



Plyn



PRAŽSKÁ  
PLYNÁRENSKÁ

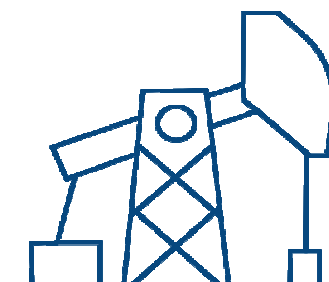
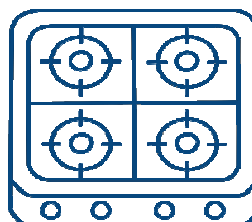
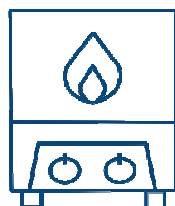
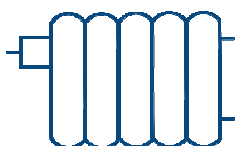


Ceník plynu pro domácnosti a malooběratele

## STABILITA NA ROK

platný od 01.02.2025

pro distribuční území GasNet, s. r. o.



### Obchodní ceny (Ceny ostatních služeb dodávky), platné 01. 02. 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
Vařím	do 1,89	<b>1 149,00</b>	-	<b>80,00</b>
		1 390,29	-	96,80
Ohřívám vodu	nad 1,89 do 7,56	<b>1 149,00</b>	-	<b>80,00</b>
		1 390,29	-	96,80
Topím	nad 7,56 do 63	<b>1 149,00</b>	-	<b>120,00</b>
		1 390,29	-	145,20
Topím hodně	nad 63 do 630	<b>1 149,00</b>	-	<b>120,00</b>
		1 390,29	-	145,20

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
- zaplaťte 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 STABILITA NA ROK pro domácnosti a maloobchodníky.**

Obchodní ceny platné od 01.02.2025

Distribuční území GasNet, s. r. o.

Roční odběr v místě spotřeby (MWh/rok)		OBCHODNÍ CENY (CENY OSTATNÍCH SLUŽEB DODÁVKY)		REGULOVANÉ PLATBY			CELKOVÁ KONEČNÁ CENA		
		1	2	3	4	5	6	7	8
		Za odebraný plyn	Stálý plat	Za distribuci plynu	Stálý plat	Za zúčtování	Součet cen za odebraný plyn	Pevná roční cena za kapacitu	Součet stálých platů
		Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/tis.m3	Kč/měsíc
od 0	do 1,89	<b>1 149,00</b>	<b>80,00</b>	<b>708,28</b>	<b>104,47</b>	<b>3,40</b>	<b>1 860,68</b>	<b>0,00</b>	<b>184,47</b>
		1 390,29	96,80	857,02	126,41	4,11	2 251,42	0,00	223,21
nad 1,89	do 7,56	<b>1 149,00</b>	<b>80,00</b>	<b>386,18</b>	<b>154,93</b>	<b>3,40</b>	<b>1 538,58</b>	<b>0,00</b>	<b>234,93</b>
		1 390,29	96,80	467,28	187,47	4,11	1 861,68	0,00	284,27
nad 7,56	do 15	<b>1 149,00</b>	<b>120,00</b>	<b>349,69</b>	<b>176,82</b>	<b>3,40</b>	<b>1 502,09</b>	<b>0,00</b>	<b>296,82</b>
		1 390,29	145,20	423,12	213,95	4,11	1 817,53	0,00	359,15
nad 15	do 25	<b>1 149,00</b>	<b>120,00</b>	<b>321,94</b>	<b>209,34</b>	<b>3,40</b>	<b>1 474,34</b>	<b>0,00</b>	<b>329,34</b>
		1 390,29	145,20	389,55	253,30	4,11	1 783,95	0,00	398,50
nad 25	do 45	<b>1 149,00</b>	<b>120,00</b>	<b>268,69</b>	<b>316,65</b>	<b>3,40</b>	<b>1 421,09</b>	<b>0,00</b>	<b>436,65</b>
		1 390,29	145,20	325,11	383,15	4,11	1 719,52	0,00	528,35
nad 45	do 63	<b>1 149,00</b>	<b>120,00</b>	<b>219,24</b>	<b>495,54</b>	<b>3,40</b>	<b>1 371,64</b>	<b>0,00</b>	<b>615,54</b>
		1 390,29	145,20	265,28	599,60	4,11	1 659,68	0,00	744,80

Roční odběr v místě spotřeby (MWh/rok)		1	2	3	4	5	6	7	8
		Za odebraný plyn	Stálý plat	Za distribuci plynu	Pevná roční cena za kapacitu *	Za zúčtování	Součet cen za odebraný plyn	Pevná roční cena za kapacitu	Součet stálých platů
		Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/tis.m3	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/tis.m3	Kč/měsíc
nad 63	do 630	<b>1 149,00</b>	<b>120,00</b>	<b>161,38</b>	<b>185 032,72</b>	<b>3,40</b>	<b>1 313,78</b>	<b>185 032,72</b>	<b>120,00</b>
		1 390,29	145,20	195,27	223 889,59	4,11	1 589,67	223 889,59	145,20

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 2025 se řídí Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu č. 10/2024 ze dne 29. listopadu 2024.

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 osvobození.


**Jak vypočítáte 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. 8 = 2 + 4)

**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 stálé měsíční platy = 12 x (sl. 8 = 2)

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

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

**Vysvětlivky:**

MWh = Megawatthodina (1 MWh = 1 000 kWh)

**Způsob stanovení ceny Emisní povolenky**
 $C_{EPd} = DCEP_d \times EF \times DK_d$ 
 $EP_d$  – cena Emisní povolenky pro 1MWh pro konkrétní den

 $d$  je den dodávky

 $DCEP_d$  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.

 $DK_d$  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 vynaložit 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