

Preisänderungsklausel Wärmeliefervertrag

$$AP = AP_0 \cdot \left[0,8 \cdot \frac{CAL_{12/3/12} + 16,5}{CAL_{12/3/12,0} + 16,5} + 0,2 \cdot \frac{IndStatBA_{12/3/12}}{IndStatBA_{12/3/12,0}} \right] \cdot 1,19 \quad [ct / kWh]$$

Basiswerte (...₀) bei Abschluss

AP₀	= Arbeitspreis am 01.01.2015 netto (Basisarbeitspreis)	9,00
CAL_{12/3/12,0}	= Basiswert am 01.01.2015	24,98
IndStatBA_{12/3/12,0}	= Basiswert am 01.01.2015	112,14

0,8 = 80% Beschaffungskomponente (Gasbeschaffung)

0,2 = 20% Marktkomponente

16,5 = Sonstige Kostenbestandteile

CAL_{12/3/12} - Preis gemäß Ziffer 3.1.1 i. V. mit 3.1.3 bzw. 4.1.1 i. V. mit 4.1.3

Mittelwert zum 01.01.2015		Mittelwert zum 01.01.2018	
CAL_{12/3/12,0}	24,98	CAL_{12/3/12}	16,99
Okt 2013	25,68	Okt 2016	16,36
Nov 2013	25,40	Nov 2016	17,89
Dez 2013	26,38	Dez 2016	17,41
Jan 2014	26,08	Jan 2017	17,81
Feb 2014	25,20	Feb 2017	18,15
Mrz 2014	25,82	Mrz 2017	17,38
Apr 2014	23,78	Apr 2017	16,98
Mai 2014	24,75	Mai 2017	16,97
Jun 2014	24,10	Jun 2017	16,39
Jul 2014	23,51	Jul 2017	16,22
Aug 2014	24,08	Aug 2017	15,93
Sep 2014	24,97	Sep 2017	16,40

IndStatBA_{12/3/12} - Verbraucherpreisindex Erdgas gemäß Ziffer 3.1.2 i. V. mit 3.1.3 bzw. 4.1.2 i. V. mit 4.

IndStatBA _{12/3/12,0}	Mittelwert von Oktober bis September des davorliegenden Zeitraumes	IndStatBA _{12/3/12}	Mittelwert von Oktober bis September des davorliegenden Zeitraumes
01.01.2015	112,14	01.01.2018	104,88

Formel mit eingesetzten Werten zur Preissenkung ab 01.01.2018

$$AP = 9,00 \cdot \left[0,8 \cdot \frac{16,99 + 16,5}{24,98 + 16,5} + 0,2 \cdot \frac{104,88}{112,14} \right] \cdot 1,19 \quad [ct / kWh]$$

AP = 8,92 ct/kWh inkl. Mehrwertsteuer