

# Preisblatt Erdgas

**GSW Erdgas Max** Sonderabkommen für Privat- und Geschäftskunden



**gültig ab dem 01.04.2024**

Die GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH Kamen, Bönen, Bergkamen bietet im Rahmen des Sonderabkommens GSW Erdgas Max und auf der Grundlage der dazugehörigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen die Lieferung von Erdgas für Privat- und Geschäftskunden mit einem Jahresverbrauch von bis zu 1,5 Mio. kWh im eigenen Netzgebiet zu den folgenden Preisen an. Der Gesamtpreis setzt sich aus dem Arbeitspreis sowie dem Grundpreis zusammen.

	Netto	Brutto
Arbeitspreis je Kilowattstunde	8,83 Cent	<b>10,51 Cent</b>
Grundpreis je Zähler und Monat	47,50 Euro	<b>56,53 Euro</b>

Die Bruttopreise enthalten die derzeit gültige Umsatzsteuer (19 %).

Im Gesamtpreis (Netto) sind die Aufwendungen für die Netznutzung, den Messstellenbetrieb, die Messung, die Abrechnung, die gesetzliche Erdgassteuer (0,55 Cent/kWh), die Konzessionsabgabe für die Belieferung von Sondervertragskunden (0,03 Cent/kWh), der aus dem Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) resultierende CO<sub>2</sub>-Preis in Höhe von 0,816 Cent/kWh sowie die Beschaffungs- und Vertriebskosten enthalten. Die Netznutzungsentgelte finden Sie auf der Internetseite [www.gsw-kamen.de](http://www.gsw-kamen.de).

## Vertragslaufzeiten:

### **Vertragsabschlüsse bis zum 28.02.2022**

Vertragsersulaufzeit: bis zum 31.12. des Jahres

Vertragsverlängerung: ein Jahr

Kündigungsfrist: 6 Wochen

### **Vertragsabschlüsse ab dem 01.03.2022**

Vertragsersulaufzeit: 12 Monate ab dem Lieferbeginn

Vertragsverlängerung: auf unbestimmte Zeit

Kündigungsfrist: 4 Wochen

## Weitere Hinweise:

Derzeit entspricht das gelieferte Erdgas dem DVGW Arbeitsblatt G 260 der Gruppe H (H-Gas) mit einem - unter Berücksichtigung der nach den anerkannten Regeln der Technik zulässigen Schwankungsbreiten - durchschnittlichen Brennwert Ho von etwa 11,0 bis 12,0 kWh/m<sup>3</sup>. Der Ruhedruck p beträgt ca. 22 mbar. Die Abrechnung erfolgt in kWh. Der Erdgasverbrauch wird in Kubikmetern (m<sup>3</sup>) gemessen und durch Multiplikation mit dem jeweils gültigen Umrechnungsfaktor (kWh/m<sup>3</sup>) in Kilowattstunden (kWh) umgerechnet. Der Umrechnungsfaktor wird nach den anerkannten Regeln der Technik und den gesetzlichen Vorgaben auf Grund der physikalischen Zustandsgrößen des Gases ermittelt.

## Hinweis gemäß § 107 EnergieStV:

Steuerbegünstigtes Energieerzeugnis! Darf nicht als Kraftstoff verwendet werden, es sei denn, die Verwendung ist nach dem Energiesteuergesetz oder der Energiesteuerdurchführungsverordnung zulässig. Jede andere Verwendung als Kraftstoff hat steuer- oder strafrechtliche Folgen! In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an Ihr zuständiges Hauptzollamt.

## Information über Energieeffizienz und Energiedienstleistungen gemäß Energiedienstleistungsgesetz (EDL-G):

Im Zusammenhang mit einer effizienteren Energienutzung durch Endkunden wird bei der Bundesstelle für Energieeffizienz eine Liste geführt, in der Energiedienstleister, Anbieter von Energieaudits und Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen aufgeführt sind. Weiterführende Informationen zu dieser Anbieterliste und den Anbietern selbst erhalten Sie unter [www.bfee-online.de](http://www.bfee-online.de). Sie können sich zudem bei der Deutschen Energieagentur unter [www.dena.de](http://www.dena.de) über das Thema Energieeffizienz umfassend informieren.

**Weitere Informationen:** Informationen zu unseren Produkten und Tarifen erhalten Sie in unseren Kundencentern und unter [www.gsw-kamen.de](http://www.gsw-kamen.de).

**GSW Gemeinschaftsstadtwerke GmbH**  
Kamen, Bönen, Bergkamen