



Preisblatt für Wärmelieferung (Wärmecontracting) für das Jahr 2024

Alle nachstehend aufgeführten Preise sind die Basispreise zum 1. Januar 2015 und werden gemäß der nachfolgend aufgeführten Preisgleitklausel angepasst.

1. Grund- und Messpreise, Abrechnung:

Für den Betrieb, die Wartung und Instandhaltung der Anlage bzw. Messeinrichtung wird eine jährliche Grundvergütung erhoben.

Grundpreis 4.200,00 €/Jahr

2. Wärmepreis (W_0):

Für die gelieferte Wärmemenge wird ein Wärmepreis je Megawattstunde (MWh) erhoben.

| | | |
|-----|--------------------------------------|------------------|
| Für | die ersten 50 MWh | 129,741 Euro/MWh |
| | die nächsten 100 MWh (50,001 – 150) | 125,428 Euro/MWh |
| | die nächsten 150 MWh (150,001 – 300) | 122,865 Euro/MWh |

3. Mehrwertsteuer:

Alle Preise sind Netto-Preise. Sie verstehen sich exklusive der zum Zeitpunkt der Abrechnung gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer.

4. Preisanpassungsformel:

Die Kostenart Wärmepreis (W) ist veränderlich und wird von den Stadtwerken Vilsbiburg entsprechend den Entwicklungen der Preisänderungsfaktoren einmal jährlich, jeweils zum 1. Januar des Abrechnungsjahres, angepasst.

Maßgebend für die Berechnung der Preisänderungsfaktoren ist der jeweilige Jahresdurchschnitt der Monate November des vorhergehenden Jahres bis Oktober des Abrechnungsjahres. Der Preisänderungsindex für Lohn- und Arbeitskosten errechnet sich aus dem Vorjahr ausgehend vom Abrechnungsjahr.

Die Preise ändern sich gemäß nachfolgender Formel:

4.1. Wärmepreis:

$$W = W_0 \cdot (0,3 + 0,1 \cdot EH/EH_0 + 0,45 \cdot G/G_0 + 0,1 \cdot L/L_0 + 0,05 \cdot S/S_0)$$

W_0 = Wärmepreis des Vorjahres

4.2 Preisänderungsfaktoren

Basiswerte für die Preisänderungsfaktoren sind die jeweils nachfolgenden Werte, festgestellt zum 1. Januar 2015.

| | Basiswert | Aktueller Wert | in % | Quelle |
|----------------------------------|-----------|----------------|------|--|
| Unveränderlicher Basiswert Wärme | | | 30 | |
| Energieholzpreisindex | $E_0 =$ | E | 10 | Stat. Bundesamt Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 128, Basis 2015 |
| Gaspreisindex | $G_0 =$ | G | 45 | Stat. Bundesamt Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 635, Basis 2015 |
| Lohn/Arbeitskosten | $L_0 =$ | L | 10 | Stat. Bundesamt Fachserie 16, Reihe 4.3, lfd. Nr. D, tarifliche Stundenverdienste Basis 2015 |
| Stromkosten | $S_0 =$ | S | 5 | Stat. Bundesamt Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 620, Basis 2015 |