

Tarif Plyn Naplno

CENÍK DODÁVKY PLYNU PRO DOMÁCNOSTI A MALOODBĚRATELE ÚČINNÝ OD 4.8.2020

Distribuční oblast: E.ON Distribuce, a.s.

Roční odběr v MWh		Cena za distribuci zemního plynu		Cena za odebraný zemní plyn a ostatní služby dodávky Nano Green s.r.o.		Celková konečná cena za dodávku a distribuci plynu		
	Od	Do	Cena za distribuci plynu [Kč/MWh]**	Stálý plat za přistavenou kapacitu [Kč/měsíc]	Cena za komoditu [Kč/MWh]	Stálý měsíční plat [Kč/měsíc]	Celková cena za odebraný zemní plyn v Kč za MWh	Součet měsíčních plateb v Kč za měsíc
Vařím	0	1,89	534,06	72,92	850,00	35,00	1384,06	107,92
			(646,21)	(88,23)	(1028,5)	(42,35)	(1674,71)	(130,58)
Ohřívám vodu	1,89	7,56	365,73	99,30	800,00	55,00	1165,73	154,30
			(442,53)	(120,15)	(968)	(66,55)	(1410,53)	(186,7)
Topím	7,56	15	324,42	124,84	750,00	110,00	1074,42	234,84
			(392,55)	(151,06)	(907,5)	(133,1)	(1300,05)	(284,16)
	15	25	306,52	146,25	750,00	110,00	1056,52	256,25
			(370,89)	(176,96)	(907,5)	(133,1)	(1278,39)	(310,06)
	25	45	275,23	209,79	750,00	110,00	1025,23	319,79
			(333,03)	(253,85)	(907,5)	(133,1)	(1240,53)	(386,95)
	45	63	246,03	316,38	750,00	110,00	996,03	426,38
			(297,7)	(382,82)	(907,5)	(133,1)	(1205,2)	(515,92)

Roční odběr v MWh		Cena za distribuci zemního plynu		Cena za odebraný zemní plyn a ostatní služby dodávky Nano Green s.r.o.		Celková konečná cena za dodávku a distribuci plynu		
			Cena za distribuci plynu [Kč/MWh]**	Roční cena za denní rezervovanou kapacitu [Kč/m3]	Cena za komoditu [Kč/MWh]	Cena za kapacitu [Kč/m3]	Celková cena za odebraný zemní plyn [Kč/MWh]	Součet cen za kapacitu [Kč/m3]
Topím hodně	63	630	185,75	147,23	750,00	110,00	935,75	257,23
			(224,76)	(178,15)	(907,5)	(133,1)	(1132,26)	(311,25)

* ceny jsou uvedeny bez DPH, v závorce jsou uvedeny orientační ceny včetně DPH 21%

** cena za distribuci plynu obsahuje i poplatek za služby ERÚ a činnost OTE 2,41 Kč (2,92 Kč)/MWh

*** v případě podnikatelů je nutné k výpočtu celkové ceny za MWh připočítat daň ze zemního plynu 30,60 Kč (37,03 Kč)/MWh

Jak si přepočítat spotřebu plynu z m³ na MWh?

Pro jednoduchý přepočet ceny plynu v MWh na cenu za m³ můžete použít přibližný vzorec $1 \text{ m}^3 = 0,01055 \text{ MWh}$, resp. cena za 1 MWh odpovídá přibližně ceně za 94,79 m³.



Nano Green s.r.o.
člen skupiny **Nano Energies a.s.**
www.nanoenergies.cz
+420 226 257 257

DRN – Národní 135/14, Praha 1, 110 00
IČ: 02406233
DIČ: CZ02406233

Spisová značka: C 219030 vedená u Městského soudu v Praze