

Preisblatt Erdgas für die Ersatzversorgung von Haushaltskunden und Nichthaushaltskunden ohne Leistungsmessung im Niederdrucknetz der infra fürth gmbh ab 1. Januar 2024

Ersatzversorgung Gas		Arbeitspreis (netto)	Arbeitspreis (brutto)	Grundpreis (netto)	Grundpreis (brutto)
100% Ökogas	1 (bis ca. 8.600 kWh/a)	11,040 ct/kWh	11,81 ct/kWh	67,20 €/Jahr	71,90 €/Jahr
	2 (bis ca. 100.000 kWh/a)	9,790 ct/kWh	10,48 ct/kWh	174,84 €/Jahr	187,08 €/Jahr
	3 (ab ca. 100.000 kWh/a)	9,736 ct/kWh	10,42 ct/kWh	228,84 €/Jahr	244,86 €/Jahr

Bestabrechnung nach der individuell günstigsten Preisstellung!

Erläuterung zur Zusammensetzung des Ersatzversorgungstarifes und zu den tatsächlich einfließenden Kosten:

In den jeweiligen Arbeits- und Grundpreisen sind die Beschaffungs- und Vertriebskosten, die Entgelte des Netzbetreibers, der CO₂-Preis mit 0,816 ct/kWh, die Bilanzierungsumlage mit 0,000 ct/kWh, die Konvertierungsumlage mit 0,000 ct/kWh, die Gasspeicherumlage nach §§ 35e, 35g EnWG mit 0,186 ct/kWh, die Erdgassteuer mit 0,55 ct/kWh und 7% Umsatzsteuer enthalten. Die Höchstbeträge für die Konzessionsabgabe hängen von der Größe der jeweiligen Gemeinde ab: Für das Stadtgebiet Fürth beträgt diese 0,33 ct/kWh und für den Landkreis Fürth 0,22 ct/kWh, netto.

Versorgungsbedingungen der Ersatzversorgung

Eine Ersatzversorgung im Sinne des § 38 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) liegt vor, wenn Letztverbraucher über das Niederdrucknetz der allgemeinen Versorgung Energie beziehen, ohne dass dieser Bezug einer Lieferung oder einem bestimmten Liefervertrag zugeordnet werden kann.

Die Ersatzversorgung endet, wenn die Energielieferung auf der Grundlage eines Energielieferungsvertrages des Kunden erfolgt, spätestens aber drei Monate nach Beginn der Ersatzversorgung.

Zahlung

Für die Ersatzversorgungstarife gelten die Vorschriften der Gasgrundversorgungsverordnung (GasGVV).

Ökogaslieferrung

Die infra liefert allen Haushalts- und Gewerbekunden ohne Leistungsmessung klimaneutrales Erdgas, auch Ökogas genannt - TÜV NORD-zertifiziert und ohne Aufpreis. Das gelieferte Erdgas ist klimaneutral. Durch den Kauf von CO₂-Minderungszertifikaten unterstützen wir internationale Klimaschutzprojekte. So werden die bei der Erdgasverbrennung entstehenden CO₂-Emissionen ausgeglichen.

Thermische Gasabrechnung

Vorstehende Preise beziehen sich auf die Kilowattstunde Erdgas. Da Erdgas ein Naturprodukt ist, dessen Energieinhalt gewissen Schwankungen unterliegt, erfolgt die Abrechnung des Gasverbrauches nicht über das am Zähler gemessene Volumen in m³ sondern über die im Erdgas enthaltene thermische Energie in kWh. Die Umrechnung des Volumens (m³) in thermische Energie (kWh) erfolgt gemäß DVGW-Arbeitsblatt G 685 "Gasabrechnung".

Wichtige Abkürzungen

kWh = Kilowattstunde, € = Euro, ct = Cent, % = Prozent, a = Jahr, m³ = Kubikmeter

