



Přehled jednotlivých složek ceny zemního plynu platných pro zákazníky Karlovarské plynárenské s.r.o., v kategorii Maloodběratelé, kteří jsou připojeni distribuční soustavě Pražská plynárenská Distribuce, a.s. Uváděné ceny jsou v Kč, ceny s DPH jsou orientační s platnou sazbou 21%. Platnost ceníku je od 3. 9. 2022.

Váš benefit dle ceníku STANDARD

Rozdělení zákazníků	Cenazaslužby OTE+ERÚ**	Dvousložková cena za distribuci		
	Pevná cena za zaúčtování	Pevná cena za odebraný plyn	Stálý měsíční poplatek za přistavenou kapacitu	Pevná roční cena rezervované denní distribuční kapacity
MWh/rok	Kč/MWh	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/tis. m ³
Roční odběr v místě odběru od ...do				
do 1,89	2,04	465,06	72,69	-
nad 1,89 do 7,56	2,04	278,70	101,76	-
nad 7,56 do 15	2,04	253,44	116,57	-
* nad 15 do 25	2,04	235,22	137,14	-
* nad 25 do 45	2,04	192,52	222,44	-
* nad 45 do 63	2,04	181,78	256,10	-
* nad 63 do 630	2,04	130,10	-	121 334,70

Cena služeb dodávky		Daň ze zemního plynu
Komoditní složka ceny	Stálý měsíční poplatek	Daň ze zemního plynu dle zákona č.261/2007 Sb.
Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh
4 699,00	99,00	30,60
4 699,00	99,00	30,60
4 699,00	149,00	30,60
4 699,00	149,00	30,60
4 699,00	149,00	30,60
4 699,00	149,00	30,60
4 699,00	249,00	30,60

Výsledná cena dodávky			
Součet cen za odebraný zemní plyn v Kč/MWh		Součet stálých měsíčních poplatků v Kč/měsíc	
bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
5 196,70	6 288,01	145,38	175,91
5 010,34	6 062,51	200,76	242,92
4 985,08	6 031,95	265,57	321,34
4 966,86	6 009,90	286,14	346,23
4 924,16	5 958,23	371,44	449,44
4 913,42	5 945,24	405,10	490,17
4 861,74	5 882,71	249,00	301,29

Pro tento ceník platí:

- Daň ze zemního plynu dle Zákona č. 261/2007 Sb., část 45 čl. LXXII (ekologická daň) se nevztahuje na fyzické osoby, které nabývají zemní plyn výhradně pro účely použití v domácnosti. Informace o podmínkách zdaňování zemního plynu a o aktuálních sazbách daně získáte na stránkách: www.cds.mfcr.cz
- Podmínky dodávek plynu zákazníkům jsou stanoveny zákonem č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, v platném znění, (dále jen energetický zákon) a příslušnými platnými prováděcími předpisy.
- Odebrané množství energie v MWh se stanoví přepočtem dle platné legislativy a řádu příslušného provozovatele distribuční soustavy (PDS).
- Pro výpočet přidělené denní kapacity (RK) dle ročního odběru (RS) v daném odběrném místě v m³ použijte tento vzorec: $RK = RS / 115$
- Pro výpočet měsíční platby za kapacitní složku ceny MP_{PS} se určí dle vzorce: $MP_{PS} = (C_{PS} \times RK) / 12$
 C_{PS} = součet cen za kapacitu (sloupce v tabulce s hodnotami v Kč/tis. m³)
- Množství plynu v m³ se uvádí při vztažných podmínkách dle platného řádu příslušného provozovatele distribuční soustavy (PDS) o teplotě 15 °C, tlaku 101,325 kPa, relativní vlhkosti $\varphi = 0$.
- Skutečné hodnoty spalného tepla v kWh/m³ upravuje vyhláška č. 108/2011 Sb., o měření plynu, v platném znění.
- Pro kategorii domácnost je horní hranice nad 63 MWh/rok bez omezení.
- ** - poplatek ERÚ 1,34 Kč/MWh je stanoven dle nařízení vlády §17d zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- poplatek OTE 0,70 Kč/MWh.

Přepočet jednotek:

- m³** – metr krychlový, 1 m³ = 10,69 kWh
- kWh** – kilowatthodina
- MWh** – megawatthodina, 1 MWh = 1 000 kWh

Vysvětlivky:

- ERÚ** – Energetický regulační úřad
- OTE** – operátor trhu
- *** – zákazníci v uvedených skupinách získávají speciální benefity dle aktuálně platného ceníku benefitů
- RS** – roční odběr
- RK** – roční kapacita
- C_{PS}** – součet cen za kapacitu (Kč/tis. m³) PS
- MP** – měsíční platba za kapacitní složku ceny PS
- °C** – stupeň Celsia
- kPa** – kilopascal
- φ** – relativní vlhkost

Karlovarská plynárenská s.r.o.

Zákaznická kancelář K. Vary:
Jenišov 68, 360 01 Jenišov
Infolinka: 606 939 959, 840 111 284
e-mail: info@kvplyn.cz

Otevírací doba:

Po - Čt: 8.00 - 17.00

Pá: 8.00 - 15.00

So - Ne + Svátky: Zavřeno

Zákaznická kancelář Globus K. Vary:

Otevírací doba:

Po - Ne: 8.00 - 19.00

Polední přestávka 13.00 - 14.00

www.kvplyn.cz