

## Preisberechnung für Fernwärmelieferung CAL Gas

gültig ab dem 01.01.2024

| Basiswerte der Wärmepreise  |                 |        |           | Werte zum Datum der Preisänderung |                    |                  |
|---|-----------------|--------|-----------|-----------------------------------|--------------------|------------------|
| Es gelten folgende Werte, wobei der Index Null (0) den jeweiligen Basiswert für das Basisjahr kennzeichnet: |                 |        |           |                                   |                    |                  |
| Arbeitspreis  | AP <sub>0</sub> | 8,20   | Cent/kWh  | <b>AP</b>                         | <b>laut Formel</b> | <b>Cent/kWh</b>  |
| Grundpreis  | GP <sub>0</sub> | 177,00 | Euro/Jahr | <b>GP</b>                         | <b>laut Formel</b> | <b>Euro/Jahr</b> |
| Messpreis   | MP <sub>0</sub> | 76,00  | Euro/Jahr | <b>MP</b>                         | <b>laut Formel</b> | <b>Euro/Jahr</b> |
| Energiepreis Gas EEX NCG + CO <sub>2</sub> + Gasspeicherumlage  | E <sub>0</sub>  | 2,609  | Cent/kWh  | E                                 | 7,7866             | Cent/kWh         |
| Netzentgelt   | N <sub>0</sub>  | 0,6395 | Cent/kWh  | N                                 | 0,7844             | Cent/kWh         |
| Energiepreis + Netzentgelt  | EN <sub>0</sub> | 3,2485 | Cent/kWh  | EN                                | 8,5710             | Cent/kWh         |
| Wärmepreisindex   | W <sub>0</sub>  | 103,0  |           | W                                 | 157,50             |                  |
| Investitionsgüterindex  | I <sub>0</sub>  | 99,2   |           | I                                 | 120,9              |                  |
| Stundenlohn TVV-West  | L <sub>0</sub>  | 16,20  | Euro      | L                                 | 19,32              | Euro             |

### Preisänderung

Die Preise nach Ziff. 2 ändern sich unter Berücksichtigung der Kostenentwicklung bei Erzeugung, Transport und Bereitstellung der Wärme und der Verhältnisse auf dem Wärmemarkt gemäß den nachstehenden Preisänderungsklauseln. Die in diesen Klauseln verwendeten Kurzbezeichnungen bedeuten:

- Werte mit dem Index Null (AP<sub>0</sub>, L<sub>0</sub>...) sind die unveränderlichen Basiswerte der Preise (siehe Ziff. 2) bzw. der Preisführungsgrößen (siehe Ziff. 4).
- Werte ohne Index Null (AP, L...) sind die bei Anwendung der Preisänderungsklauseln einzusetzenden, maßgeblichen aktuellen Führungsgrößen (L, W...) bzw. die danach errechneten neuen Wärmepreise (AP, GP und MP).

#### Berechnung Arbeitspreis

Der Arbeitspreis (AP) ist an die Entwicklung des Erdgaspreises (E), der Netzentgelte (N), des Stundenlohnes (L) sowie der Entwicklung auf dem Wärmemarkt gebunden. Es gilt folgende Klausel:

$$Ap = Ap_0 \times \left( 0,7 \times \frac{EN}{EN_0} + 0,2 \times \frac{W}{W_0} + 0,1 \times \frac{L}{L_0} \right) \text{ in Cent/kWh}$$

**Der Arbeitspreis beträgt ab dem 01.01.2024**

**18,630 Cent / kWh netto**

**19,93 Cent / kWh brutto (inkl. 7 % USt.)**

#### Berechnung Grundpreis

Für den Grundpreis (GP) gilt folgende, an den Lohn und den Investitionsgüterindex gebundene Klausel:

$$Gp = Gp_0 \times \left( 0,2 + 0,2 \times \frac{L}{L_0} + 0,6 \times \frac{I}{I_0} \right) \text{ in Euro/a}$$

**Der Grundpreis beträgt ab dem 01.01.2024**

**207,05 Euro / Jahr netto**

**221,54 Euro / Jahr brutto (inkl. 7 % USt.)**

#### Berechnung Messpreis

Für den Messpreis (MP) gilt folgende, an den Lohn und den Investitionsgüterindex gebundene Klausel:

$$MP = MP_0 \times \left( 0,2 + 0,2 \times \frac{L}{L_0} + 0,6 \times \frac{I}{I_0} \right) \text{ in Euro/a}$$

**Der Messpreis beträgt ab dem 01.01.2024**

**88,90 Euro / Jahr netto**

**95,12 Euro / Jahr brutto (inkl. 7 % USt.)**