



PLYN

# BEZ KAPACITNÍ SLOŽKY CENY

ceník plynu pro kategorii

## DOMÁCNOST

Ceny platné od 1. 1. 2019

Smlouva na dobu určitou 2 roky

Distribuční území

Pražská plynárenská Distribuce, a. s.



## KONTAKTNÍ ÚDAJE

OBCHODNÍ KANCELÁŘE

**Praha 1**

Jungmannova 31

Návštěvní hodiny

Po - Čt: 9:00 - 18:00 hod

Pá: 9:00 - 12:00 hod

**Praha 4**

U Plynárny 500

Návštěvní hodiny

Po - Čt: 9:00 - 18:00 hod

Pá: 9:00 - 12:00 hod

Aktuální seznam regionálních obchodních kanceláří naleznete na [www.ppas.cz](http://www.ppas.cz)

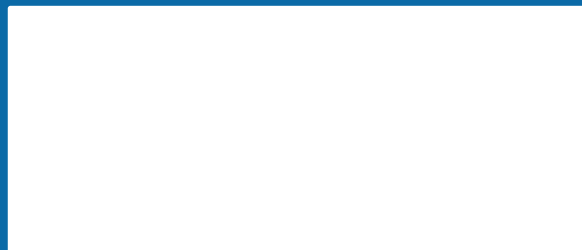
Zákaznická linka 800 134 134

[www.ppas.cz/kontakty](http://www.ppas.cz/kontakty)

Pohotovost plyn 1239

[callcentrum@ppas.cz](mailto:callcentrum@ppas.cz)

Kontakt na Vašeho obchodního zástupce



## BEZ KAPACITNÍ SLOŽKY CENY

Zákazníkům s ročním odběrem nad 63 MWh garantujeme slevu 100 % z kapacitní složky ceny ostatních služeb dodávky.

Zákazníci kategorie **domácnost** jsou fyzické osoby odebírající zemní plyn k uspokojování své osobní potřeby a osobní potřeby členů své domácnosti.

Cena za dodávku plynu se skládá z

- ceny za odebraný plyn
- stálého měsíčního platu za odběrné místo

Jedná se o část ceny plynu, kterou můžeme jako dodavatel plynu ovlivnit.

Cena za související služby a daně se skládá z

- pevné ceny za distribuci plynu
- ceny za služby operátora trhu
- stálého měsíčního platu za přistavenou kapacitu
- daně z plynu (zákazníci kategorie „domácnost“ jsou od této daně osvobozeni, dle § 8 čl. LXXII zákona č. 261/2007 Sb.)
- DPH (dle účinných právních předpisů)

Jedná se o část ceny plynu, kterou nemůžeme ovlivnit. Ceny za související služby v plynárenství stanovuje ERÚ, daně jsou stanovené zákonem.

Podrobnosti naleznete na druhé straně ceníku.

**Ceník dodávky zemního plynu Pražské plynárenské, a. s., pro zákazníky  
v kategorii Domácnost, kteří jsou připojeni k distribuční soustavě Pražská plynárenská Distribuce, a. s.,  
při využití produktu Bez kapacitní složky ceny ostatních služeb dodávky.**

**Platnost ceníku je od 1.1.2019.**

Charakter odběru	Roční odběr v odběrném místě v pásmu	Pevná cena za zúčtování	Ceny služeb distribuční soustavy			Cena ostatních služeb dodávky				Celkové konečné ceny			
			Pevná cena za distribuovaný plyn	Pevná roční cena za kapacitu *	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu	Komoditní složka ceny	Kapacitní složka ceny		Stálý měsíční plat	Součet cen za odebrané množství ZP	Součet cen za kapacitu		Součet cen za stálý měsíční plat
							Ceník	Bez kapacitní složky			Ceník	Bez kapacitní složky	
MWh/rok	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/tis.m <sup>3</sup>	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/tis.m <sup>3</sup>	Kč/tis.m <sup>3</sup>	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/tis.m <sup>3</sup>	Kč/tis.m <sup>3</sup>	Kč/měsíc	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Topím hodně	nad 63 do 630	2,05 (2,48)	112,01 (135,53)	104 242,52 (126 133,45)	x	805,33 (974,45)	99 936,06 (120 922,63)	0,00 (0,00)	x	919,39 (1 112,46)	204 178,58 (247 056,08)	104 242,52 (126 133,45)	x

(Ceny uvedené v závorkách jsou včetně DPH. Ceny včetně DPH slouží pouze k orientaci zákazníka, byly vypočteny z cen bez DPH a zaokrouhleny.)

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

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

**Celková cena za roční dodávku zemního plynu (ZP) se vypočítá:**

- pro zákazníky s ročním odběrem nad 63 MWh - jako součet "ceny za odebrané roční množství ZP" a "ceny za kapacitu", kdy "cena za odebrané roční množství ZP" se vypočte jako součin odebraného ročního množství ZP v MWh a ceny ze sloupce 10 (tato cena je součtem cen ze sloupců 2, 3 a 6) a "cena za kapacitu" se vypočte jako součin "roční kapacity" a ceny ze sloupce 12 (tato cena je součtem cen ze sloupců 4 a 8), přičemž "roční kapacita" se vypočte jako 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).

Pro orientační přepočet objemu spotřebovaného zemního plynu lze využít následující vztah: 1m<sup>3</sup> = 10,62 kWh respektive 1 kWh = 0,094 m<sup>3</sup>