

# Biomasse-Wärmeversorgung Bad Neustadt GmbH & Co. KG



Veröffentlichungen gemäß Kohlendioxidabteilungsgesetz (CO<sub>2</sub>KostAufG) für das Jahr 2025

## 1. Brennstoffemissionen der Wärmelieferung in kg/CO<sub>2</sub>

Die Brennstoffemissionen der Wärmelieferung in kg/CO<sub>2</sub> können Sie auf unserer Webseite unter [www.rhoengrabfeld-waerme/Unternehmen/CO2KostAufG](http://www.rhoengrabfeld-waerme/Unternehmen/CO2KostAufG) anhand der nachfolgend mitgeteilten Daten errechnen.

## 2. Kosten für Emissionszertifikate

Gemäß Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) gelten folgende Festpreise für Emissionszertifikate (CO<sub>2</sub>-Preis) im nationalen Brennstoffemissionshandel:

Im Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023: 30,00 EUR je Tonne CO<sub>2</sub>

Im Zeitraum 01.01.2024 bis 31.12.2024: 45,00 EUR je Tonne CO<sub>2</sub>

Im Zeitraum 01.01.2025 bis 31.12.2025: 55,00 EUR je Tonne CO<sub>2</sub>

Wir möchten darauf hinweisen, dass unsere Kunden aufgrund unserer Erzeugungsstruktur einen gesonderten CO<sub>2</sub>-Preis, quotall abgeleitet aus den oben genannten Preisen, zahlen. Dieser beträgt für das Jahr 2025 0,426 Cent/kWh.

## 3. Heizwertbezogener Emissionsfaktor kg CO<sub>2</sub>/kWh

Der Heizwertbezogene Emissionsfaktor für das Fernwärmeversorgungssystem der Biomasse-Wärmeversorgung Bad Neustadt GmbH & Co. KG liegt für den Zeitraum 01.01.2025 bis 31.12.2025 bei:

**0,095018 kg CO<sub>2</sub>/kWh**

## 4. Energiegehalt der gelieferten Brennstoffmenge

Der Energiegehalt (Brennstoffenergieaufwandszahl) beschreibt die Menge an Brennstoff die für eine kWh Fernwärme eingesetzt wird und liegt für das Fernwärmeversorgungssystem der Biomasse-Wärmeversorgung Bad Neustadt GmbH & Co. KG im Zeitraum 01.01.2025 bis 31.12.2025 bei:

**0,472384 kWh(BS<sup>\*1</sup>)/kWh(FW<sup>\*2</sup>)**

\*1 Brennstoff \*2 Fernwärme

## 5. Hinweis auf Erstattungsansprüche

Nach § 6 Abs. 2 und § 8 Abs. 2 CO<sub>2</sub>KostAufG besteht ein Erstattungsanspruch des Mieters über die CO<sub>2</sub>-Kosten an den Vermieter.

## 6. Treibhausgasemissionen des Fernwärmenetzes

**1.097,4 t/Jahr CO<sub>2</sub>-Emissionen**

## 7. Primärenergiefaktor

Der Primärenergiefaktor nach § 22 Absatz 3, GEG 2020 für das Fernwärmeversorgungssystem der Biomasse-Wärmeversorgung Bad Neustadt GmbH & Co. KG liegt aktuell bei:

**0,46**

## 8. Brennstoffmix

Energieträger	Anteil der Energieträger in %
Erneuerbare Energien	70,30
Fossile Energien	29,70