

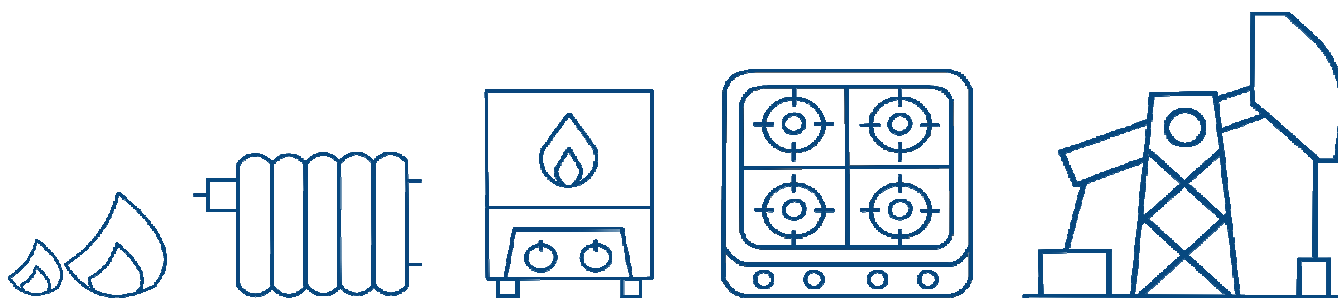


Ceník plynu pro domácnosti a malooběratele

FIX NA 2 ROKY

platný od 01.01.2025

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
Vařím	do 1,89	1 250,00	-	80,00
		1 512,50	-	96,80
Ohřívám vodu	nad 1,89 do 7,56	1 250,00	-	80,00
		1 512,50	-	96,80
Topím	nad 7,56 do 63	1 250,00	-	120,00
		1 512,50	-	145,20
Topím hodně	nad 63 do 630	1 250,00	-	120,00
		1 512,50	-	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

- mějte přehled o fakturách
- zaplatíte 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



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
moje.ppas.cz

Příloha ceníku produktu FIX NA 2 ROKY pro domácnosti a maloodběratele.

Distribuční území Pražská plynárenská Distribuce, a.s.

Obchodní ceny platné od 01.01.2025

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	1 250,00	80,00	764,35	119,10	3,40	2 017,75	0,00	199,10
		1 512,50	96,80	924,86	144,11	4,11	2 441,48	0,00	240,91
nad 1,89	do 7,56	1 250,00	80,00	453,28	167,82	3,40	1 706,68	0,00	247,82
		1 512,50	96,80	548,47	203,06	4,11	2 065,08	0,00	299,86
nad 7,56	do 15	1 250,00	120,00	411,94	192,77	3,40	1 665,34	0,00	312,77
		1 512,50	145,20	498,45	233,25	4,11	2 015,06	0,00	378,45
nad 15	do 25	1 250,00	120,00	380,75	229,59	3,40	1 634,15	0,00	349,59
		1 512,50	145,20	460,71	277,80	4,11	1 977,32	0,00	423,00
nad 25	do 45	1 250,00	120,00	313,27	366,55	3,40	1 566,67	0,00	486,55
		1 512,50	145,20	379,06	443,53	4,11	1 895,67	0,00	588,73
nad 45	do 63	1 250,00	120,00	297,39	419,57	3,40	1 550,79	0,00	539,57
		1 512,50	145,20	359,84	507,68	4,11	1 876,46	0,00	652,88

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	1 250,00	120,00	210,73	202 638,37	3,40	1 464,13	202 638,37	120,00
		1 512,50	145,20	254,98	245 192,43	4,11	1 771,60	245 192,43	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 platby = 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 platby = 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 m³ 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 CO₂/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

 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 CO₂ při spalení 5,56 MWh plynu. Na pokrytí emisí CO₂ 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