

Strompreise gültig ab 1. Januar 2025

Die EW Eichsfeldgas GmbH bietet innerhalb des Netzgebietes der TEN Thüringer Energienetze GmbH & Co. KG die Versorgung mit Elektrizität in Niederspannung zu nachfolgend aufgeführten Preisen an:

A. Preise für die Versorgung von Haushaltskunden

		Nettopreise	Bruttopreise ¹⁾
ew.Strom.therm	Arbeitspreis HT	24,93 Cent/kWh	29,67 Cent/kWh
	Arbeitspreis NT	23,93 Cent/kWh	28,48 Cent/kWh
	Grundpreis	7,00 €/Monat	8,33 €/Monat

- 1) Die Bruttopreise (fett gedruckt) enthalten die jeweils gesetzlich gültige Umsatzsteuer von 19 %. Rundungsdifferenzen können auftreten.
 2) Der „ew.Strom.therm“ hat eine Erstlaufzeit von einem Jahr. Er kann zum Ende der Erstlaufzeit mit einer Frist von einem Monat in Textform gekündigt werden. Andernfalls verlängert sich der Vertrag auf unbestimmte Zeit und kann jederzeit mit einer Frist von einem Monat in Textform gekündigt werden.

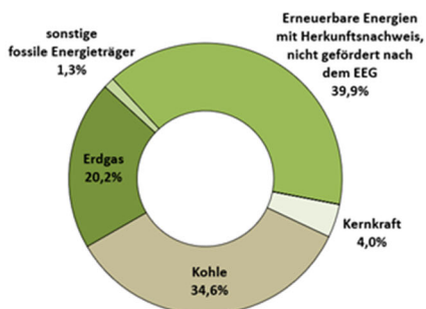
B. Im Nettopreis sind enthalten:

	ct/kWh	€/Jahr
Stromsteuer nach § 3 Stromsteuergesetz (StromStG)	2,05	
Konzessionsabgabe für Gemeinden bis zu 25.000 Einwohner nach § 2 Abs. 2 und 3 Konzessionsabgabenverordnung (KAV)	0,11	
KWKG-Umlage nach § 12 Energiefinanzierungsgesetz (EnFG)	0,277	
Umlage nach § 19 Abs. 2 der Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV)	1,558	
Offshore-Netzzumlage nach § 17f Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) i.V.m. § 12 EnFG	0,816	
Umlage nach § 18 Abs. 1 der Verordnung zu abschaltbaren Lasten (AbLaV)	0,000	
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde	4,090	
Netz-Grundpreis		0,00
Messstellenbetrieb		31,42
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Kostenbestandteile	4,811	31,42
Beschaffung, Vertrieb, Dienstleistung	15,03	52,58

Nähere Informationen zu den genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der dt. Übertragungsnetzbetreiber (www.netztransparenz.de).

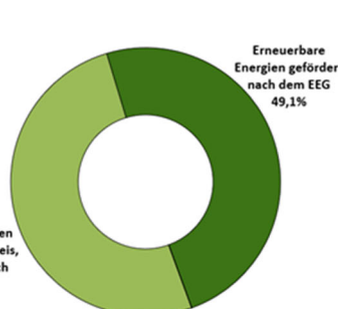
C. Stromkennzeichnung (gemäß § 42 EnWG) – Stand: 1. November 2024 (Basisjahr 2023)

Unternehmensmix EW Eichsfeldgas GmbH



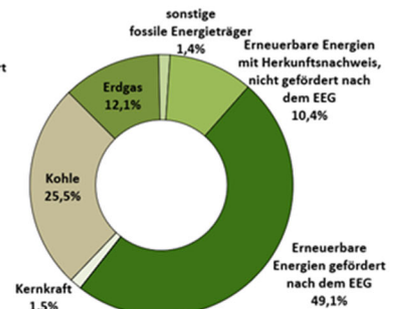
CO₂-Emissionen: 452 g/kWh
 radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

Grünstromprodukt



CO₂-Emissionen: 0 g/kWh
 radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Stromerzeugung in Deutschland



CO₂-Emissionen: 324 g/kWh
 radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Angabe Lieferländer der Herkunftsnachweise gem. § 42 Abs. 1 Nr. 3 EnWG: 51,6 % Norwegen, 30,7 % Deutschland, 10,2 % Finnland, 7,5 % Italien