

#### 4.1 Bilance zdrojové části dodávek zemního plynu v Česku (leden 2024, 2025, 2026)

Source part balance of natural gas supply in Czechia (January 2024, 2025, 2026)

Zdroj: Energetický regulační úřad

Source: Energy Regulatory Office

	Rok Year	V naturální jednotce In natural unit mil. m <sup>3</sup>	Energetický obsah (výhřevnost) Net calorific value TJ	Energetický obsah (spalné teplo) Gross calorific value	
				TJ	GWh
Domácí produkce <i>Indigenous production</i>	2024	15	543	603	168
	2025	16	545	606	169
	2026	15	533	592	164
Dovoz <i>Total Imports</i>	2024	442	15 612	17 347	4 819
	2025	473	16 717	18 575	5 159
	2026	233	8 316	9 240	2 567
Vývoz <i>Total Exports</i>	2024				
	2025				
	2026				
Změna stavu zásob – zvýšení (+), snížení (-) <i>Stock Change (+ or -)</i>	2024	- 596	-21 005	-23 339	-6 483
	2025	- 567	-19 916	-22 129	-6 147
	2026	- 988	-35 002	-38 891	-10 803
Dodávka celkem (výpočet) <i>Gross inland deliveries (calculated)</i>	2024	1 053	37 160	41 289	11 470
	2025	1 056	37 178	41 310	11 475
	2026	1 236	43 851	48 723	13 534
Vlastní užití a ztráty <i>Own use and losses</i>	2024	12	410	455	127
	2025	21	733	815	226
	2026	16	583	648	180
Počáteční stav zásob <i>Opening level of stocks</i>	2024	3 063	107 870	119 856	33 293
	2025	2 151	76 048	84 498	23 472
	2026	2 263	80 836	89 818	24 949
Konečný stav zásob <i>Closing level of stocks</i>	2024	2 467	86 865	96 517	26 810
	2025	1 584	56 132	62 369	17 325
	2026	1 275	45 834	50 927	14 146
Spotřeba v domácnostech <i>Consumption in households</i>	2024	351	12 374	13 749	3 819
	2025	337	11 873	13 193	3 665
	2026	398	14 124	15 693	4 359
Spotřeba na výrobu elektřiny <i>Consumption for electricity production</i>	2024	62	2 206	2 452	681
	2025	75	2 636	2 929	814
	2026	132	4 711	5 235	1 454
			Koeficient Coefficient		
			MJ/m <sup>3</sup>	MJ/m <sup>3</sup>	kWh/m <sup>3</sup>
Kvalita plynu v přepravní soustavě <sup>1)</sup> <i>Natural gas quality in gas transmission system<sup>1)</sup></i>	2024		35,290	39,211	10,893
	2025		35,206	39,119	10,866
	2026		35,478	39,420	10,950

<sup>1)</sup> Při 15 °C a atm. tlaku 0,101325 MPa

<sup>1)</sup> At 15 °C and atm. pressure 0,101325 MPa