



Veröffentlichungen gemäß Kohlendioxidaufteilungsgesetz (CO₂KostAufG) für das Jahr 2024

1. Brennstoffemissionen der Wärmelieferung in kg/CO₂

Die Brennstoffemissionen der Wärmelieferung in kg/CO₂ können Sie auf unserer Webseite unter www.rhoengrabfeld-waerme/Unternehmen/CO2KostAufG anhand der nachfolgend mitgeteilten Daten errechnen.

2. Kosten für Emissionszertifikate

Gemäß Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) gelten folgende Festpreise für Emissionszertifikate (CO₂-Preis) im nationalen Brennstoffemissionshandel:

Im Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023: 30,00 EUR je Tonne CO₂

Im Zeitraum 01.01.2024 bis 31.12.2024: 45,00 EUR je Tonne CO₂

Im Zeitraum 01.01.2025 bis 31.12.2025: 55,00 EUR je Tonne CO₂

Wir möchten darauf hinweisen, dass unsere Kunden aufgrund unserer Erzeugungsstruktur keinen gesonderten CO₂-Preis, ggf. quotall abgeleitet aus den oben genannten Preisen, zahlen.

3. Heizwertbezogener Emissionsfaktor kg CO₂/kWh

Der Heizwertbezogene Emissionsfaktor für das Fernwärmeversorgungssystem in Oberelsbach liegt für den Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023 bei:

0,003942 kg CO₂/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 in Oberelsbach im Zeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023 bei:

0,014795 kWh(BS^{*1})/kWh(FW^{*2})

*1 Brennstoff *2 Fernwärme

5. Hinweis auf Erstattungsansprüche

Nach § 6 Abs. 2 und § 8 Abs. 2 CO₂KostAufG besteht ein Erstattungsanspruch des Mieters über die CO₂-Kosten an den Vermieter.

6. Treibhausgasemissionen des Fernwärmenetzes

12,2 t/Jahr CO₂-Emissionen

7. Primärenergiefaktor

Der Primärenergiefaktor nach § 22 Absatz 3, GEG 2020 für das Fernwärmeversorgungssystem in Oberelsbach liegt aktuell bei:

0,48

8. Brennstoffmix

Energieträger	Anteil der Energieträger in %
Erneuerbare Energien	99,3
Heizöl	0,7