

## 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 (...<sub>0</sub>) bei Abschluss

<b>AP<sub>0</sub></b>	= Arbeitspreis am 01.01.2015 netto (Basisarbeitspreis)	<b>9,00</b>
<b>CAL<sub>12/3/12,0</sub></b>	= Basiswert am 01.01.2015	<b>24,98</b>
<b>IndStatBA<sub>12/3/12,0</sub></b>	= Basiswert am 01.01.2015	<b>112,14</b>

**0,8** = 80% Beschaffungskomponente (Gasbeschaffung)

**0,2** = 20% Marktkomponente

**16,5** = Sonstige Kostenbestandteile

### CAL<sub>12/3/12</sub> - 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 01.01.2017	
CAL <sub>12/3/12,0</sub>	24,98	CAL <sub>12/3/12</sub>	15,93
Okt 2013	25,68	Okt 2015	18,98
Nov 2013	25,40	Nov 2015	18,15
Dez 2013	26,38	Dez 2015	18,21
Jan 2014	26,08	Jan 2016	15,66
Feb 2014	25,20	Feb 2016	14,73
Mrz 2014	25,82	Mrz 2016	14,10
Apr 2014	23,78	Apr 2016	13,38
Mai 2014	24,75	Mai 2016	14,35
Jun 2014	24,10	Jun 2016	15,69
Jul 2014	23,51	Jul 2016	16,74
Aug 2014	24,08	Aug 2016	16,12
Sep 2014	24,97	Sep 2016	15,07

### IndStatBA<sub>12/3/12</sub> - Verbraucherpreisindex Erdgas gemäß Ziffer 3.1.2 i. V. mit 3.1.3 bzw. 4.1.2 i. V. mit 4.

IndStatBA <sub>12/3/12,0</sub>	Mittelwert von Oktober bis September des davorliegenden Zeitraumes	IndStatBA <sub>12/3/12</sub>	Mittelwert von Oktober bis September des davorliegenden Zeitraumes
01.01.2015	112,14	01.01.2017	108,80

### Formel mit eingesetzten Werten zur Preissenkung ab 01.01.2017

$$AP = 9,00 \cdot \left[ 0,8 \cdot \frac{15,93 + 16,5}{24,98 + 16,5} + 0,2 \cdot \frac{108,80}{112,14} \right] \cdot 1,19 \quad [ct / kWh]$$

*AP = 8,78 ct/kWh inkl. Mehrwertsteuer*