



ENTEKA AG, Postfach 10 01 40, 64201 Darmstadt

Herr  
Max Mustermann  
Musterstr. 1  
DE 64xxx Groß-Gerau

Frankfurter Straße 110  
64293 Darmstadt  
www.entega.ag

Christian Sternberger  
fernwaerme@entega.ag  
Telefon: 06151 701-4053  
Fax: 06151 701-4059

Vertragskonto: 2000xxxxx

20. Dezember 2022

### Wärmepreis 2023

- Verbrauchsstelle: Musterstr. 1, 64xxx Groß-Gerau

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben erhalten Sie die Information über die Wärmepreise in Groß-Gerau im Versorgungsgebiet rund um die Groß-Gerauer Kreisklinik für das Jahr 2023.

Die Energiekrise in Europa, bedingt durch den Ukraine-Konflikt sowie damit zusammenhängender Faktoren wie Lieferengpässe, Ressourcenknappheit und eine hohe Inflation, lassen auch die Wärmepreise im Abrechnungsjahr 2023 auf Rekordhöhen steigen. Gemäß den Regelungen in den Wärmelieferungsverträgen steigen im Vergleich zu 2022 die Preise um ca. 50%.

Aufgrund dieser Preisentwicklungen hat der Gesetzgeber für das Jahr 2023 das Erdgas-Wärme-Preisbremsengesetz (EWPPBG) im Wärmesektor verabschiedet. Dieses Gesetz sieht einen Preisdeckel für Wärmekunden verschiedener Kategorien vor. Sobald die jeweiligen Preisdeckel für Ihre Verbrauchsstelle in Kraft getreten sind, werden wir diese auch auf Ihre Wärmeversorgung anwenden. Zurzeit bereiten wir die Umsetzung für alle Kunden vor. Eine Übersicht über die verschiedenen Kategorien und entsprechend geplanten Regelungen für die jeweilige Kundengruppe finden Sie in Kürze unter: <https://www.entega.ag/geschaeftsfelder/vertrieb/fernwaerme/>.

Gemäß der Regelung in dem mit Ihnen bestehenden Wärmelieferungsvertrag werden zur Ermittlung der Wärmepreise für das Jahr 2023 die nachstehend genannten preisbildenden Faktoren zugrunde gelegt:

- Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte des Statistischen Bundesamtes (Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 3) /  
 $I = 113,3$  (Mittelwert im Zeitraum: 01.10.2021-30.09.2022)
- Index der tariflichen Monatsverdienste im produzierenden Gewerbe und im Dienstleistungsbereich des Statistischen Bundesamtes (Fachserie 16, Reihe 4.3 / WZ „D“ Energieversorgung) /  
 $L = 103,0$  (Mittelwert im Zeitraum: 01.10.2021-30.09.2022)

Seite 1/2

**ENTEKA AG**  
Frankfurter Str. 110  
64293 Darmstadt  
Telefon 06151 701-0  
Telefax 06151 701-4444

Vorstand:  
Dr. Marie-Luise Wolff (Vorsitzende)  
Dipl.-Kfm. Albrecht Förster  
Andreas Niedermaier  
Thomas Schmidt  
Aufsichtsratsvorsitzender:  
Oberbürgermeister Jochen Partsch

Sitz der Gesellschaft:  
Darmstadt  
Reg.-Gericht:  
Darmstadt HRB 5151  
Ust.Idnr. / St.-Nr.:  
DE811215048/00722546604

Commerzbank AG Darmstadt  
IBAN: DE34 5084 0005 0138 1797 00  
BIC: COBADEFF508  
Sparkasse Darmstadt  
IBAN: DE06 5085 0150 0000 5477 00  
BIC: HELADEF1DAS

- Index der Erzeugerpreise „Erdgas, bei Abgabe an Handel und Gewerbe (auch Wohnwirtschaft)“, nach Veröffentlichung des statistischen Bundesamtes (Fachserie 17, Reihe 2, lfd. Nr. 633) /  
G = 156,0 (Mittelwert im Zeitraum: 01.10.2021-30.09.2022)
- Index der Verbraucherpreise Sondergliederung (GZ 436003 / 628871) „Wärmepreisindex“ (Fernwärme einschl. Umlage) nach Veröffentlichung des Statistischen Bundesamtes /  
W = 107,5 (Mittelwert im Zeitraum: 01.10.2021-30.09.2022)

Demnach ergeben sich ab dem 1. Januar 2023 ohne Berücksichtigung etwaiger Preisdeckel folgende Wärmepreise:

### Grundpreis

Der Grundpreis ist unabhängig von der tatsächlichen Wärmeabnahme und wird in Euro pro Abrechnungsjahr je Kilowatt Anschlussleistung berechnet.

$$\begin{aligned}
 LP_{\text{netto}} &= GP_0 \times (0,50 \times L / L_0 + 0,50 \times I / I_0) \\
 &= 13,00 \text{ €/kW/a} \times (0,50 \times 103,0 / 97,4 + 0,50 \times 113,3 / 104,2) \\
 &= \underline{\underline{13,94 \text{ €/kW/a}}} / LP_{\text{brutto}} = 14,92 \text{ €/kW/a}^*
 \end{aligned}$$

### Arbeitspreis

Entsprechend der vertraglichen Preisformel und den oben genannten preisbestimmenden Faktoren errechnet sich der Arbeitspreis wie folgt:

$$\begin{aligned}
 AP_{\text{netto}} &= AP_0 \times (0,70 \times G / G_0 + 0,30 \times W / W_0) \\
 &= 85,00 \text{ €/MWh} \times (0,70 \times 156,0 / 94,2 + 0,30 \times 107,5 / 95,6) \\
 &= \underline{\underline{127,21 \text{ €/MWh}}} / AP_{\text{brutto}} = 136,11 \text{ €/MWh}^*
 \end{aligned}$$

\* Bei den genannten Bruttopreisen ist die geltende Umsatzsteuer (Mehrwertsteuer) von zurzeit 7% enthalten.

Falls Sie Fragen zur Ermittlung der einzelnen Positionen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße



i.V. Dr. Zijad Lemes  
Leiter Asset Management



i.A. Christian Sternberger  
Teamleiter Verträge & Statistik | Asset Management