

# WÄRMEKOMFORTVERTRAG WÄRME/WARMWASSER

Gültig ab 01.03.2024

Der Gesamtpreis für die Wärmelieferung setzt sich aus dem Wärme- und/oder Warmwasserpreis (Arbeitspreis), Messpreis, und der CO<sub>2</sub>-Bepreisung zusammen.

Die Regelung der indexbasierten Preisänderung findet sich als letzter Punkt.

## 1. WÄRME- UND WARMWASSERPREISE

### 1.1. Arbeitspreis Wärme

Der Arbeitspreis ist das Entgelt für die verbrauchte Wärmemenge.

Basispreis

ct/kWh 21,4423 exkl. USt / 25,7308 inkl. USt

Rabattierter Preis\*

ct/kWh 17,1079 exkl. USt / 20,5294 inkl. USt

### 1.2. Arbeitspreis Warmwasser

Der Arbeitspreis ist das Entgelt für die verbrauchte Warmwassermenge.

Basispreis

EUR/ m<sup>3</sup> 17,78 exkl. USt / 21,34 inkl. USt

Rabattierter Preis\*

EUR/ m<sup>3</sup> 12,53 exkl. USt / 15,04 inkl. USt

\* mit SEPA-Lastschrift und digitalem Schriftverkehr erhaltest du einen Digitalisierungsrabatt für den Zeitraum von 9 Monaten, der rabattierte Preis mit SEPA und E-Rechnung (wird ausschließlich per Email zugestellt)

## 1. MESSPREISE

Das Entgelt für Messeinrichtungen beinhaltet die Wartung, Eichung und Wiederbeschaffung des Wärmemengen- und Warmwasserzählers, sowie eine jährliche Zählerablesung und Abrechnung.

Der Messpreis ist auch bei Nichtbenützung der Anlage zu entrichten, und zwar solange sich das Messgerät während des aufrechten Vertrages in der Anlage befindet.

Für Zähler mit einer Nennbelastung von bis zu 1,5 m<sup>3</sup>/h beträgt der Messpreis pro Tag derzeit  
22,0932 Cent / Tag inkl. 20% USt.

Für Zähler mit einer Nennbelastung von bis zu 2,5 m<sup>3</sup>/h beträgt der Messpreis pro Tag derzeit  
3,7085 Cent / Tag inkl. 20% USt

## 2. SONSTIGE PAUSCHALBETRÄGE

Mahnspesen bis zu EUR 6,50 inkl. 20% USt.

Wiederaufnahme der Versorgung EUR 96,00 inkl. 20% USt.

(Zusätzliche) Ablesung durch die Lieferantin EUR 72,00 inkl. 20% USt.

Frustrierte Kosten für Nichteinhaltung von Terminen durch den Kunden EUR 72,00 inkl.Ust.

## 3. ERSTAUFNAHME DER VERSORGUNG

Erstaufnahme der Versorgung EUR 35,00 inkl.Ust.