

Pásmo ročního odběru v odběrném místě		NEREGULOVANÁ CENA		REGULOVANÁ CENA		Daň z plynu	Konečná cena bez DPH		Konečná cena s DPH	
		Cena za plyn		Cena za distribuci ^{*2)}			Variabilní složka		Fixní složka	
[MWh/rok]		[Kč/MWh]	[Kč/měsíc]	[Kč/MWh]	[Kč/měsíc]	[Kč/MWh]	[Kč/MWh]	[Kč/měsíc]	[Kč/MWh]	[Kč/měsíc]
		A	B	C	D	E				
0	1,89	1 790,00	50,00	711,71	96,63	0,00	2 501,71	146,63	3 027,07	177,42
1,89	7,56	1 790,00	60,00	482,33	132,52	0,00	2 272,33	192,52	2 749,52	232,95
7,56	15	1 790,00	110,00	431,94	163,34	0,00	2 221,94	273,34	2 688,55	330,74
15	25	1 790,00	110,00	406,25	193,61	0,00	2 196,25	303,61	2 657,46	367,37
25	45	1 790,00	110,00	364,63	277,22	0,00	2 154,63	387,22	2 607,10	468,54
45	63	1 790,00	120,00	327,71	410,13	0,00	2 117,71	530,13	2 562,43	641,46

*1) cena obsahuje pevnou cenu za službu zúčtování operátora trhu s plynem ve výši 1,49 Kč/ MWh a pevnou cenu za činnost Energetického regulačního úřadu ve výši 1,34 Kč/MWh

*2) účinnost Ceny za distribuci od 1. 1. 2024

Pásmo ročního odběru v odběrném místě		NEREGULOVANÁ CENA		REGULOVANÁ CENA		Daň z plynu	Konečná cena bez DPH		Konečná cena s DPH	
		Cena za plyn		Cena za distribuci ^{*2)}			Variabilní složka		Fixní složka	
[MWh/rok]		[Kč/MWh]	[Kč/m ³ /rok]	[Kč/MWh]	[Kč/m ³ /rok]	[Kč/MWh]	[Kč/MWh]	[Kč/m ³ /rok]	[Kč/MWh]	[Kč/m ³ /rok]
		A	F	C	G	E				
63	630	1 790,00	99,94000	251,69	187,67698	0,00	2 041,69	287,61698	2 470,44	348,01655

*1) cena obsahuje pevnou cenu za službu zúčtování operátora trhu s plynem ve výši 1,49 Kč/ MWh a pevnou cenu za činnost Energetického regulačního úřadu ve výši 1,34 Kč/MWh

*2) účinnost Ceny za distribuci od 1. 1. 2024

Postup při výpočtu celkového vyúčtování za dodávku plynu:

Celkové vyúčtování = „a“ + „b“ (bez DPH) („a“ + „b“) *1,21 (s DPH)

- „a“ – variabilní složka = spotřeba v MWh x (sloupec A + sloupec C + sloupec E)
- „b“ – fixní složka
 - ▶ pro odběrné místo s odběrem do 63 MWh/rok
 - počet kalendářních měsíců ve vyúčtování x (sloupec B + sloupec D)
 - ▶ pro odběrné místo s odběrem nad 63 MWh/rok a měřením typu "C"
 - podíl období ve vyúčtování x „RKc“ x (sloupec F + sloupec G), kde: „RKc“ (přidělená pevná distribuční kapacita) = přepočtená roční spotřeba v m³ / 115