

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku zemního plynu pro maloodběratele a domácnosti

Ceny se vztahují na zákazníky, kteří mají své odběrné místo na distribučním území **Pražská plynárenská Distribuce, a.s.**

Platnost **od 1. 1. 2021**, ceny jsou uvedeny **bez DPH**.

| ROČNÍ ODBĚR V MÍSTĚ SPOTŘEBY | CENA DISTRIBUCE | | | | CENA ZA ODEBRANÝ PLYN A OSTATNÍ SLUŽBY DODÁVKY | | | CELKOVÁ KONEČNÁ CENA | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------|
| | Pevná cena za odebraný plyn | Pevná cena za služby operátora** | Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu | Stálý měsíční plat za kapacitu | Jednotková hraniční komoditní cena | Stálý měsíční plat | Daň ze zemního plynu* | Pevná cena za odebraný plyn celkem | Pevná cena za kapacitu celkem | Stálý plat celkem |
| kWh / rok | Kč / kWh | Kč / kWh | Kč / m3 | Kč / měsíc | Kč / kWh | Kč / měsíc | Kč / kWh | Kč / kWh | Kč / m3 | Kč / měsíc |
| do 1 890 | 0,43280 | 0,00244 | | 68,12 | 0,72500 | 25,00 | 0,0306 | 1,16024 | | 93,12 |
| nad 1 890 - 7 560 | 0,26218 | 0,00244 | | 94,79 | 0,69500 | 50,00 | 0,0306 | 0,95962 | | 144,79 |
| 7 560 - 15 000 | 0,23419 | 0,00244 | | 111,62 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,89163 | | 211,62 |
| 15 000 - 20 000 | 0,22260 | 0,00244 | | 124,52 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,88004 | | 224,52 |
| 20 000 - 25 000 | 0,22260 | 0,00244 | | 124,52 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,88004 | | 224,52 |
| 25 000 - 30 000 | 0,17789 | 0,00244 | | 215,02 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,83533 | | 315,02 |
| 30 000 - 35 000 | 0,17789 | 0,00244 | | 215,02 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,83533 | | 315,02 |
| 35 000 - 40 000 | 0,17789 | 0,00244 | | 215,02 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,83533 | | 315,02 |
| 40 000 - 45 000 | 0,17789 | 0,00244 | | 215,02 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,83533 | | 315,02 |
| 45 000 - 50 000 | 0,16920 | 0,00244 | | 242,86 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,82664 | | 342,86 |
| 50 000 - 55 000 | 0,16920 | 0,00244 | | 242,86 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,82664 | | 342,86 |
| 55 000 - 63 000 | 0,16920 | 0,00244 | | 242,86 | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,82664 | | 342,86 |
| nad 63 000 | 0,12572 | 0,00244 | 108,76005 | | 0,65500 | 100,00 | 0,0306 | 0,78316 | 108,76005 | 100,00 |

*) Připočítává se k celkové ceně za zemní plyn, pokud odběratel nemá povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně dle zákona č. 261/2007 Sb., zákazníci kategorie domácnost jsou od placení daně ze zemního plynu osvobozeni.

***) Obsahuje pevnou cenu za zúčtování ve výši 1,10 Kč/MWh a zvláštní poplatek dle § 17d zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro rok 2020 ve výši 1,34 Kč/MWh

Měsíční platba za kapacitu pro zákazníky se spotřebou nad 63 MWh se vypočítává dle vzorce: $MPPS = (Cps \times RK) / 12$ (kde Cps = cena za kapacitu RK = denní rezervovaná kapacita v m3 podle vzorce $RK = RS/115$, kde RS je roční odběr v m3)
 1 kWh = kilowatthodina (1 kWh = 0,001 MWh) / m3 = metr krychlový (1 m3 = 10,55 kWh).

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku zemního plynu pro maloodběratele a domácnosti

Ceny se vztahují na zákazníky, kteří mají své odběrné místo na distribučním území **Pražská plynárenská Distribuce, a.s.**

Platnost **od 1. 1. 2021**, ceny jsou uvedeny **s DPH**.

| ROČNÍ ODBĚR V MÍSTĚ SPOTŘEBY | CENA DISTRIBUCE | | | | CENA ZA ODEBRANÝ PLYN A OSTATNÍ SLUŽBY DODÁVKY | | | CELKOVÁ KONEČNÁ CENA | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|---|--------------------------|--------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------|
| | Pevná cena za odebraný plyn | Pevná cena za služby operátora** | Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu | Stálý měsíční plat za kapacitu | Jednotková hraniční komoditní cena | Stálý měsíční plat | Daň ze zemního plynu* | Pevná cena za odebraný plyn celkem | Pevná cena za kapacitu celkem | Stálý plat celkem |
| kWh / rok | Kč / kWh | Kč / kWh | Kč / m3 | Kč / měsíc | Kč / kWh | Kč / měsíc | Kč / kWh | Kč / kWh | Kč / m3 | Kč / měsíc |
| do 1 890 | 0,52369 | 0,00295 | | 82,43 | 0,87725 | 30,25 | 0,0370 | 1,40389 | | 112,68 |
| nad 1 890 - 7 560 | 0,31724 | 0,00295 | | 114,70 | 0,84095 | 60,50 | 0,0370 | 1,16114 | | 175,20 |
| 7 560 - 15 000 | 0,28337 | 0,00295 | | 135,06 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,07887 | | 256,06 |
| 15 000 - 20 000 | 0,26935 | 0,00295 | | 150,67 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,06485 | | 271,67 |
| 20 000 - 25 000 | 0,26935 | 0,00295 | | 150,67 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,06485 | | 271,67 |
| 25 000 - 30 000 | 0,21525 | 0,00295 | | 260,17 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,01075 | | 381,17 |
| 30 000 - 35 000 | 0,21525 | 0,00295 | | 260,17 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,01075 | | 381,17 |
| 35 000 - 40 000 | 0,21525 | 0,00295 | | 260,17 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,01075 | | 381,17 |
| 40 000 - 45 000 | 0,21525 | 0,00295 | | 260,17 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,01075 | | 381,17 |
| 45 000 - 50 000 | 0,20473 | 0,00295 | | 293,86 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,00023 | | 414,86 |
| 50 000 - 55 000 | 0,20473 | 0,00295 | | 293,86 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,00023 | | 414,86 |
| 55 000 - 63 000 | 0,20473 | 0,00295 | | 293,86 | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 1,00023 | | 414,86 |
| nad 63 000 | 0,15212 | 0,00295 | 131,59966 | | 0,79255 | 121,00 | 0,0370 | 0,94762 | 131,59966 | 121,00 |

*) Připočítává se k celkové ceně za zemní plyn, pokud odběratel nemá povolení k nabytí plynu osvobozeného od daně dle zákona č. 261/2007 Sb., zákazníci kategorie domácnost jsou od placení daně ze zemního plynu osvobozeni.

**) Obsahuje pevnou cenu za zúčtování ve výši 1,331 Kč/MWh a zvláštní poplatek dle § 17d zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro rok 2020 ve výši 1,6214 Kč/MWh

Měsíční platba za kapacitu pro zákazníky se spotřebou nad 63 MWh se vypočítává dle vzorce: $MPPS = (Cps \times RK) / 12$ (kde Cps = cena za kapacitu RK = denní rezervovaná kapacita v m3 podle vzorce $RK = RS/115$, kde RS je roční odběr v m3)
 1 kWh = kilowatthodina (1 kWh = 0,001 MWh) / m3 = metr krychlový (1 m3 = 10,55 kWh).