

Ceník dodávky zemního plynu



Platný pro distribuční území: **Pražská plynárenská distribuce, a.s.**

Kategorie: **Domácnost**

Produktová řada: **EPET**

Varianta: **SPOT**

Ceník je platný pro Zákazníka, který s Dodavatelem uzavřel Smlouvu/Dodatek v období od 01.07.2020

Ceny uvedené v Ceníku jsou účinné pro Zákazníka od okamžiku "Požadovaného data zahájení dodávky" v případě uzavření Smlouvy či prvním dnem "Prodlouženého období trvání Smlouvy" v případě uzavření Dodatku. 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 změně cenového rozhodnutí ERÚ i v průběhu doby účinnosti Ceníku.

Cena za dodávku plyn	+	Cena za Distribuční služby	=	Konečná cena plynu
Cena stanovená epet způsobem uvedeným ve Smlouvě, na základě cen vnitrodenního trhu se zemním plynem		Tvoří až 60 % z Konečné ceny, je regulovaná		Výsledná cena zemního plynu

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*

Tuto cenu stanovuje epet	Cena za dodávku plynu od epet						
	Cena za dodaný plyn (Kč/MWh)	Jednotková cena za dodávku plynu se vypočítá jako vážený průměr ze všech součinů Indexů OTE stanovených pro jednotlivé dny, jež jsou publikovány na webových stránkách OTE (https://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobetrhy/plyn/vnitrodenni-trh), a denních spotřeb plynu Zákazníkem v daném zúčtovacím období, kdy váhou je spotřebované množství plynu. Vzorový příklad výpočtu naleznete na druhé straně tohoto Ceníku.					
	Stálý měsíční plat (Kč/měsíc)	60,00 72,60					
	Cena za nákup na trhu a zákaznický servis (Kč/MWh)	149,00 180,29					

Cena za Distribuční služby	Je stanovena cenovým rozhodnutím ERÚ (my ji neovlivníme)							
	Cena za distribuovaný plyn (Kč/MWh)	432,80 523,69	262,18 317,24	234,19 283,37	222,60 269,35	177,89 215,25	169,20 204,73	125,72 152,12
	Stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu (Kč/měsíc)	68,12 82,43	94,79 114,70	111,62 135,06	124,52 150,67	215,02 260,17	242,86 293,86	- -
	Cena za činnost operátora trhu - OTE (Kč/MWh)*	2,44 2,95	2,44 2,95	2,44 2,95	2,44 2,95	2,44 2,95	2,44 2,95	2,44 2,95

Co byste ještě měli vědět

*Cena za činnost operátora trhu, zahrnuje cenu za činnosti OTE ve výši 1,07 Kč/MWh a poplatek na činnost ERÚ ve výši 1,34 Kč/MWh.

Ceny kategorie Maloodběratel jsou uvedeny bez daně ze zemního plynu (tzv. ekologické daně), která bude k ceně připočtena v zákonem stanovené výši.

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

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

m³ = metr krychlový (1 m³ = 10,55 kWh)



Máte dotaz? **+420 255 707 099**

EP ENERGY TRADING, a.s. Klimentská 46, 110 02 Praha 1

Ceník dodávky zemního plynu



Platný pro distribuční území: Pražská plynárenská distribuce, a.s.

Cena produktové řady EPET SPOT se skládá z:

Cena za dodávku plynu	+	Cena za Distribuční služby	=	Konečná cena plynu
Cena stanovená epet způsobem uvedeným ve Smlouvě, na základě cen vnitrodenního trhu se zemním plynem		Tvoří až 60 % z Konečné ceny, je regulována		Výsledná cena zemního plynu

Příklad výpočtu ceny pro Zákazníka z Východočeského kraje, který za jeden rok odebral 1 MWh v období 1. 1. 2019 - 31. 12. 2019. Všechny ceny zahrnuté ve výpočtu obsahují DPH.

1 618,74 Kč	+	1 515,74 Kč	=	3 134,48 Kč
--------------------	---	--------------------	---	--------------------

Vzorec výpočtu Celkové ceny za dodávku plynu

(Jednotková cena za dodávku plynu * spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky) + (Stálý měsíční plat * počet měsíců dodávky) + (Cena za nákup na trhu a zákaznický servis * spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky)

$$(567,25 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) + (72,60 \text{ Kč} * 12 \text{ měsíců}) + (180,29 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) = 1 618,74 \text{ Kč}$$

Vzorový výpočet jednotkové ceny za dodávku plynu: Pro zjednodušení a snazší pochopení výpočtu ceny za dodávku plynu zde uvádíme vzorový výpočet jednotkové ceny za dodávku elektřiny pro část měsíce, jehož hodnotu jsme pak dosadili do výše uvedeného vzorového příkladu. Při reálném vyúčtování dodávky elektřiny pak budeme jednotkovou cenu za dodávku plynu počítat zde ukázaným způsobem, ale do výpočtu budou zahrnuty veškeré údaje z celého fakturovaného období dodávky plynu.

Jednotková cena za dodávku plynu v Kč/MWh = (Součet Ceny za dodávku plynu (Kč)) / (Součet denních spotřeb plynu (MWh))

Součet ceny za dodávku plynu ve sloupci "Cena za dodávku plynu (Kč)": 3,03721 + 3,36931 + ...hodnoty dalších dní... + 4,29470 + 4,64338 = **82,52287**

Součet spotřeb ve sloupci "Spotřeba (MWh)": 0,006090515 + 0,006339171 + ...hodnoty dalších dní... + 0,007535564 + 0,008173061 = **0,145478873**

Jednotková cena za dodávku plynu vypočtena váženým průměrem: 82,52287 / 0,145478873 = 567,25 Kč/MWh

Vzorec výpočtu Celkové ceny za Distribuční služby

(cena za distribuovaný plyn * spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky) + (stálý měsíční plat za přistavenou kapacitu * počet měsíců dodávky) + (cena za činnost operátora trhu - OTE * spotřeba plynu ve fakturovaném období dodávky)

$$(501,41 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) + (78,83 \text{ Kč} * 12 \text{ měsíců}) + (2,92 \text{ Kč} * 1 \text{ MWh}) = 1 450,31 \text{ Kč}$$

Jak vznikne Vaše cena za dodávku plynu?

Ukázka vývoje ceny plynu v jednom měsíci

"Operátor trhu organizuje vnitrodenní trh se zemním plynem, kde mohou obchodníci nakoupit nebo prodat zemní plyn na následující den. Cena je tak stanovena na základě nabídek a poptávek a odráží tak věrně aktuální situaci na trhu – pokud je přebytek zemního plynu (např. nižší spotřeba z důvodu teplého počasí, naplněné zásobníky), je cena zemního plynu v daný den nižší, pokud je naopak zemního plynu nedostatek (např. je zvýšená spotřeba z důvodu studeného počasí, chybí dostatek zemního plynu v zásobnících, omezená těžba nebo přeprava), je cena zemního plynu vyšší. Vaše cena je vypočtena jako vážený průměr Indexu OTE a Vaší denní spotřeby plynu. K takto stanovené ceně jsou připočteny náklady za nákup plynu na trhu a zákaznický servis a dále stálý měsíční plat za odběrné místo.

Ceny na vnitrodenním trhu jsou proměnlivé, v grafu jsou denní ceny za období 1 roku. V tabulce napravo uvidíte příklad výpočtu pro část měsíce a vývoje denních cen v rámci měsíce.

Datum	Index OTE (EUR/MWh)	Kurz ČNB (Kč/EUR)	Index OTE (Kč/MWh)	Spotřeba (MWh)	Cena za zemní plyn (Kč)*
01.01.2019	19,39	25,725	498,68	0,006090516	3,03721
02.01.2019	20,64	25,75	531,51	0,006339171	3,36931
03.01.2019	22,61	25,68	580,52	0,007551329	4,38371
04.01.2019	23,23	25,65	595,93	0,006807944	4,05703
05.01.2019	22,64	25,65	580,79	0,006208334	3,60576
06.01.2019	22,63	25,65	580,54	0,006804847	3,95046
07.01.2019	22,09	25,575	564,88	0,006236310	3,52274
08.01.2019	21,77	25,64	558,21	0,006164967	3,44134
09.01.2019	22,38	25,63	573,63	0,006251784	3,58618
10.01.2019	22,03	25,625	564,62	0,006487700	3,66309
11.01.2019	21,92	25,605	561,31	0,006502109	3,64972
12.01.2019	21,65	25,605	554,25	0,006252262	3,46529
13.01.2019	21,46	25,605	549,36	0,006242434	3,42931
14.01.2019	21,83	25,56	558,05	0,006161040	3,43818
15.01.2019	22,12	25,57	565,66	0,006493804	3,67328
16.01.2019	21,92	25,565	560,26	0,006126926	3,43265
17.01.2019	22,65	25,535	578,27	0,005808716	3,35898
18.01.2019	23,00	25,58	588,21	0,006554267	3,85530
19.01.2019	22,91	25,58	586,04	0,006968711	4,08393
20.01.2019	23,21	25,58	593,66	0,007717076	4,58132
21.01.2019	22,27	25,595	569,92	0,007535564	4,29470
22.01.2019	22,18	25,61	568,13	0,008173061	4,64338

*bez nákladů za obchodování a servis a bez stálého měsíčního platu

Graf vývoje Indexu OTE v roce 2019



Máte dotaz? +420 255 707 099

EP ENERGY TRADING, a.s. Klimentská 46, 110 02 Praha 1