

**PREISBLATT**  
**FÜR DIE WÄRMELIEFERUNG DER EOW GMBH**  
(STAND: 1.1.2015)

**1. Preise****a) Jahresgrundpreis**

Der Jahresgrundpreis ist das von der gelieferten Wärmemenge unabhängige Entgelt für die an der Übergabestation von der EOW bereitgestellte Gesamtanschlussleistung gemäß Ziffer 1.2 des Wärmeversorgungsvertrages.

Der Jahresgrundpreis (GP) beträgt:

|   |                         |                                 |
|---|-------------------------|---------------------------------|
| (Basis-Grundpreis: GPo = 54,94 Euro/kW/a) | 61,06 €/kW/a<br>(netto) | <b>72,66 €/kW/a</b><br>(brutto) |
|---|-------------------------|---------------------------------|

**b) Arbeitspreis** (*gekoppelt an Holzindex 73 %, Gasindex 20 %, Stromindex 7 %*)

Der Arbeitspreis ist das Entgelt für die tatsächlich gelieferte Wärmemenge, die an der Übergabestation des Kunden gemessen wird.

Der Arbeitspreis (AP) beträgt:

|   |                        |                                |
|---|------------------------|--------------------------------|
| (Basis-Arbeitspreis: Apo = 31,40 €/MWh) | 33,41 €/MWh<br>(netto) | <b>39,76 €/MWh</b><br>(brutto) |
|---|------------------------|--------------------------------|

**c) Mess- und Abrechnungspreis**

Der Mess- und Abrechnungspreis ist das Entgelt für die Bereitstellung und das Unterhalten der Messeinrichtung, die Abrechnung und das Inkasso. Er beträgt in Abhängigkeit von der Gesamtleistung:

|                              |                       |                               |
|------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| bis 50 kW Anschlussleistung  | 77,62 €/a             | <b>90,04 €/a</b>              |
| bis 100 kW Anschlussleistung | 155,25 €/a            | <b>184,75 €/a</b>             |
| ab 100 kW Anschlussleistung  | 232,87 €/a<br>(netto) | <b>277,12 €/a</b><br>(brutto) |

Die vorstehend genannten Bruttopreise enthalten den ab 01. Januar 2007 geltenden Mehrwertsteueranteil von 19 %. Sollten nach Vertragsabschluss geänderte oder neu eingeführte Steuern, Abgaben oder Umlagen, erlassene Gesetze, Regierungs- und Verwaltungsmaßnahmen sowie sonstige öffentlich-rechtliche Akte irgendwelcher Art oder technische Vorschriften, insbesondere auch im Bereich des Umweltschutzes, die Wirkung haben, dass die Erzeugung, der Bezug, die Fortleitung oder die Verteilung von Wärme unmittelbar oder mittelbar verteuert werden, so erhöht sich der Wärmepreis entsprechend von dem Zeitpunkt an, ab dem die Verteuerung wirksam wird. Das gleiche gilt auch für Verbilligungen.

## 2. Preisänderung

Die unter Ziffer 1 genannten Preise ändern sich gemäß folgenden Preisänderungsformeln:

### a) Jahresgrundpreis $GP = GPo \times (0,73 + 0,27 \cdot L/Lo)$

Hierbei bedeutet:

|     |   |                             |
|-----|---|-----------------------------|
| GP  | = aktueller Grundpreis  |                             |
| GPo | = Basis-Grundpreis, wie unter Ziffer 1a genannt, Stand Februar 2008:  | 54,94 €                     |
| L   | = aktuelle Tarifvergütung der Entgeltgruppe 6 Stufe 3 TVöD-V lt. Tarifvertrag für Arbeitnehmer der Mitgliedsunternehmen der VKA:<br>Stand März 2015:  | 17,16 €/h                   |
| Lo  | = Tarifvergütung der Entgeltgruppe 6 Stufe 3 TVöD-V lt. Tarifvertrag für Arbeitnehmer der Mitgliedsunternehmen der VKA:<br>Stand Februar 2008:  | 12,15 €/h bei 169,6 h/Monat |
|     | Lohnvorteile irgendwelcher Art, die über den Stand vom Februar 2008 hinaus aufgrund des Tarifvertrags zusätzlich zur tariflichen Vergütung gewährt werden (z.B. Verkürzung der Arbeitszeit, Lohnzulagen usw.) werden bei einer Preisänderung entsprechend berücksichtigt. |                             |

### b) Arbeitspreis $AP = Apo \times (0,20 G/Go + 0,73 H/Ho + 0,07 S/So)$

Hierbei bedeutet:

|     |   |                              |
|-----|---|------------------------------|
| AP  | = aktueller Arbeitspreis  |                              |
| Apo | = Basis-Arbeitspreis, wie unter Ziffer 1b genannt, Stand Februar 2008 |                              |
| G   | = aktueller Erdgaspreis: Stand 01.01.2014:                            | 5,80 ct/kWh (eow maxiPlus12) |
| Go  | = eow Erdgas-Arbeitspreis (Bezugsgröße): Stand Februar 2008:          | 4,63 ct/kWh (netto)          |
| H   | = neuester Erzeugerpreis Holzhackschnitzel: Stand Mai 2008:           | 22,00 €/MWh                  |
| Ho  | = Basis-Erzeugerpreis Holzhackschnitzel: Stand Februar 2008:          | 22,00 €/MWh                  |
| S   | = Tarifpreis Strom bei Abgabe an gew. Betriebe: Stand 01.01.2015:     | 22,45 Ct/kWh                 |
| So  | = Basis-Tarifpreis Strom bei Abgabe an gew. Betriebe: Stand Feb 2018: | 18,80 Ct/kWh                 |

### c) Jahresmesspreis $MP = MPo \times (L/Lo)$

Hierbei bedeutet:

|     |   |                             |
|-----|---|-----------------------------|
| MP  | = aktueller Jahresmesspreis   |                             |
| APo | = Basis-Messpreis, wie unter Ziffer 1c genannt, Stand Februar 2008  |                             |
|     | bis 50 kW:  | 77,62 €/a                   |
|     | bis 100 kW:   | 155,25 €/a                  |
|     | ab 100 kW:  | 232,87 €/a                  |
| L   | = aktuelle Tarifvergütung der Entgeltgruppe 6 Stufe 3 TVöD-V lt. Tarifvertrag für Arbeitnehmer der Mitgliedsunternehmen der VKA:<br>Stand März 2015:  | 17,16 €/h                   |
| Lo  | = Tarifvergütung der Entgeltgruppe 6 Stufe 3 TVöD-V lt. Tarifvertrag für Arbeitnehmer der Mitgliedsunternehmen der VKA:<br>Stand Februar 2008:  | 12,15 €/h bei 169,6 h/Monat |
|     | Lohnvorteile irgendwelcher Art, die über den Stand vom Februar 2008 hinaus aufgrund des Tarifvertrags zusätzlich zur tariflichen Vergütung gewährt werden (z.B. Verkürzung der Arbeitszeit, Lohnzulagen usw.) werden bei einer Preisänderung entsprechend berücksichtigt. |                             |