

Energieversorgung Selb-Marktredwitz GmbH  
Gebr.-Netzsch-Str. 14  
95100 Selb

**Bei Fragen:**

Tel. 09287/802-391  
Fax 09287/802-359  
kundenservice@esm-selb.de



## **Preisblatt für die Ersatzversorgung mit Strom in Niederspannung für Nicht-Haushaltskunden<sup>1</sup> mit Leistungsmessung innerhalb des Grundversorgungsgebietes der ESM**

gültig ab 01.01.2024

Die Ersatzversorgung für Nicht-Haushaltskunden<sup>1</sup> erfolgt auf der Grundlage des § 38 EnWG, der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz (StromGVV) sowie der Ergänzenden Bedingungen der ESM.

<sup>1</sup>) Letztverbraucher, die Energie für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen und einen Jahresverbrauch von über 10.000 kWh haben

	Nettopreise	Bruttopreise
<b>Ersatzversorgung Nicht-Haushalt RLM (registrierende Leistungsmessung)</b>		
Energiepreis	15,25 Cent/kWh	18,15 Cent/kWh

Darüber hinaus berechnen wir die vom Netzbetreiber in Rechnung gestellten Netzentgelte und das Entgelt für den Messstellenbetrieb und - falls separat ausgewiesen - die Messung und Netz-Abrechnung, die Stromsteuer, die Konzessionsabgabe, die Umlage aus dem Erneuerbare-Energien-Gesetz, den Aufschlag nach KWKG, die Umlage nach §19 Abs. 2 der Stromnetzentgeltverordnung, die Umlage §17f EnWG und die Umlage §18 Verordnung zu abschaltbare Lasten.

Im Bruttopreis ist zusätzlich die Umsatzsteuer enthalten.

Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%.

Zukünftige Preisänderungen sind jeweils zum 1. und 15. eines Monats möglich. Die Änderung wird ausschließlich auf unserer Internetseite veröffentlicht. Eine briefliche Mitteilung erfolgt nicht.

Die Allgemeinen Preise gelten für die Ersatzversorgung von Nicht-Haushaltskunden für maximal 3 Monate nach Beginn der Ersatzversorgung im Niederspannungsnetz. Gleichfalls gelten diese Preise für die Ersatzbelieferung von Nicht-Haushaltskunden im Mittelspannungsnetz.

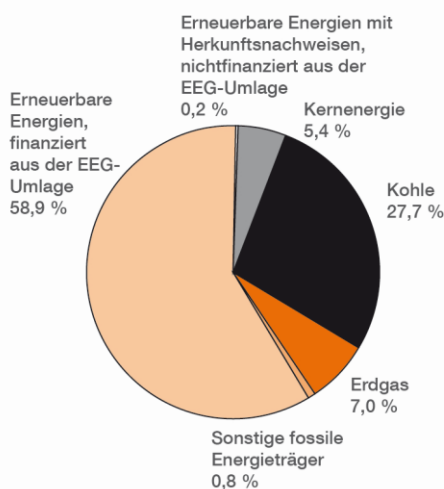
Die ESM behält sich das Recht vor, eine Anzahlung für die Lieferung zum 20. des aktuellen Liefermonats zu verlangen. Diese beträgt in Summe 80 % des Rechnungsbetrages der letzten erteilten Monatsrechnung. Die ESM stellt hierüber eine Abschlagsrechnung aus und übermittelt diese an den Kunden. Das Zahlungsziel beträgt 10 Tage.

Nähere Informationen zu den oben genannten Staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber ([www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de)).

## Stromkennzeichnung (Energieträgermix und Umweltauswirkungen 2022)

### Kennzeichnung der Stromlieferungen 2022 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) Energieversorgung Selb-Marktedwitz GmbH

Der Strom (verbleibender Energieträgermix<sup>1</sup>) der ESM wurde aus folgenden Energiequellen erzeugt:



Energieträger	Unternehmensmix ohne EEG-Mengen	Produktmix ESM Fichtelpower Ökostrom	verbleibender Energieträgermix <sup>1</sup> der ESM	Durchschnitt Deutschland*
Kernenergie	13,0 %	0,0 %	5,4 %	6,6 %
Kohle	65,8 %	0,0 %	27,7 %	32,5 %
Erdgas	16,8 %	0,0 %	7,0 %	10,8 %
Sonstige fossile Energieträger	2,0 %	0,0 %	0,8 %	1,2 %
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0 %	58,9 %	58,9 %	40,7 %
Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage	2,4 %	41,1 %	0,2 %	8,2 %
<b>Umweltauswirkungen</b>				
CO <sub>2</sub> -Emission	714 g/kWh	0 g/kWh	299 g/kWh	377 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0004 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0001 g/kWh	0,0002 g/kWh

\*Quelle BDEW  
Stand der Informationen: 04.10.2023

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf den Internetseiten [www.esm-selb.de](http://www.esm-selb.de) und [www.ganz-einfach-energiesparen.de](http://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](http://www.bfee-online.de).