

GKW heim & sicher_März 2025

Das Angebot gilt, solange es auf der Website veröffentlicht ist. Es handelt sich um ein Sonderprodukt außerhalb der Grundversorgung.

gültig ab 01. März 2025

GKW heim & sicher_März 2025

für Haushaltskunden mit einem Jahresverbrauch von 4.001 bis 50.000 kWh

Erstvertragslaufzeit bis zum 28.02.2027

	Energiepreis	Summe variable Preisbestandteile	Summe Netto	Summe Brutto (inkl. 19 % MwSt.)
Arbeitspreis (ct/kWh)	5,99	2,38	8,37	9,96 ct/kWh
Grundpreis (EUR/Jahr)	63,88	172,09	235,97	280,80 €

Der Energiepreis erhöht sich um folgende variable Preisbestandteile, die in jeweils gültiger Höhe berechnet werden. Die Höhe der variablen Preisbestandteile beträgt derzeit:

- a) die Energiesteuer i.H.v. 0,55 ct./kWh
- b) die Konzessionsabgabe i.H.v. 0,03 ct./kWh
- c) die Kosten für den Erwerb von Emissionszertifikaten (BEHG) i.H.v. 0,9977 ct./kWh
- d) die SLP-Bilanzierungsumlage i.H.v. 0,00 ct./kWh
- e) die Konvertierungsumlage i.H.v. 0,00 ct./kWh
- f) die Gasspeicherumlage i.H.v. 0,299 ct./kWh
- g) das VHP-Entgelt i.H.v. 0,00 ct./kWh
- h) die Netzentgelte i.H.v. 0,507 ct/kWh
- i) den Netzentgeltgrundpreis i.H.v. 156,00 €/Jahr
- h) Grundpreis für Messstellenbetrieb i.H.v. 16,09 €/Jahr

Steuern:

Die vorstehenden Arbeitspreise enthalten:

Erdgas- und Ökosteuern je kWh in Höhe von 0,55 Cent netto.

Konzessionsabgaben für die Kommunen mit folgenden Höchstbeträgen:

Bei Gas ausschließlich für Kochen u. Warmwasser in Gemeinden bis 25.000 Einwohnern 0,51 ct/kWh netto.

Bei sonstigen Tariflieferungen in Gemeinden bis 25.000 Einwohnern 0,03 ct/kWh netto.

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

Die Mehrwertsteuer beträgt zum Zeitpunkt der Veröffentlichung 19 %.

Kerken, März 2025