

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku zemního plynu pro domácnosti

platnost od 1. 10. 2009, ceny jsou uvedeny bez DPH

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku zemního plynu pro domácnosti										
Spotřeba		Cena za distribuci			Cena dodávky plynu			Cena celkem		
Pouze pro orientaci		Pevná cena za odebraný plyn	Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu	Stálý plat za za přistavenou kapacitu	Jednotková kapacitní cena za denní rezervovanou kapacitu	Jednotková hraniční komoditní cena	Stálý plat za dodávku	Pevná cena za odebraný plyn celkem	Pevná cena za kapacitu celkem	Stálý plat celkem
MWh/rok	m ³ /rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/měsíc	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/měsíc
do 1,89	0 - 180	571,09		45,60		852,40	17,00	1 423,49		62,60
1,89 - 9,45	181 - 900	326,77		68,60		687,40	56,00	1 014,17		124,60
9,45 - 15	901 - 1 429	236,51		99,40		660,40	170,00	896,91		269,40
15 - 20	1 430 - 1 905	236,51		123,20		660,40	170,00	896,91		293,20
20 - 25	1 906 - 2 380	236,51		142,40		660,40	170,00	896,91		312,40
25 - 30	2 381 - 2 857	236,51		166,50		660,40	170,00	896,91		336,50
30 - 35	2 858 - 3 333	236,51		185,80		660,40	328,00	896,91		513,80
35 - 40	3 334 - 3 809	236,51		204,70		660,40	328,00	896,91		532,70
40 - 45	3810 - 4 286	236,51		216,80		660,40	328,00	896,91		544,80
45 - 50	4 287 - 4 762	236,51		238,60		660,40	328,00	896,91		566,60
50 - 55	4 763 - 5 238	236,51		255,50		660,40	328,00	896,91		583,50
55 - 63	5 239 - 6 000	236,51		289,60		660,40	328,00	896,91		617,60
nad 63	nad 6 000	190,95	100 910,00		112 500,00	653,40		844,35	213 410,00	

Tento přehled cen obsahuje ceny za distribuci dle Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 11/2008 ze dne 20. listopadu 2008, o cenách plynů a dále ceny za dodávku zemního plynu dle ceníku platného k 1. 10. 2009.

Příklad výpočtu

Vstupní veličiny: zákazník odebírá plyn v Českých Budějovicích, kde je nadmořská výška 393 m.n.m. a atmosférický tlak vzduchu 96,788; koeficient přepočtu při umístění plynoměru uvnitř budovy tedy činí 0,975; spalné teplo objemové za období od 1. 1. do 30. 6. 2009 předpokládáme 0,010555 MWh/m³ a od 1. 7. do 31. 12. 2009 předpokládáme 0,01063 MWh/m³; spotřeba zemního plynu v roce 2009 bude 2 300 m³.

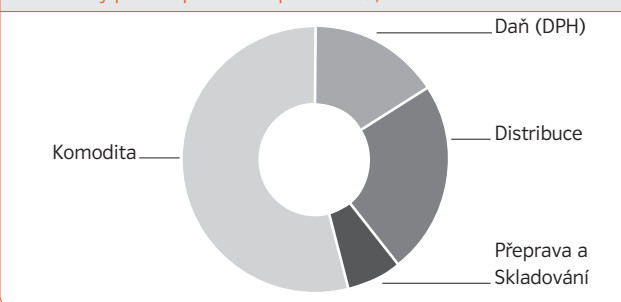
Výpočtový vzorec

spotřeba x koeficient přepočtu x spalné teplo x cena plynu + stálý plat x počet měsíců

Příklad výpočtu celkové ceny zemního plynu								
Období	Spotřeba	Koeficient přepočtu	Spalné teplo	Počet	Cena plynu	Počet měsíců	Stálý plat	Celkem
	m ³		MWh/m ³	MWh	Kč/MWh		Kč	Kč
1. 1. - 31. 3.	967	0,975	0,010555	9,95	1 078,01	3	312,40	11 665,04
1. 4. - 30. 6.	313	0,975	0,010555	3,22	1 053,11	3	312,40	4 329,40
1. 7. - 30. 9.	209	0,975	0,010630	2,17	942,91	3	312,40	2 979,66
1. 10. - 31. 12.	811	0,975	0,010630	8,41	896,91	3	312,40	8 476,09
Celkem	2 300			23,74		12		27 450,19

Složení ceny zemního plynu

Modelový příklad pro roční spotřebu 23,67 MWh



Roční náklady na Vaši spotřebu zemního plynu se skládají z ceny za dodanou energii zemního plynu, ze stálého platu za přistavenou kapacitu, z distribuce plynu, z přepravy plynu, ze skladování plynu a ze zákonných daní a odvodů.

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku zemního plynu pro domácnosti

platnost od 1. 10. 2009, ceny jsou uvedeny včetně DPH

Stručný přehled cen za distribuci a dodávku zemního plynu pro domácnosti										
Spotřeba		Cena za distribuci			Cena dodávky plynu			Cena celkem		
Pouze pro orientaci		Pevná cena za odebraný plyn	Pevná roční cena za denní rezervovanou pevnou kapacitu	Stálý plat za za přistavenou kapacitu	Jednotková kapacitní cena za denní rezervovanou kapacitu	Jednotková hraniční komoditní cena	Stálý plat za dodávku	Pevná cena za odebraný plyn celkem	Pevná cena za kapacitu celkem	Stálý plat celkem
MWh/rok	m ³ /rok	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/měsíc	Kč/tis. m ³	Kč/MWh	Kč/měsíc	Kč/MWh	Kč/tis. m ³	Kč/měsíc
do 1,89	0 - 180	679,60		54,26		1 014,36	20,23	1 693,96		74,49
1,89 - 9,45	181 - 900	388,86		81,63		818,01	66,64	1 206,87		148,27
9,45 - 15	901 - 1 429	281,45		118,29		785,88	202,30	1 067,33		320,59
15 - 20	1 430 - 1 905	281,45		146,61		785,88	202,30	1 067,33		348,91
20 - 25	1 906 - 2 380	281,45		169,46		785,88	202,30	1 067,33		371,76
25 - 30	2 381 - 2 857	281,45		198,14		785,88	202,30	1 067,33		400,44
30 - 35	2 858 - 3 333	281,45		221,10		785,88	390,32	1 067,33		611,42
35 - 40	3 334 - 3 809	281,45		243,59		785,88	390,32	1 067,33		633,91
40 - 45	3810 - 4 286	281,45		257,99		785,88	390,32	1 067,33		648,31
45 - 50	4 287 - 4 762	281,45		283,93		785,88	390,32	1 067,33		674,25
50 - 55	4 763 - 5 238	281,45		304,05		785,88	390,32	1 067,33		694,37
55 - 63	5 239 - 6 000	281,45		344,62		785,88	390,32	1 067,33		734,94
nad 63	nad 6 000	227,23	120 082,90		133 875,00	777,55		1 004,78	253 957,90	

*) Ceny s DPH jsou matematicky zaokrouhleny

Tento přehled cen obsahuje ceny za distribuci dle Cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu č. 11/2008 ze dne 20. listopadu 2008, o cenách plynů a dále ceny za dodávku zemního plynu dle ceníku platného k 1. 10. 2009.

Příklad výpočtu

Vstupní veličiny: zákazník odebírá plyn v Českých Budějovicích, kde je nadmořská výška 393 m.n.m. a atmosférický tlak vzduchu 96,788; koeficient přepočtu při umístění plynoměru uvnitř budovy tedy činí 0,975; spalné teplo objemové za období od 1. 1. do 30. 6. 2009 předpokládáme 0,010555 MWh/m³ a od 1. 7. do 31. 12. 2009 předpokládáme 0,01063 MWh/m³; spotřeba zemního plynu v roce 2009 bude 2 300 m³.

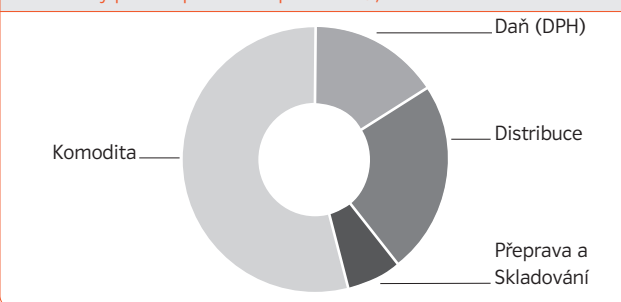
Výpočtový vzorec

spotřeba x koeficient přepočtu x spalné teplo x cena plynu + stálý plat x počet měsíců

Příklad výpočtu celkové ceny zemního plynu								
Období	Spotřeba	Koeficient přepočtu	Spalné teplo	Počet	Cena plynu	Počet měsíců	Stálý plat	Celkem
	m ³		MWh/m ³	MWh	Kč/MWh		Kč	Kč
1. 1. - 31. 3.	967	0,975	0,010555	9,95	1 282,83	3	371,76	13 881,39
1. 4. - 30. 6.	313	0,975	0,010555	3,22	1 253,20	3	371,76	5 151,99
1. 7. - 30. 9.	209	0,975	0,010630	2,17	1 122,07	3	371,76	3 545,82
1. 10. - 31. 12.	811	0,975	0,010630	8,41	1 067,33	3	371,76	10 086,60
Celkem	2 300			23,74		12		32 665,80

Složení ceny zemního plynu

Modelový příklad pro roční spotřebu 23,67 MWh



Roční náklady na Vaši spotřebu zemního plynu se skládají z ceny za dodanou energii zemního plynu, ze stálého platu za přistavenou kapacitu, z distribuce plynu, z přepravy plynu, ze skladování plynu a ze zákonných daní a odvodů.

Zákaznická linka: 840 111 333
www.eon.cz

