

## Preisblatt



### gemäß Preisanpassungsbestimmungen Sondervertrag Fernwärme

Gültig ab 01.01.2026

#### Arbeitspreis

netto brutto <sup>1)</sup>

für die verbrauchte Wärmemenge

$$AP = AP_0 \times [0,5 \times E / E_0 + 0,5 \times W / W_0]$$

$$4,50 \times [0,5 \times 43,723 / 21,505 + 0,5 \times 166,6 / 111,0]$$

ct/kWh <sup>2)</sup>

7,95

**9,46**

#### Arbeitspreis für den Ausstoß von CO<sub>2</sub>

$$AP_{CO_2} = [1-Z] \times EmF \times K_{CO_2} \times F$$

$$[1-0,2305] \times 0,17 \text{ tCO}_2/\text{MWh} \times 68,86 \text{ €/tCO}_2 \times 0,10$$

ct/kWh <sup>2)</sup>

0,9007

**1,07**

#### Jahresgrundpreis zur Leistungsvorhaltung

für die ersten 300 kW Anschlussleistung

$$GP_1 = GP_1 \times [0,37 \times L / L_0 + 0,32 \times I / I_0 + 0,31 \times D / D_0]$$

$$46,00 \times [0,37 \times (5655 / 4222,45) + 0,32 \times (117,6 / 92,51) + 0,31 \times (125,7 / 86,61)]$$

€/kW

62,2

**74,02**

für alle weiteren kW Anschlussleistung

$$GP_2 = GP_2 \times [0,37 \times L / L_0 + 0,32 \times I / I_0 + 0,31 \times D / D_0]$$

$$39,00 \times [0,37 \times (5655 / 4222,45) + 0,32 \times (117,6 / 92,51) + 0,31 \times (125,7 / 86,61)]$$

€/kW

52,74

**62,76**

#### Warmwasserpreis (sofern das Messsystem einen separaten Wasserzähler vorsieht)

für die zur Erwärmung benötigte Energiemenge

$$WWP = WWP_0 \times [0,5 \times E / E_0 + 0,5 \times W / W_0]$$

$$7,00 \times [0,5 \times 43,723 / 21,505 + 0,5 \times 166,6 / 111,0]$$

€/m<sup>3</sup>

12,37

**14,72**

#### Grundlage für die Berechnung der Preise sind:

aktuell

Basis

Erdgaspreisindex EGIX (50% Kostenelement) \* Einzelwerte siehe unten

(€/MWh)

(E)

43,723

(E<sub>0</sub>)

21,505

Wärmepreisindex (50% Marktelement) \* (Basis 2020=100) Einzelwerte siehe unten

(W)

166,6

(W<sub>0</sub>)

111,0

Monatstabellenlohn TV-V (Lohngruppe 9, Stufe 6) (Stand zum Anpassungstermin)

(€/Monat)

(L)

5.655,00

(L<sub>0</sub>)

4.222,45

Investitionsgüterindex \* (Basis 2021=100) Einzelwerte siehe unten

(I)

117,6

(I<sub>0</sub>)

92,51

Dampfkesselindex \* (Basis 2021=100) Einzelwerte siehe unten

(D)

125,7

(D<sub>0</sub>)

86,61

Abschmelzungsfaktor

Z

23,05 %

Emissionsfaktor EU-Wärmebenchmark

EmF

0,17 t<sub>CO2</sub>/MWh

mittlerer Terminmarktpreis European Emission Allowances Futures (EUA) ("CO<sub>2</sub>-Preis")

K<sub>CO2</sub>

68,86 €/t CO<sub>2</sub>-Äquivalent

Faktor zur Umrechnung von €/MWh in ct/kWh

F

0,10

#### Sonstige Preise

Jahresverrechnungspreis <sup>3)</sup>

€/Wohnung

33,75

**40,16**

unterjährige Abrechnung <sup>4)</sup>

€/Rechnung

16,39

**19,50**

Duplikate (z.B. Rechnungsduplikate)

€/Dokument

3,36

**4,00**

Simulationsrechnungen

€/Rechnung

4,20

**5,00**

<sup>1)</sup> Die Bruttopreise enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer von zzt. 19 %. Sie sind auf zwei Nachkommastellen kaufmännisch gerundet.

<sup>2)</sup> Der Verbrauch wird in GJ (Gigajoule) gemessen und in kWh (Kilowattstunden) umgerechnet. 1 GJ = ca. 278 kWh

<sup>3)</sup> Der Jahresverrechnungspreis wird dann berechnet, wenn eine wohnungsweise Abrechnung erfolgt.

<sup>4)</sup> Sofern auf Wunsch des Kunden eine monatliche, vierteljährliche oder halbjährliche Abrechnung nach § 24 Abs. 1 AVBFernwärmeV vereinbart wurde, wird der Preis für die unterjährige Abrechnung dem Kunden für jede zusätzliche Rechnung (mit Ausnahme der regulären Jahresabrechnung) berechnet.

#### Hinweis gemäß AVBFernwärmeV § 24 Absatz 3

Ändern sich innerhalb eines Abrechnungszeitraumes die Preise, so wird der für die neuen Preise maßgebliche Verbrauch zeitanteilig berechnet; jahreszeitliche Verbrauchsschwankungen sind auf der Grundlage der für die jeweilige Abnehmergruppe maßgeblichen Erfahrungswerte angemessen zu berücksichtigen. Entsprechendes gilt bei Änderung des Umsatzsteuersatzes.

## Aufstellung Einzelwerte

<b><u>Gaspreisindex EGIX (E)</u></b>		
Quelle: European Energy Exchange AG (EEX)	Jan 25	45,851
<a href="https://www.eex.com/de/customised-solutions/agfw">https://www.eex.com/de/customised-solutions/agfw</a>	Feb 25	48,896
Der angegebene EGIX-Wert ist der jeweils letzte "THE Month"-Wert für einen Frontmonat (Folgemonat).	Mrz 25	51,566
Der letzte Handelstag eines Frontmonats ist immer der vorletzte Handelstag des laufenden Kalendermonats.	Apr 25	43,154
	Mai 25	36,740
	Jun 25	36,133
	<b>Mittelwert:</b>	<b>43,723</b>
<b><u>Wärmepreisindex (W)</u></b>		
(Referenzjahr 2020=100)	Jan 25	167,8
Quelle: Statistisches Bundesamt.	Feb 25	167,2
CC13-77 Wärmepreisindex (Fernwärme,einschl. Betriebskost.)	Mrz 25	166,7
<a href="https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/f6d2975d">https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/f6d2975d</a>	Apr 25	166,2
	Mai 25	165,9
	Jun 25	165,5
	<b>Mittelwert:</b>	<b>166,6</b>
<b><u>Investitionsgüterindex (I)</u></b>		
(Referenzjahr 2021=100)	Jan 25	117,1
Quelle: Statistisches Bundesamt.	Feb 25	117,4
GP-X008 Erzeugnisse der Investitionsgüterproduzenten	Mrz 25	117,5
<a href="https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/6b3a7199">https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/6b3a7199</a>	Apr 25	117,8
	Mai 25	117,9
	Jun 25	117,9
	<b>Mittelwert:</b>	<b>117,6</b>
<b><u>Dampfkesselindex (D)</u></b>		
(Referenzjahr 2021=100)	Jan 25	124,9
Quelle: Statistisches Bundesamt	Feb 25	125,4
GP09-253 Dampfkessel (-erzeuger), Kernreaktoren, Teile	Mrz 25	125,4
<a href="https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/042d7c9d">https://www-genesis.destatis.de/datenbank/online/url/042d7c9d</a>	Apr 25	126,0
	Mai 25	126,2
	Jun 25	126,2
	<b>Mittelwert:</b>	<b>125,7</b>
<b><u>Monatstabellenlohn (L)</u></b>		
Tarifvertrag Versorgungsbetriebe (TV-V) (Lohngruppe 9, Stufe 6)	<b>Stand zum 01.10.2025</b>	<b>5.655,00</b>
<a href="https://www.dbb.de/fileadmin/user_upload/globale_elemente/pdfs/2023/2023_05_23_TV_Versorgung_Seite2.pdf">https://www.dbb.de/fileadmin/user_upload/globale_elemente/pdfs/2023/2023_05_23_TV_Versorgung_Seite2.pdf</a>		