18 102	5 028
		2022	432	14 892	16 547	4 596
		2023	440	15 634	17 371	4 825
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	- 790	-27 392	-30 436	-8 455
		2022	- 673	-23 278	-25 865	-7 184
		2023	- 436	-15 248	-16 942	-4 706
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	1 279	44 232	49 147	13 652
		2022	1 123	38 814	43 128	11 979
		2023	894	31 511	35 012	9 725
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023		1		
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	1 279	44 232	49 147	13 652
		2022	1 123	38 814	43 128	11 979
		2023	894	31 510	35 012	9 725
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	21	735	817	227
		2022	24	815	905	251
		2023	18	641	712	198
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	1 436	50 159	55 732	15 481
		2022	1 017	35 568	39 520	10 978
		2023	2 486	86 823	96 470	26 797
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	413	14 285	15 872	4 409
		2022	377	13 033	14 481	4 023
		2023	287	10 119	11 244	3 123
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	132	4 580	5 089	1 413
		2022	75	2 583	2 870	797
		2023	45	1 593	1 770	492

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. MJ/m ³	spalné teplo gross c.v. MJ/m ³ kWh/m ³	
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2021	34,583	38,426	10,674
	2022	34,563	38,404	10,667
	2023	35,247	39,163	10,878

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

ÚNOR 2021, 2022, 2023

FEBRUARY 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	15	523	581	161
		2022	17	578	642	178
		2023	15	529	588	163
+	Dovoz Total Imports	2021	534	18 422	20 469	5 686
		2022	503	17 377	19 307	5 363
		2023	350	12 434	13 815	3 838
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	- 624	-21 624	-24 026	-6 674
		2022	- 373	-12 874	-14 305	-3 974
		2023	- 503	-17 547	-19 497	-5 416
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	1 173	40 569	45 076	12 521
		2022	893	30 829	34 254	9 515
		2023	868	30 510	33 900	9 417
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	1 173	40 569	45 076	12 521
		2022	893	30 829	34 254	9 515
		2023	868	30 510	33 900	9 417
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	22	757	841	234
		2022	22	767	852	237
		2023	18	626	695	193
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	1 436	50 159	55 732	15 481
		2022	1 017	35 568	39 520	10 978
		2023	2 486	86 823	96 470	26 797
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	812	28 535	31 706	8 807
		2022	644	22 694	25 215	7 004
		2023	1 983	69 276	76 973	21 381
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	374	12 951	14 390	3 997
		2022	289	10 031	11 146	3 096
		2023	279	9 816	10 906	3 029
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	118	4 079	4 532	1 259
		2022	42	1 449	1 610	447
		2023	58	2 033	2 259	628

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	kWh/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2021	34,586	38,428	10,674
	2022	34,523	38,358	10,655
	2023	35,150	39,055	10,849

TABULKA č. 4A Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – od počátku roku 2021, 2022, 2023

Table 4A Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – from the beginning of 2021, 2022, 2023

LEDEN až ÚNOR 2021, 2022, 2023

JANUARY to FEBRUARY 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	31	1 071	1 190	330
		2022	35	1 222	1 358	377
		2023	33	1 158	1 287	357
+	Dovoz Total Imports	2021	1 007	34 714	38 571	10 714
		2022	935	32 269	35 854	9 959
		2023	790	28 068	31 186	8 663
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	-1 414	-49 016	-54 462	-15 129
		2022	-1 046	-36 152	-40 170	-11 158
		2023	-939	-32 795	-36 439	-10 122
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	2 452	84 801	94 223	26 173
		2022	2 016	69 643	77 382	21 494
		2023	1 762	62 021	68 912	19 142
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	2 452	84 801	94 223	26 173
		2022	2 016	69 643	77 382	21 494
		2023	1 762	62 021	68 912	19 142
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	43	1 492	1 658	461
		2022	46	1 582	1 757	488
		2023	36	1 267	1 407	391
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	812	28 535	31 706	8 807
		2022	644	22 694	25 215	7 004
		2023	1 983	69 276	76 973	21 381
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	787	27 236	30 262	8 406
		2022	666	23 064	25 627	7 119
		2023	566	19 935	22 150	6 152
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	250	8 659	9 621	2 672
		2022	117	4 032	4 480	1 244
		2023	103	3 626	4 029	1 120

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

BŘEZEN 2021, 2022, 2023
MARCH 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	17	586	651	181
		2022	18	630	700	194
		2023	17	594	660	183
+	Dovoz Total Imports	2021	814	28 067	31 186	8 663
		2022	699	24 281	26 979	7 494
		2023	473	16 691	18 545	5 151
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	- 262	-9 060	-10 067	-2 796
		2022	- 185	-6 422	-7 135	-1 982
		2023	- 287	-9 964	-11 070	-3 075
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	1 093	37 713	41 904	11 640
		2022	902	31 333	34 814	9 670
		2023	777	27 249	30 275	8 409
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	1 093	37 713	41 904	11 640
		2022	902	31 333	34 814	9 670
		2023	777	27 249	30 275	8 409
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	21	718	798	221
		2022	19	671	746	207
		2023	17	604	671	186
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	812	28 535	31 706	8 807
		2022	644	22 694	25 215	7 004
		2023	1 983	69 276	76 973	21 381
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	550	19 475	21 639	6 011
		2022	459	16 272	18 080	5 022
		2023	1 696	59 312	65 903	18 306
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	324	11 206	12 451	3 459
		2022	278	9 673	10 747	2 985
		2023	228	7 994	8 882	2 467
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	143	4 944	5 493	1 526
		2022	72	2 493	2 770	770
		2023	50	1 770	1 966	546

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	kWh/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2021	34,504	38,339	10,650
	2022	34,737	38,596	10,721
	2023	35,069	38,964	10,822

TABULKA č. 4A Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – od počátku roku 2021, 2022, 2023

Table 4A Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – from the beginning of 2021, 2022, 2023

LEDEN až BŘEZEN 2021, 2022, 2023

JANUARY to MARCH 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	48	1 657	1 841	511
		2022	53	1 852	2 058	571
		2023	50	1 752	1 947	540
+	Dovoz Total Imports	2021	1 821	62 781	69 757	19 377
		2022	1 634	56 550	62 833	17 453
		2023	1 263	44 759	49 731	13 814
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	-1 676	-58 076	-64 529	-17 925
		2022	-1 231	-42 574	-47 305	-13 140
		2023	-1 226	-42 759	-47 509	-13 197
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	3 545	122 514	136 127	37 813
		2022	2 918	100 976	112 196	31 164
		2023	2 539	89 270	99 187	27 551
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	3 545	122 514	136 127	37 813
		2022	2 918	100 976	112 196	31 164
		2023	2 539	89 270	99 187	27 551
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	64	2 210	2 456	682
		2022	65	2 253	2 503	695
		2023	53	1 871	2 078	577
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	550	19 475	21 639	6 011
		2022	459	16 272	18 080	5 022
		2023	1 696	59 312	65 903	18 306
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	1 111	38 442	42 713	11 865
		2022	944	32 737	36 374	10 104
		2023	794	27 929	31 032	8 619
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	393	13 603	15 114	4 198
		2022	189	6 525	7 250	2 014
		2023	153	5 396	5 995	1 666

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

DUBEN 2021, 2022, 2023

APRIL 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	17	571	635	177
		2022	18	617	685	190
		2023	14	491	546	152
+	Dovoz Total Imports	2021	762	26 274	29 193	8 109
		2022	1 195	41 485	46 094	12 804
		2023	619	21 928	24 364	6 768
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	- 103	-3 576	-3 973	-1 104
		2022	526	18 188	20 209	5 614
		2023	22	832	924	257
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	882	30 421	33 801	9 390
		2022	687	23 914	26 570	7 380
		2023	611	21 587	23 986	6 663
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	882	30 421	33 801	9 390
		2022	687	23 914	26 570	7 380
		2023	611	21 587	23 986	6 663
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	15	531	590	164
		2022	7	238	265	74
		2023	6	220	244	68
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	550	19 475	21 639	6 011
		2022	459	16 272	18 080	5 022
		2023	1 696	59 312	65 903	18 306
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	447	15 899	17 666	4 907
		2022	985	34 460	38 289	10 636
		2023	1 718	60 144	66 827	18 563
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	240	8 298	9 220	2 561
		2022	202	7 065	7 850	2 180
		2023	178	6 279	6 977	1 938
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	135	4 678	5 198	1 444
		2022	20	704	782	217
		2023	31	1 079	1 199	333

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	kWh/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2021	34,491	38,323	10,646
	2022	34,809	38,675	10,742
	2023	35,331	39,257	10,905

TABULKA č. 4A Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – od počátku roku 2021, 2022, 2023

Table 4A Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – from the beginning of 2021, 2022, 2023

LEDEN až DUBEN 2021, 2022, 2023

JANUARY to APRIL 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	65	2 228	2 476	688
		2022	71	2 469	2 743	761
		2023	64	2 243	2 493	692
+	Dovoz Total Imports	2021	2 583	89 055	98 950	27 486
		2022	2 829	98 035	108 927	30 257
		2023	1 882	66 687	74 095	20 582
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	-1 779	-61 652	-68 502	-19 029
		2022	-705	-24 386	-27 096	-7 526
		2023	-1 204	-41 927	-46 585	-12 940
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	4 427	152 935	169 928	47 203
		2022	3 605	124 890	138 766	38 544
		2023	3 150	110 857	123 173	34 214
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	4 427	152 935	169 928	47 203
		2022	3 605	124 890	138 766	38 544
		2023	3 150	110 857	123 173	34 214
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	79	2 741	3 046	846
		2022	72	2 491	2 768	769
		2023	59	2 091	2 322	645
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	447	15 899	17 666	4 907
		2022	985	34 460	38 289	10 636
		2023	1 718	60 144	66 827	18 563
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	1 351	46 740	51 933	14 426
		2022	1 146	39 802	44 224	12 284
		2023	972	34 208	38 009	10 557
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	528	18 281	20 312	5 642
		2022	209	7 229	8 032	2 231
		2023	184	6 475	7 194	1 999

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

KVĚTEN 2021, 2022, 2023

MAY 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	17	587	652	181
		2022	19	651	724	201
		2023	15	528	586	163
+	Dovoz Total Imports	2021	844	29 130	32 367	8 991
		2022	1 214	41 989	46 655	12 960
		2023	966	34 216	38 018	10 561
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	270	9 358	10 397	2 888
		2022	843	29 178	32 420	9 005
		2023	610	21 632	24 035	6 676
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	591	20 359	22 622	6 284
		2022	390	13 462	14 959	4 156
		2023	371	13 112	14 569	4 048
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	591	20 359	22 622	6 284
		2022	390	13 462	14 959	4 156
		2023	371	13 112	14 569	4 048
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	8	255	283	79
		2022	4	162	180	50
		2023	6	213	237	66
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	447	15 899	17 666	4 907
		2022	985	34 460	38 289	10 636
		2023	1 718	60 144	66 827	18 563
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	717	25 257	28 063	7 795
		2022	1 828	63 638	70 709	19 641
		2023	2 328	81 776	90 862	25 239
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	132	4 582	5 091	1 414
		2022	53	1 856	2 062	573
		2023	69	2 462	2 735	760
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	65	2 265	2 516	699
		2022	41	1 434	1 594	443
		2023	15	531	590	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

		Koeficient Coefficient		
		výhřevnost net c.v.	spalné teplo gross c.v.	
		MJ/m ³	MJ/m ³	kWh/m ³
Kvalita plynu Natural Gas Quality	2021	34,448	38,277	10,633
	2022	34,518	38,356	10,656
	2023	35,342	39,270	10,911

TABULKA č. 4A Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – od počátku roku 2021, 2022, 2023

Table 4A Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – from the beginning of 2021, 2022, 2023

LEDEN až KVĚTEN 2021, 2022, 2023

JANUARY to MAY 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	82	2 815	3 128	869
		2022	90	3 120	3 467	962
		2023	79	2 771	3 079	855
+	Dovoz Total Imports	2021	3 427	118 185	131 317	36 477
		2022	4 043	140 024	155 582	43 217
		2023	2 848	100 903	112 113	31 143
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	-1 509	-52 294	-58 105	-16 141
		2022	138	4 792	5 324	1 479
		2023	- 594	-20 295	-22 550	-6 264
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	5 018	173 294	192 550	53 487
		2022	3 995	138 352	153 725	42 700
		2023	3 521	123 969	137 742	38 262
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	5 018	173 294	192 550	53 487
		2022	3 995	138 352	153 725	42 700
		2023	3 521	123 969	137 742	38 262
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	87	2 996	3 329	925
		2022	76	2 653	2 948	819
		2023	65	2 304	2 559	711
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	717	25 257	28 063	7 795
		2022	1 828	63 638	70 709	19 641
		2023	2 328	81 776	90 862	25 239
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	1 483	51 322	57 024	15 840
		2022	1 199	41 658	46 286	12 857
		2023	1 041	36 670	40 744	11 317
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	593	20 546	22 828	6 341
		2022	250	8 663	9 626	2 674
		2023	199	7 006	7 784	2 163

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

ČERVEN 2021, 2022, 2023

JUNE 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	16	555	617	171
		2022	19	647	719	200
		2023	14	474	527	146
+	Dovoz Total Imports	2021	955	32 994	36 660	10 183
		2022	808	28 097	31 219	8 672
		2023	864	30 587	33 985	9 440
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	556	19 244	21 382	5 940
		2022	487	16 904	18 782	5 218
		2023	556	19 681	21 868	6 075
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	415	14 305	15 895	4 414
		2022	340	11 840	13 156	3 654
		2023	322	11 380	12 644	3 511
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	415	14 305	15 895	4 414
		2022	340	11 840	13 156	3 654
		2023	322	11 380	12 644	3 511
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	2	82	91	25
		2022	2	59	66	18
		2023	2	55	61	17
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	717	25 257	28 063	7 795
		2022	1 828	63 638	70 709	19 641
		2023	2 328	81 776	90 862	25 239
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	1 273	44 501	49 445	13 735
		2022	2 315	80 542	89 491	24 859
		2023	2 884	101 457	112 730	31 314
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	41	1 409	1 565	435
		2022	32	1 104	1 227	341
		2023	32	1 120	1 245	346
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	108	3 751	4 168	1 158
		2022	54	1 902	2 113	587
		2023	55	1 949	2 165	601

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	2021	34,470	38,301	10,636
	2022	34,824	38,694	10,747
	2023	35,342	39,267	10,904

TABULKA č. 4A Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – od počátku roku 2021, 2022, 2023

Table 4A Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – from the beginning of 2021, 2022, 2023

LEDEN až ČERVEN 2021, 2022, 2023

JANUARY to JUNE 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	98	3 370	3 745	1 040
		2022	109	3 767	4 186	1 162
		2023	93	3 245	3 606	1 001
+	Dovoz Total Imports	2021	4 382	151 179	167 977	46 660
		2022	4 851	168 121	186 801	51 889
		2023	3 712	131 490	146 098	40 583
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	- 953	-33 050	-36 723	-10 201
		2022	625	21 696	24 106	6 697
		2023	- 38	- 614	- 682	- 189
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	5 433	187 599	208 445	57 901
		2022	4 335	150 192	166 881	46 354
		2023	3 843	135 349	150 386	41 773
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	5 433	187 599	208 445	57 901
		2022	4 335	150 192	166 881	46 354
		2023	3 843	135 349	150 386	41 773
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021	89	3 078	3 420	950
		2022	78	2 712	3 014	837
		2023	67	2 359	2 620	728
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	1 273	44 501	49 445	13 735
		2022	2 315	80 542	89 491	24 859
		2023	2 884	101 457	112 730	31 314
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	1 524	52 731	58 589	16 275
		2022	1 231	42 762	47 513	13 198
		2023	1 073	37 790	41 989	11 663
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	701	24 297	26 996	7 499
		2022	304	10 565	11 739	3 261
		2023	254	8 955	9 949	2 764

TABULKA č. 4 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – běžný měsíc roku 2021, 2022, 2023

Table 4 Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – current Month in 2021, 2022, 2023

ČERVENEC 2021, 2022, 2023

JULY 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce Indigenous Production	2021	17	589	654	182
		2022	19	669	744	207
		2023	14	486	540	150
+	Dovoz Total Imports	2021	678	23 391	25 990	7 219
		2022	705	24 699	27 444	7 623
		2023	489	17 531	19 479	5 411
-	Vývoz Total Exports	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) Stock Change (+ or -)	2021	302	10 427	11 586	3 218
		2022	416	14 583	16 204	4 501
		2023	218	7 745	8 606	2 390
=	Dodávka celkem (výpočet) Gross Inland Deliveries (Calculated)	2021	393	13 553	15 058	4 183
		2022	308	10 785	11 984	3 329
		2023	285	10 272	11 413	3 171
-	Statistický rozdíl Statistical Difference	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) Gross Inland Deliveries Observed	2021	393	13 553	15 058	4 183
		2022	308	10 785	11 984	3 329
		2023	285	10 272	11 413	3 171
	Vlastní užití a ztráty Own use and losses	2021		- 11	- 13	- 4
		2022	1	25	27	8
		2023	1	51	56	16
	Počáteční stav zásob Opening level of stocks	2021	1 273	44 501	49 445	13 735
		2022	2 315	80 542	89 491	24 859
		2023	2 884	101 457	112 730	31 314
	Konečný stav zásob Closing level of stocks	2021	1 575	54 928	61 031	16 953
		2022	2 731	95 125	105 695	29 360
		2023	3 102	109 202	121 336	33 704
	Spotřeba v domácnostech Consumption in households	2021	36	1 253	1 392	387
		2022	29	1 008	1 120	311
		2023	27	942	1 047	291
	Spotřeba na výrobu elektřiny Consumption for electricity production	2021	97	3 355	3 727	1 035
		2022	31	1 101	1 223	340
		2023	50	1 778	1 976	549

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	2021	34,486	38,316	10,644
	2022	35,016	38,909	10,808
	2023	36,042	40,046	11,126

Záporné hodnoty u položky "Vlastní užití a ztráty" jsou způsobeny průběžnými odhady, které jsou zbilancovány dle skutečnosti.

Negative numbers in "Own use and losses" are caused by ongoing estimates balanced according to real state.

TABULKA č. 4A Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v ČR – od počátku roku 2021, 2022, 2023

Table 4A Source Part Balance of Natural Gas Supply in the CR – from the beginning of 2021, 2022, 2023

LEDEN až ČERVENEC 2021, 2022, 2023

JANUARY to JULY 2021, 2022, 2023

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 ³	TJ	TJ	GWh
+	Domácí produkce <i>Indigenous Production</i>	2021	115	3 959	4 399	1 222
		2022	128	4 436	4 930	1 369
		2023	107	3 731	4 146	1 151
+	Dovoz <i>Total Imports</i>	2021	5 060	174 570	193 967	53 879
		2022	5 556	192 820	214 245	59 512
		2023	4 201	149 021	165 577	45 994
-	Vývoz <i>Total Exports</i>	2021				
		2022				
		2023				
-	Změna stavu zásob zvýšení (+), snížení (-) <i>Stock Change (+ or -)</i>	2021	- 651	-22 623	-25 137	-6 983
		2022	1 041	36 279	40 310	11 198
		2023	180	7 131	7 924	2 201
=	Dodávka celkem (výpočet) <i>Gross Inland Deliveries (Calculated)</i>	2021	5 826	201 152	223 503	62 084
		2022	4 643	160 977	178 865	49 683
		2023	4 128	145 621	161 799	44 944
-	Statistický rozdíl <i>Statistical Difference</i>	2021				
		2022				
		2023				
=	Dodávka celkem (měřená) <i>Gross Inland Deliveries Observed</i>	2021	5 826	201 152	223 503	62 084
		2022	4 643	160 977	178 865	49 683
		2023	4 128	145 621	161 799	44 944
	Vlastní užití a ztráty <i>Own use and losses</i>	2021	89	3 067	3 407	946
		2022	79	2 737	3 041	845
		2023	68	2 410	2 676	744
	Počáteční stav zásob <i>Opening level of stocks</i>	2021	2 226	77 551	86 168	23 936
		2022	1 690	58 846	65 385	18 162
		2023	2 922	102 071	113 412	31 503
	Konečný stav zásob <i>Closing level of stocks</i>	2021	1 575	54 928	61 031	16 953
		2022	2 731	95 125	105 695	29 360
		2023	3 102	109 202	121 336	33 704
	Spotřeba v domácnostech <i>Consumption in households</i>	2021	1 560	53 984	59 981	16 662
		2022	1 260	43 770	48 633	13 509
		2023	1 100	38 732	43 036	11 954
	Spotřeba na výrobu elektřiny <i>Consumption for electricity production</i>	2021	798	27 652	30 723	8 534
		2022	335	11 666	12 962	3 601
		2023	304	10 733	11 925	3 313