

## Fernwärmetarif der Gemeindewerke Rülzheim

Anschlusswert kW <sup>*)</sup>	Grundpreis netto pro kW / Jahr	Grundpreis brutto <sup>1)</sup> pro kW / Jahr	Arbeitspreis netto pro MWh <sup>2)</sup>	Arbeitspreis brutto <sup>1)</sup> pro MWh <sup>2)</sup>	Zählermiete netto pro Monat	Zählermiete brutto <sup>1)</sup> pro Monat
bis 299	52,68 €	61,11 €	42,15 €	48,90 €	7,00 €	8,12 €

### Berechnungsformel Arbeitspreisbestimmung zum 01.01.2020:

Ausgangsformel :  $AP_{\text{Aktuell}} = APO * [(0,85 * EEX/EEX0) + (0,15 * \text{Wärme/Wärme0})]$

Anpassung zum 01.01.2020: **42,15** =  $35,82 * (0,85 * (20,04/16,67) + (0,15 * (95,8/92,27))$

### Berechnungsformel Grundpreisbestimmung zum 01.01.2020: (errechneter Monatsgrundpreis x 12 = Jahresgrundpreis)

Ausgangsformel:  $GP_{\text{Aktuell}} = GPO * [(0,2 * \text{Lohn/Lohn0}) + (0,4 * \text{INV/INV0}) + 0,4]$

Anpassung zum 01.01.2020: **4,39** =  $4,11 * (0,2 * (107,4/90,1) + (0,4 * (103,1/96,1) + 0,4)$

### Neuindizierung:

Für die Neubestimmung der Preise zum Stichtag 01.01.2019 wurden die vom Statistischen Bundesamt herausgegebenen Indizes mit einer neuen Preisbasis versehen (2015 statt wie bisher 2010). Der bisher verwendete Wärmeindex wurde zusammengefasst und fließt in den nun verwendeten Wärmepreisindex (Fernwärme, einschl. Umlage) ein.

Hinweis:

Die Beschreibung der Formel und deren Parameter ergeben sich aus dem aktuell gültigen Preisblatt, welches bei den Gemeindewerken Rülzheim jederzeit kostenlos angefordert werden kann. Das Preisblatt steht auch auf der Homepage der Gemeindewerke unter <http://www.gemeindewerke-ruelzheim.de> als pdf-Datei zum Download zur Verfügung. Die zu Grunde gelegten EEX-Terminmarktpreise bzw. Preisindizes finden Sie ebenfalls bei unserer Homepage und entsprechen den Börsenpreisen der Leipziger Energiebörse. Gerne erhalten Sie diese Daten auch bei den Gemeindewerken Rülzheim.

\*)Der Mindestanschlusswert beträgt 10 kW.

<sup>1)</sup> In den Bruttopreisen ist die gesetzliche Mehrwertsteuer von derzeit 16,00 % enthalten. Eine Änderung der Mehrwertsteuersätze hat eine Anpassung der Bruttopreise zur Folge.

<sup>2)</sup> Die Einheit Megawattstunden (MWh) entspricht 1.000 Kilowattstunden (kWh).