



Kdo jsme?

Společnost RIGHT POWER je lídrem na evropském trhu s energiemi a v Česku nabízí nejnižší cenu elektřiny. Zajišťuje dodávky nejen elektřiny, ale i plynu koncovým zákazníkům v ČR, asistenční služby a poradenství. S RIGHT POWER si může každý dovolit být ekologický.

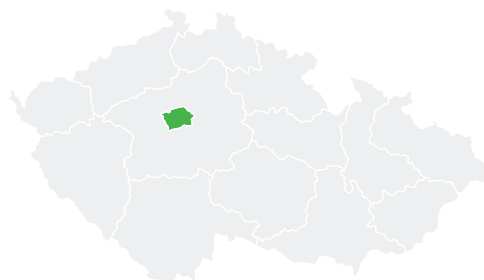
Ceník zemního plynu

eTarif Free

Produkt Free pro domácnosti vám garantuje ceny elektřiny levněji až o 20 % než dominantní dodavatel. A k tomu máte volnost a můžete udělat změnu okamžitě. Navíc za každou domácnost, která od nás bude odebírat plyn či naši elektrickou energii, vysadíme strom.

Celková částka ceny plynu, kterou platíte dodavateli, se skládá ze dvou složek, a to z neregulované a regulované části. Regulovanou část ceny plynu ovlivnit nemůžete. Neregulovaná složka je z kalkulována přímo vaším dodavatelem a ovlivňuje ji aktuální poptávka a situace na trhu. Jde o o téměř 70% z celkové ceny plynu a můžete ji přímo ovlivnit výběrem vhodného dodavatele.

Z vaší strany potřebujeme jen pár minut na podpis nové smlouvy. Proces změny dodavatele plynu je velmi jednoduchý a RIGHT POWER všechno vyřídí za vás na základě plné moci, která je součástí smlouvy. Podmínkou změny je ukončení smlouvy s dosavadním dodavatelem v souladu s podmínkami výpovědní lhůty původního dodavatele.



V DISTRIBUČNÍ OBLASTI **Pražská plynárenská Distribuce a.s.**



Všechno vyřešíme za vás rychle a jednoduše



Nepotřebujete instalátéra



Vaše elektřina se stává automaticky zelenou



Šetříme vaše peníze

Ceník Free na dobu neurčitou

Platný pro domácnosti a malooběratele od 1. 1. 2021

Roční odběr v MWh		Cena za regulované služby		Obchodní cena		Celková cena	
Od	Do	Jednotková cena [Kč/MWh]	Měsíční platba v Kč	Jednotková cena [Kč/MWh]	Měsíční platba v Kč	Součet jednotkových cen [Kč/MWh]	Součet měsíčních plateb v Kč
0	1,89	526,64 [435,24]	82,43 [68,12]	724,79 [599,00]	59 [48,76]	1 251,43 [1 034,24]	141,42 [116,88]
1,89	7,56	320,19 [264,62]	114,70 [94,79]	724,79 [599,00]	59 [48,76]	1 044,98 [863,62]	173,69 [143,55]
7,56	15	286,32 [236,63]	135,06 [111,62]	724,79 [599,00]	99 [81,81]	1 011,11 [835,63]	234,05 [193,43]
15	25	272,30 [225,04]	150,67 [124,52]	724,79 [599,00]	99 [81,81]	997,08 [824,04]	249,65 [206,33]
25	45	218,20 [180,33]	260,17 [215,02]	724,79 [599,00]	99 [81,81]	942,98 [779,33]	359,16 [296,83]
45	63	207,68 [171,64]	293,86 [242,86]	724,79 [599,00]	99 [81,81]	932,47 [770,64]	392,85 [324,67]

Roční odběr v MWh		Cena za regulované služby		Obchodní cena		Celková cena	
Od	Do (včetně)	Jednotková cena [Kč/MWh]	Kapacitní platba [Kč/MWh]	Jednotková cena [Kč/MWh]	Kapacitní platba [Kč/MWh]	Součet jednotkových cen [Kč/MWh]	
63	630	155,07 [128,16]	108,47 [89,64]	724,79 [599,00]	0 [0,00]	988,32 [816,80]	

Ceny jsou uvedeny s DPH [bez DPH]

POZNÁMKY A VYSVĚTLIVKY

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 m³ = 0,01055 MWh, resp. cena za 1 MWh odpovídá přibližně ceně za 94,79 m³.

Cena za regulované služby

Vyjadřuje cenu s platností a aktualizací dle platného cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

Jednotková cena za regulované služby

Vyjadřuje cenu, která obsahuje poplatek za distribuci, pevnou cenu za službu operátora trhu s plynem ve výši 1,10 Kč/MWh a dále poplatek na činnost ERÚ dle aktuálního znění §17d zákona

č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), který je ke dni 1. 1. 2021 ve výši 1,34 Kč/MWh.

Kapacitní platba

Kapacitní platba je v Ceníku pro lepší přehlednost přepočtena na cenu v Kč/MWh dle vzorce 108 760,05/10,55/115,00 z Cenového rozhodnutí ERÚ pro oblast Pražská plynárenská Distribuce a.s. Hodnota 10,55 představuje přibližné spalné teplo, fakturována bude hodnota převzatá od provozovatele distribuční soustavy.

Součet jednotkových cen a kapacitních plateb

Vyjadřuje součet cen, který je z důvodu zaokrouhlování a přepočtu kapacitní složky na MWh orientační.

Ceny jsou uvedeny bez daně ze zemního plynu (ekologické daně), od které jsou domácnosti osvobozeny.

Tato daň je upravena zákonem č. 261/2007 Sb. a ke dni 1. 1. 2021 činí 30,60 Kč/MWh.

Ceny jsou pro lepší přehlednost zaokrouhleny na 2 desetinná místa.