Preisblatt jenaGas Grundversorgung

von Haushaltskunden im Netzgebiet der Stadtwerke Jena Netze GmbH



gültig ab 1. Oktober 2023

Grundversorgung von Haushaltskunden

Nach § 3 EnWG sind **Haushaltskunden** Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10.000 Kilowattstunden nicht übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen.

Ihr Erdgaspreis berechnet sich aus	Verbrauchspreis		+	Grundpreis		
	Verbrauchspreis in ct/kWh			Grundpreis in € /Monat		Bemerkungen
Jahresverbrauch	netto 1)	brutto 2)	-	netto 1)	brutto 2)	Innerhalb dieser Preisgruppe
weniger als 2.001 kWh	15,301	18,208		3,82	4,55	ermitteln wir bei der Verbrauch abrechnung den für den Kunden jeweils günstigsten Preis (Bestabrechnung)
mehr als 2.000 kWh	13,460	16,017		6,88	8,19	

n den genannten Nettoverbrauchspreisen sind unter anderem folgende Kosten enthalten:						
	Stand	netto in ct/kWh				
Konzessionsabgabe nach §§ 2,4 der Konzessionsabgabenverordnung 3)	1.1.2024	0,770				
Erdgassteuer nach § 2 Energiesteuergesetz	1.1.2024	0,550				
CO ₂ -Preis Kosten für den Erwerb von Emissionszertifikaten nach dem Brennstoffemissionshandelsgesetz	1.1.2024	0,816				
Summe		2,136				

Erläuterungen

- 1) Die Nettopreise enthalten die Erdgassteuer gemäß dem Energiesteuergesetz und die Konzessionsabgabe entsprechend der Konzessionsabgabenverordnung. Sie beinhalten auch die Kosten für Energiebeschaffung und Vertrieb sowie das an den Netzbetreiber abzuführende Netzentgelt einschließlich der Kosten für Messstellenbetrieb und Messung soweit diese den Stadtwerken vom Messstellenbetreiber in Rechnung gestellt werden.
- 2) Inklusive Umsatzsteuer von derzeit 19 %. Rundungsdifferenzen können auftreten.
- 3) Die Höhe der Konzessionsabgabe variiert je nach Gemeinde. Der hier genannte Wert ist der Maximal-Wert.

Sie haben Fragen? Gern beraten wir Sie zu allen Themen rund um Ihre Energie.



03641 688-366



kundenservice@stadtwerke-jena.de



www.stadtwerke-jena.de/energie