

Ersatzversorgung Strom für Haushaltskunden

im Netzgebiet der Stadtwerke Aue - Bad Schlema GmbH

gültig ab 01.10.2022



Allgemeine Preise und Bedingungen der Versorgung von Haushaltskunden im Sinne von § 3 Nr. 22 des Energiewirtschaftsgesetzes mit Elektrizität im Rahmen der Grund- und Ersatzversorgung.

Auf der Grundlage der „Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz“ (Stromgrundversorgungsverordnung – StromGVV) gelten für die Versorgung mit Strom in der Ersatzversorgung nachstehende Preise:

Ersatzversorgung Strom	Arbeitspreis in Cent/kWh		Grundpreis Euro/Jahr	
	netto	brutto ¹	netto	brutto ¹
Haushalt aeubasis	55,35	65,87	76,51	91,05
Gewerbe aeuprofi	54,90	65,33	149,00	177,31
<u>Sonstige Verrechnungspreise:</u>				
Stromwandlersatz			36,81	43,80
Tarifschaltung			24,54	29,20

*Preise gültig ab 01.10.2022

¹ Im Bruttopreis ist die Umsatzsteuer enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%.

Der Strompreis setzt sich aus einem Arbeits- und Grundpreis zusammen. Der Grundpreis beinhaltet eine jährliche Abrechnung.

Im Nettopreis sind enthalten:

	ct/kWh	Euro/Jahr
Stromsteuer	2,050	
Konzessionsabgabe	1,320	
EEG-Umlage	0,000	
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,378	
Umlage nach §19 Absatz 2 der StromNEV	0,437	
Umlage §17 f Energiewirtschaftsgesetz – Offshore Netzumlage	0,419	
Umlage §18 Verordnung zu abschaltbare Lasten – AbLav	0,003	
Verbrauchspreis Netznutzung	6,770	
Grundpreis Netznutzung		37,00
Messstellenbetrieb incl. Messung, Eintarifzähler		10,20
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Kostenbestandteile	11,38	47,20

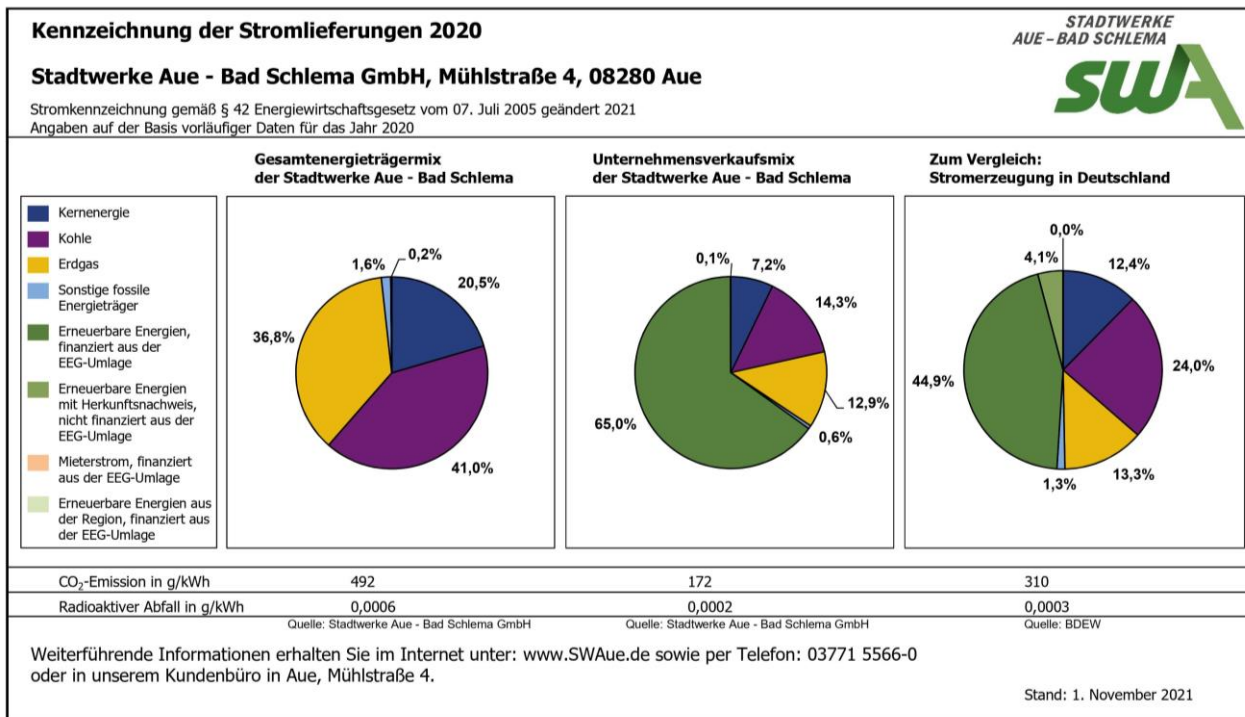
Stromeinkauf, Vertrieb, Service für Haushalt netto:	43,97	29,31
Stromeinkauf, Vertrieb, Service für Gewerbe netto:	43,52	101,8

Bei der Konzessionsabgabe werden die Höchstsätze gemäß § 2 Abs. 2 Ziff. 1 der Verordnung über Konzessionsabgaben für Strom und Gas (Konzessionsabgabenverordnung – KAV) verrechnet. Falls eine Gemeinde auf die Konzessionsabgabe ganz oder teilweise verzichtet, verringern sich die Arbeitspreise in dieser Gemeinde entsprechend.

Zusätzliche Hinweise zur Höhe der genannten Umlagen und Aufschläge finden Sie auf der internetbasierten Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter www.netztransparenz.de. Informationen zum Netzentgelt sind auf der Internetseite Ihres Netzbetreibers unter www.swaue.de veröffentlicht.

Version 10/2022

Ersatzversorgung Strom für Haushaltskunden im Netzgebiet der Stadtwerke Aue - Bad Schlema GmbH gültig ab 01.10.2022



Hinweise zum Abrechnungsturnus und zur Zahlungsweise

Die Rechnungsstellung erfolgt jährlich zum Ende des Abrechnungsjahres, soweit der Kunde gemäß § 40 Abs. 3 EnWG keine andere Abrechnungszeit wünscht.

Wenn Sie einen kürzeren Abrechnungsturnus wünschen, dann bieten wir an, Ihren Verbrauch monatlich, vierteljährlich oder halbjährlich abzurechnen. Wir bitten um Verständnis, dass wir für diesen Service eine Aufwandspauschale berechnen müssen.

Pro zusätzlicher Rechnung entstehen Ihnen Kosten von	13,59 € (brutto)
bei halbjährlicher Rechnungsstellung pro Jahr	27,18 € (brutto)
bei vierteljährlicher Rechnungsstellung pro Jahr	54,36 € (brutto)
monatlicher Rechnungsstellung pro Jahr	163,08 € (brutto)

Haftungsfragen

Ansprüche wegen Versorgungsstörungen im Sinne des § 6 Abs. 3 Satz 1 der Gas- bzw. Stromgrundversorgungsverordnung können Sie gegen den Netzbetreiber geltend machen. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen.

Lieferantenwechsel

Lieferantenwechsel werden wir zügig und unentgeltlich unter Beachtung der gesetzlichen Regelungen und der vertraglich vereinbarten Fristen durchführen.

Energieeffizienz

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf unserer Internetseite www.swaue.de haben wir deshalb Hinweise und Tipps für Sie eingestellt. Weitere Informationen über Energiedienstleistern, Anbietern von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter www.bfee-online.de.