

Preisblatt für die Versorgung mit Erdgas im Niederdruck in Ersatzversorgung innerhalb des Netzgebietes der Stadtwerke Ilmenau GmbH (gültig ab 01.08.2023)

Ersatzversorgung im Sinne des § 38 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) liegt vor, wenn Letztverbraucher über das Energieversorgungsnetz der allgemeinen Versorgung in Niederdruck Energie beziehen, ohne dass dieser Bezug einer Lieferung oder einem bestimmten Liefervertrag zugeordnet werden kann. Die Belieferung im Rahmen der gesetzlich vorgesehenen Ersatzversorgung i.S.d. § 38 EnWG erfolgt maximal drei Monate zu den öffentlich bekannt gemachten Konditionen der Ersatzversorgung sowie den nachfolgenden Preisen.

| Allgemeine Preise | Grundpreis | | Arbeitspreis ² | |
|---|---------------|---------------|---------------------------|--------------|
| | Nettopreis | Bruttopreis | Nettopreis | Bruttopreis |
| | Euro/Jahr | Euro/Jahr | Cent/kWh | Cent/kWh |
| Ersatzversorgung von Haushaltskunden¹ | 78,00 | 83,46 | 16,46 | 17,62 |
| Ersatzversorgung von Nicht- Haushaltskunden | 270,00 | 288,90 | 16,86 | 18,03 |

¹ 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.

² Bei der Ermittlung des Arbeitspreises wurden Beschaffungskosten in Höhe von 11,228 ct/kWh netto berücksichtigt

Der Erdgaspreis setzt sich aus einem Grund- und Arbeitspreis zusammen. Der Grundpreis beinhaltet eine jährliche Abrechnung. Für jede weitere Abrechnung fallen zusätzliche Kosten an. Abrechnungen in elektronischer Form erfolgen kostenfrei.

| | |
|---|--------|
| Im Nettopreis der Ersatzversorgung sind enthalten: | ct/kWh |
| Energiesteuer | 0,550 |
| Konzessionsabgabe* (Wegenutzungsentgelt an die Gemeinde) | 0,270 |
| Kosten für Emissionszertifikate aus nationalem Brennstoffhandel („CO2-Preis“) | 0,546 |
| Bilanzierungsumlage | 0,570 |
| Gasspeicherumlage | 0,145 |
| <hr/> | |
| Summe staatlich veranlasster Kostenbelastungen | 2,081 |

* Es werden die Höchstsätze der Konzessionsabgabenverordnung (§ 4 KAV) gezahlt.

Darüber hinaus sind in den Nettopreisen das Entgelt für die Energielieferung sowie die Netzentgelte, das Entgelt für den Messstellenbetrieb, Messung und Netzabrechnung enthalten.

Im Bruttopreis ist im Zeitraum vom 01.10.2022 bis zum 31.03.2024 zusätzlich die temporär gesenkte Umsatzsteuer auf Gaslieferungen im Erdgasnetz von 7 % enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Rundungsdifferenzen können auftreten.

Abrechnung des Erdgasverbrauches

Abgerechnet wird der Erdgasverbrauch in Kilowattstunden (kWh), die sich aus der Multiplikation der abgelesenen Verbrauchsmenge in Kubikmeter mit dem jeweils maßgeblichen Umrechnungsfaktor ergeben. Beim Vergleich einer Kilowattstunde Gas mit einer Kilowattstunde Strom müssen die Wirkungsgrade der jeweiligen Verbrauchsgeräte und die Tatsache berücksichtigt werden, dass sich der Gaspreis auf den Brennwert bezieht.

Erdgasbeschaffenheit

Die Stadtwerke Ilmenau GmbH stellt dem Kunden an der Verbrauchsstelle Erdgas in der dort vorhandenen Beschaffenheit bereit. Für die Beschaffenheit des Erdgases ist der Netzbetreiber verantwortlich. Nach den veröffentlichten Informationen des Netzbetreibers entspricht das Erdgas den Technischen Regeln für die Gasbeschaffenheit gem. DVGW Regelwerk, Arbeitsblatt 260 und in seinen brenntechnischen Kenndaten sowie in seinen Gehalten an Gasbegleitstoffen den Gasen der 2. Gasfamilie.

Ferner gelten die „Ergänzenden Bedingungen“ der Stadtwerke Ilmenau GmbH zur Gasgrundversorgungsverordnung (GasGVV).

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf unserer Internetseite www.stadtwerke-ILMENAU.de und www.ganz-einfach-energiesparen.de haben wir deshalb Hinweise, Kontaktinformationen und Tipps für Sie eingestellt. Weitere Informationen über Energiedienstleister, Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter www.bfee-online.de.