

# Ceník dodávky zemního plynu

Platný pro distribuční území:

EG.D, a.s.



Kategorie: Domácnost

Produktová řada: FIX 12

Varianta: 06/2023

Ceník je účinný pro dodávku plynu v období od 01.06.2023

Cena za dodávku plynu od Dobré energie a Distribuční služby dle tohoto Ceníku je pro Zákazníka, jenž si sjednal výše uvedený produkt, účinná pro sdružené služby dodávky plynu ve Smluvním období, počínaje od data účinnosti tohoto Ceníku či od zahájení dodávky plynu po datu účinnosti tohoto Ceníku do posledního dne sjednaného Smluvního období. Obchodní ceny za dodaný plyn za MWh jsou tedy platné od data zahájení dodávky po dobu 12 měsíců. Po skončení sjednaného Smluvního období (automatická prolongace smlouvy) se cena pro další období dodávky řídí dle ceníku platného pro produktovou řadu FIX, varianta Standard, který je zveřejněn na [www.dobra-energie.eu](http://www.dobra-energie.eu). Ceny jsou uvedeny bez DPH, tučně jsou pak uvedeny ceny s DPH, které jsou pouze orientační a mohou se měnit v závislosti na změně zákonné sazby DPH. Aktuální sazba DPH je 21%. Cena za Distribuční služby je cenou regulovanou a může být měněna v závislosti na vydání nového cenového rozhodnutí ERÚ i v průběhu doby účinnosti Ceníku.



Roční spotřeba plynu v odběrném místě (MWh/rok)	Vařím	Ohřívám	Topím - málo		Topím - hodně		
	do 1,89	nad 1,89 do 7,56	nad 7,56 do 15	nad 15 do 25	nad 25 do 45	nad 45 do 63	nad 63 do 630*
<b>Tuto cenu stanovuje Dobrá Energie</b>	<b>🔥 Cena za dodávku plynu od Dobrá Energie</b>						
Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	1449,00 <b>1753,29</b>	1449,00 <b>1753,29</b>	1449,00 <b>1753,29</b>	1449,00 <b>1753,29</b>	1449,00 <b>1753,29</b>	1449,00 <b>1753,29</b>	1599,00 <b>1934,79</b>
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	130,00 <b>157,30</b>	130,00 <b>157,30</b>	130,00 <b>157,30</b>	130,00 <b>157,30</b>	130,00 <b>157,30</b>	130,00 <b>157,30</b>	130,00 <b>157,30</b>
Cena za vypočtenou kapacitu Crd (Kč/m <sup>3</sup> /rok)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Cena za Distribuční služby</b>	<b>🏠 Je stanovena cenovým rozhodnutím ERÚ (my ji neovlivníme)</b>						
Cena za distribuovaný plyn (Kč/MWh)	555,06 <b>671,62</b>	372,09 <b>450,23</b>	336,52 <b>407,19</b>	314,00 <b>379,94</b>	283,89 <b>343,51</b>	254,23 <b>307,62</b>	195,85 <b>236,98</b>
Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu (Kč/měsíc)	75,09 <b>90,86</b>	103,63 <b>125,39</b>	124,94 <b>151,18</b>	150,88 <b>182,56</b>	209,96 <b>254,05</b>	314,58 <b>380,64</b>	- -
Roční cena za denní rezervovanou pevnou distribuční kapacitu (Kč/m <sup>3</sup> /rok)	0,0 <b>0,0</b>	0,0 <b>0,0</b>	0,0 <b>0,0</b>	0,0 <b>0,0</b>	0,0 <b>0,0</b>	0,0 <b>0,0</b>	143,26 <b>173,34</b>
Cena za činnost operátora trhu - OTE (Kč/MWh)**	1,83 <b>2,21</b>	1,83 <b>2,21</b>	1,83 <b>2,21</b>	1,83 <b>2,21</b>	1,83 <b>2,21</b>	1,83 <b>2,21</b>	1,83 <b>2,21</b>
<b>Celková cena</b>	<b>📄 Celková cena</b>						
Cena za dodávku a distribuci plynu (Kč/MWh) vč. poplatku za OTE a ERÚ	2005,89 <b>2427,13</b>	1822,92 <b>2205,73</b>	1787,35 <b>2162,69</b>	1764,83 <b>2135,44</b>	1734,72 <b>2099,01</b>	1705,06 <b>2063,12</b>	1796,68 <b>2173,98</b>
Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	205,09 <b>248,16</b>	233,63 <b>282,69</b>	254,94 <b>308,48</b>	280,88 <b>339,86</b>	339,96 <b>411,35</b>	444,58 <b>537,94</b>	130,00 <b>157,30</b>
Cena za kapacitu (Kč/m <sup>3</sup> /rok)	0,00 <b>0,00</b>	0,00 <b>0,00</b>	0,00 <b>0,00</b>	0,00 <b>0,00</b>	0,00 <b>0,00</b>	0,00 <b>0,00</b>	143,26 <b>173,34</b>

## 📌 Co byste ještě měli vědět

Stanovení celkové měsíční ceny za kapacitu (MPrc)

Pro odběrné místo s ročním odběrem nad 63 MWh se celková měsíční cena za kapacitu určí podle vzorce:  $MPrc = (Crd \times RKC) / 12$ , kde Crd = součet cen za kapacitu dle Ceníku, RKC = denní přidělená pevná kapacita v daném OM v m<sup>3</sup> určená podle vzorce  $RKC = RS/115$ , kde RS je roční odběr plynu v daném OM v m<sup>3</sup>.

\*pro odběratele kategorie Domácnost neomezeno

\*\*cena za činnost operátora trhu, zahrnuje cenu za činnosti OTE ve výši 0,49 Kč/MWh a poplatek na činnost ERÚ ve výši 1,34 Kč/MWh

Pro přibližný přepočítání objemu spotřebovaného plynu na kWh se používá konstanta 10,55.

kWh = kilowatthodina (1 kWh = 0,001 MWh)

m<sup>3</sup> = metr krychlový (1 m<sup>3</sup> = 10,55 kWh)



Máte dotaz? +420 226 284 283

Dobrá Energie s.r.o., Klimentská 46, 110 00 Praha 1