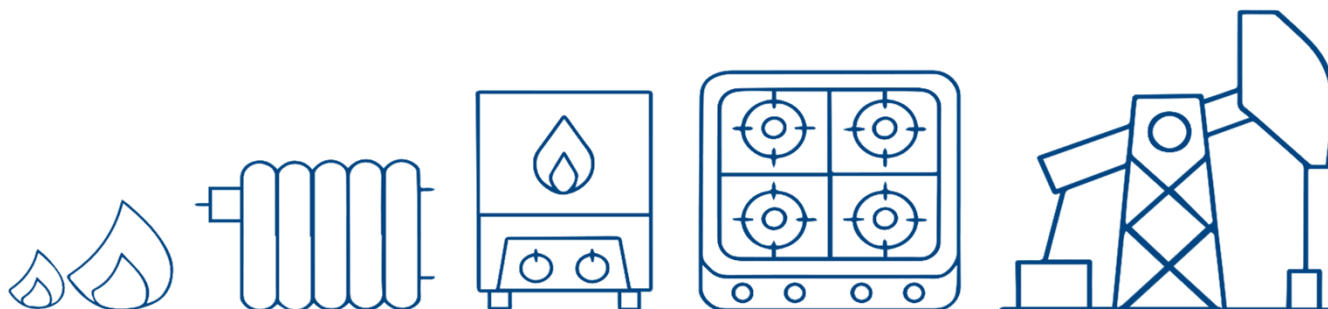


Ceník plynu pro domácnosti a maloodběratele

**STANDARD**

platný od 01.01.2026

pro distribuční území Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

**Obchodní ceny (Ceny ostatních služeb dodávky), platné 01. 01. 2025**

Charakter odběru	Roční odběr v odběrném místě MWh/rok	Komoditní složka ceny	Kapacitní složka ceny	Stálý plat
		Kč/MWh	Kč/tis.m3	Kč/měsíc
<b>Vařím</b>	<b>do 1,89</b>	<b>1 320,00</b>	-	<b>80,00</b>
		1 597,20	-	96,80
<b>Ohřívám vodu</b>	<b>nad 1,89 do 7,56</b>	<b>1 320,00</b>	-	<b>80,00</b>
		1 597,20	-	96,80
<b>Topím</b>	<b>nad 7,56 do 63</b>	<b>1 320,00</b>	-	<b>120,00</b>
		1 597,20	-	145,20
<b>Topím hodně</b>	<b>nad 63 do 630</b>	<b>1 320,00</b>	<b>99 936,06</b>	-
		1 597,20	120 922,63	-

Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 %, jsou zaokrouhleny a jsou pouze orientační. Podrobnosti k výpočtu celkové ceny za dodávku plynu naleznete v příloze tohoto ceníku. Chyby v tisku vyhrazeny.

**ZÁKAZNICKÝ PORTÁL:****na [moje.ppas.cz](https://moje.ppas.cz)**

- mějte přehled o fakturách
- zaplatte jednoduše kartou
- zadejte si samoodečet
- aktualizujte si kontaktní údaje
- spravujte výši záloh

**OBCHODNÍ KANCELÁŘE:**

Praha 1, Jungmannova 31  
Praha 4, U Plynárny 500

**E-MAIL:**[callcentrum@ppas.cz](mailto:callcentrum@ppas.cz)**ZÁKAZNICKÁ LINKA:****+420 267 175 333****POHOTOVOST PLYN:****1239****PRAŽSKÁ PLYNÁRENSKÁ, a.s.**

Národní 37/38, 110 00 Praha 1

IČ: 60193492

DIČ: CZ60193492

[www.ppas.cz](https://www.ppas.cz)[moje.ppas.cz](https://moje.ppas.cz)

**Příloha ceníku produktu STANDARD pro domácnosti a maloodběratele.**

Distribuční území Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

Obchodní ceny platné od 01.01.2025

		OBCHODNÍ CENY (CENY OSTATNÍCH SLUŽEB DODÁVKY)		REGULOVANÉ PLATBY			CELKOVÁ KONEČNÁ CENA	
		1	2	3	4	5	6	7
Roční odběr v místě spotřeby (MWh/rok)		Za odebraný plyn	Stálý plat	Za distribuci plynu	Stálý plat	Za zúčtování	Součet cen za odebraný plyn	Součet stálých platů
		Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/měsíc
od 0	do 1,89	1 320,00	80,00	799,79	124,71	4,06	2 123,85	204,71
		1 597,20	96,80	967,75	150,90	4,91	2 569,86	247,70
nad 1,89	do 7,56	1 320,00	80,00	474,75	175,78	4,06	1 798,81	255,78
		1 597,20	96,80	574,45	212,69	4,91	2 176,56	309,49
nad 7,56	do 15	1 320,00	120,00	426,20	205,89	4,06	1 750,26	325,89
		1 597,20	145,20	515,70	249,13	4,91	2 117,81	394,33
nad 15	do 25	1 320,00	120,00	395,95	242,75	4,06	1 720,01	362,75
		1 597,20	145,20	479,10	293,73	4,91	2 081,21	438,93
nad 25	do 45	1 320,00	120,00	327,85	383,05	4,06	1 651,91	503,05
		1 597,20	145,20	396,70	463,49	4,91	1 998,81	608,69
nad 45	do 63	1 320,00	120,00	310,66	444,67	4,06	1 634,72	564,67
		1 597,20	145,20	375,90	538,05	4,91	1 978,01	683,25

		1	2	3	4	5	6	7
Roční odběr v místě spotřeby (MWh/rok)		Za odebraný plyn	Kapacitní složka ceny	Za distribuci plynu	Pevná roční cena za kapacitu *	Za zúčtování	Součet cen za odebraný plyn	Pevná roční cena za kapacitu
		Kč/MWh	Kč/tis.m3	Kč/MWh	Kč/tis.m3	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/tis.m3
nad 63	do 630	1 320,00	99 936,06	216,89	218 462,97	4,06	1 540,95	318 399,03
		1 597,20	120 922,63	262,44	264 340,19	4,91	1 864,55	385 262,83

Tučně uvedené ceny jsou bez DPH. Ostatní ceny jsou včetně DPH 21 %, jsou zaokrouhleny a jsou pouze orientační.

\* Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou distribuční kapacitu  $C_{rd}$ .

Zákazník je do odběrného pásma zařazen dle výše svojí přepočtené roční spotřeby (PRS)

Pro orientační přepočet objemu spotřebovaného zemního plynu lze využít následující vztah:  $1\text{ m}^3 \approx 10,62\text{ kWh}$  respektive  $1\text{ kWh} \approx 0,094\text{ m}^3$ .

Regulované ceny pro rok 2026 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 12/2025 ze dne 28. listopadu 2025 a platným nařízením vlády.

Pokud odběratel nemá povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně dle zákona č. 261/2007 Sb., připočítává se k celkové ceně za plyn daň ze zemního plynu ve výši 30,60 Kč/MWh bez DPH (37,03 Kč/MWh vč. DPH). Zákazníci kategorie domácnost jsou od placení daně ze zemního plynu osvobozeni. Ceník platný od 01.01.2026.


**Jak vypočtete celkovou roční platbu za plyn?**
**Pro zákazníky s roční spotřebou plynu do 63 MWh:**

Cena za odebrané roční množství plynu = roční spotřeba MWh x (sl. 6 = 1 + 3 + 5)

+ Cena za stálé měsíční platy = 12 x (sl. 7 = 2 + 4)


**Vysvětlivky:**

MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

**Pro zákazníky s roční spotřebou plynu nad 63 MWh:**

Cena za odebrané roční množství plynu = roční spotřeba MWh x (sl. 6 = 1 + 3 + 5)

+ Cena za kapacitu ( $C_{rd}$ ) = roční kapacita x (sl. 7 = 2 + 4)

 $C_{rd}$  Roční kapacita = podíl přepočtené roční spotřeby dle Přílohy č. 15 část B.bod 3. k vyhl. 349/2015 Sb. o Pravidlech trhu s plynem v platném znění (údaj naleznete ve svém vyúčtování) v tisících m<sup>3</sup> a hodnoty 115 (hodnota stanovená Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu v platném znění)

**Způsob stanovení ceny Emisní povolenky**

Cena EPd = DCEPd x EF x DKd

EP<sub>d</sub> – cena Emisní povolenky pro 1MWh pro konkrétní den

d je den dodávky

DCEPd je jednotková cena na pořízení jedné Emisní povolenky ETS2 v EUR ke dni d, která je stanovena jako závěrečná denní cena na pořízení Emisní povolenky ETS2 na European Energy

Exchange AG na krátkodobém trhu s Emisními povolenkami ETS2 (s označením „Spot“),

EF je emisní faktor; Pro orientační výpočty se jedná o 0,18 t CO<sub>2</sub>/MWh spalného tepla plynu.

DK<sub>d</sub> je hodnota směnného kurzu devizového trhu CZK/EUR uvedená pro příslušný den na

stránkách České národní banky [www.cnb.cz](http://www.cnb.cz)

Cena EP za zúčtovací období bude Obchodníkem stanovena tak, aby zohledňovala průběh spotřeby plynu a vývoj ceny Emisních povolenek ETS2 v jednotlivých dnech d Více v příloze Smlouvy Způsob stanovení emisních nákladů

**Modelové příklady, jak se bude Cena EP počítat a jak ovlivní celkovou cenu plynu pro konečného zákazníka**

Dne 1. 12. 2027 bude průměrná cena Emisní povolenky ETS2 na trhu 45 EUR, hodnota emisního faktoru pro zemní plyn bude 0,18 a kurz bude 25 Kč/EUR. Jedna Emisní povolenka ETS2 pokryje emise CO<sub>2</sub> při spalení 5,56 MWh plynu. Na pokrytí emisí CO<sub>2</sub> odpovídající 1 MWh plynu v tento den je tedy zapotřebí vynásobit 8,1 EUR, tj. cca 203 Kč (45 EUR \* 0,18 (EF) = 8,1 EUR, tj. 203 Kč při kurzu 25 Kč/EUR.

Pokud je spotřeba plynu zákazníka v tento den 1 MWh, navýší se jeho náklady na plyn v tento konkrétní den o 203 Kč (před zohledněním DPH). Pokud bude jeho spotřeba v tento den pouze 0,1 MWh, tak se jeho náklady navýší o 20,3 Kč (před zohledněním DPH).

V modelovém případě, kdy je modelová pevná cena za dodávku plynu dle Smlouvy 1 400 Kč/MWh, modelový kurz 25 Kč/EUR a modelová hodnota emisního faktoru 0,18 dochází k navýšení Ceny za dodávku dle následující tabulky:

Cena Emisní povolenky ETS2 v EUR/t	Náklad na Emisní povolenku ETS2 na 1 MWh plynu v Kč	Celková cena za dodávku 1 MWh plynu po navýšení o Cenu EP (bez ceny za související služby)	Navýšení Ceny za dodávku plynu při navýšení o Cenu EP v %
10	45	1 445	3%
30	135	1 535	10%
45	203	1 603	14%
60	270	1 670	19%
75	338	1 738	24%
100	450	1 850	32%

Chyby v tisku vyhrazeny.

Pražská plynárenská, a.s., zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2337