

**Preisblatt für die Allgemeine Grundversorgung
Erdgas (Haushalt und Gewerbe)
für das Versorgungsgebiet Lauenburg/Elbe,
Boizenburg/Elbe, Amt Lüttau, Amt Boizenburg-Land**

gültig ab 01. Juli 2024

Die Versorgungsbetriebe Elbe GmbH stellen Erdgas gemäß der "Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Gas aus dem Niederdrucknetz (Gasgrundversorgungsverordnung-GasGVV)" vom 26. Oktober 2006 (BGBl. I S. 2391, 2396), zuletzt durch Artikel 2 der Verordnung vom 14. Juni 2024 (BGBl. 2024 I Nr. 192) geändert, sowie den Ergänzenden Bedingungen der Versorgungsbetriebe Elbe GmbH zur GasGVV vom 01.02.2017 zu folgenden Preisen zur Verfügung:

Kleinverbraucher (bis 2.876 kWh)		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	53,55 Euro	
Grundpreis pro Monat	4,46 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		20,99 Cent
Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen		
In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	45,00 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		17,64 Cent

In den Netto-Endpreis fließen ein:

	Euro/Jahr	Cent/kWh
Energiesteuer		0,550
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelte an Gemeinden)		0,510
Gasspeicherumlage Marktgebiet Trading Hub Europe		0,250
Bilanzierungsumlage Marktgebiet Trading Hub Europe		0,000
CO ₂ -Preis-Belastung gemäß BEHG		0,816
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen		2,126

ACHTUNG:

Die Preisinformationen zu den Preisstufen 1 und 2 finden Sie auf der umliegenden Seite.

Geschäftsführer: Joachim Schöttler Aufsichtsratsvorsitzender: Lutz Heinrich	Sitz der Gesellschaft: Lauenburg/Elbe HRB 7883 HL, Registergericht Lübeck Gläubiger-ID: DE13ZZZ00001215921 Steuer-Nr.: 22 294 65129	Bankverbindungen: Raiffeisenbank e. G. Lauenburg/E. Sparkasse Mecklenburg Schwerin info@versorgungsbetriebe-elbe.de	IBAN: DE63 2306 3129 0000 2172 20 DE62 1405 2000 1650 0000 88 www.versorgungsbetriebe-elbe.de	BIC: GENODEF1RLB NOLADE21LWL
--	--	--	--	------------------------------------

Preisstufe 1 (2.877 bis 64.200 kWh)		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	142,80 Euro	
Grundpreis pro Monat	11,90 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		17,89 Cent
Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen		
In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	120,00 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		15,03 Cent

In den Netto-Endpreis fließen ein:

	Euro/Jahr	Cent/kWh
Energiesteuer		0,550
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelte an Gemeinden)		0,220
Gasspeicherumlage Marktgebiet Trading Hub Europe		0,205
Bilanzierungsumlage Marktgebiet Trading Hub Europe		0,000
CO ₂ -Preis-Belastung gemäß BEHG		0,816
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen		1,836

Preisstufe 2 (ab 64.201 kWh)		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	228,48 Euro	
Grundpreis pro Monat	19,04 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		17,80 Cent
Erläuterung zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen		
In Ihrem Endpreis sind 19% Umsatzsteuer enthalten. Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:		
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	192,00 Euro	
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde		14,96 Cent

In den Netto-Endpreis fließen ein:

	Euro/Jahr	Cent/kWh
Energiesteuer		0,550
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelte an Gemeinden)		0,220
Gasspeicherumlage Marktgebiet Trading Hub Europe		0,205
Bilanzierungsumlage Marktgebiet Trading Hub Europe		0,000
CO ₂ -Preis-Belastung gemäß BEHG		0,816
Saldo der genannten einfließenden Kostenbelastungen		1,836

Die nach dem Jahresverbrauch jeweils günstigste Preisstufe wird automatisch angewandt.

Es wird Erdgas der Gruppe H mit einem Brennwert (Ho,n) zwischen ca. 11,5 und 11,6 kWh/m³ und einem Übergabegasdruck von ca. p₀ = 23 mbar zur Verfügung gestellt. Die Schwankungsbreite des Brennwertes entspricht den anerkannten Regeln der Technik.