



PREISBLATT

Für Stromlieferungen I gültig ab 01.01.2026 | Erstlaufzeit: keine

Der vom Kunden* zu zahlende Strompreis setzt sich aus vier Preisbestandteilen zusammen und ergibt sich aus der nachfolgenden Übersicht. Der Grundpreis fällt unabhängig vom Verbrauch an, der Verbrauchspreis fällt pro Kilowattstunde (kWh) an.

FAIRStrom dynamisch	Einheit	brutto	netto
dynamischer Verbrauchspreis	ct/kWh	<u>EPEX SPOT</u>	<u>EPEX SPOT</u>
Basis Verbrauchspreis	ct/kWh	16,75	14,076
Grundpreis	€/Monat	23,80	20,000
Einmaliger Preis IOMeter	€/Stück	99,00	83,193

Bruttopreise sind aus Gründen der Übersichtlichkeit teilweise gerundet.

Der dynamische Verbrauchspreis enthält den Energiepreis. Der Basis-Verbrauchspreis enthält die Kosten für Messstellenbetrieb und Messung, das an den Netzbetreiber abzuführende Netzzugangsentgelt sowie die Konzessionsabgaben und die in der nachfolgenden Tabelle angeführten Steuern, Abgaben, Umlagen und sonstigen hoheitlichen Belastungen. Änderungen der vom Netzbetreiber veröffentlichten Nutzungsentgelte sowie der staatlich festgelegten Abgaben und Umlagen trägt der Kunde. Über entsprechende Änderungen wird der Kunde spätestens mit Rechnungsstellung informiert. Die Preisgarantie umfasst nicht die Veränderungen auf den Basisarbeitspreis und die Neu- oder Wiedereinführung von Steuern, Abgaben, staatlich veranlassten Umlagen oder anderen staatlichen Belastungen. Der IOMeter ist Voraussetzung für die Übertragung der Daten im Rahmen des dynamischen Tarifs, sowohl bei Vorhandensein einer modernen Messeinrichtung als auch eines intelligenten Messsystems. Die Kosten in Höhe von 99,00 € inkl. MwSt. werden mit der ersten Rechnung fällig.

Erläuterung zum variablen Spotmarktpreis

Das verbrauchsabhängige Entgelt hängt vom Spotmarktpreis für Strom ab und ist daher variabel. Er setzt sich zusammen aus dem o.g. Basisarbeitspreis und dem zum Zeitpunkt des jeweiligen Abrechnungsintervalls (15 Minuten) geltenden Spotmarktpreis gemäß der Veröffentlichung auf der Internetseite der EPEX Spot SE (<https://www.epexspot.com/en/market-results>) für Day-Ahead Auktionen im Marktgebiet DE-LU (dazu dort folgende Eingaben tätigen: Auction -> Day-Ahead > SDAC > Datum > Table > DE-LU). Das vom Kunden zu zahlende, auf den variablen Spotmarktpreis entfallende verbrauchsabhängige Entgelt ergibt sich aus der Summe der Produkte der in dem jeweiligen gemessenen Abrechnungsintervall einer Viertelstunde verbrauchten Menge mit dem zu diesem Zeitpunkt geltenden Spotmarktpreis. Dieser Preis versteht sich zzgl. der geltenden Umsatzsteuer. Sollte dieser Preis nicht mehr veröffentlicht werden, tritt an seine Stelle ein ihm entsprechender Preis. Der für den jeweiligen Verbrauch maßgebliche Börsenpreis steht am Vortag für jeden Zeitpunkt des Folgetages fest. Der Tarif setzt voraus, dass die Abnahmestelle mit einer modernen Messeinrichtung oder einem intelligenten Messsystem und einem IOMeter ausgestattet ist. Für Informationen zum Einbau dieser Messeinrichtungen wenden Sie sich gerne an uns. Soweit uns keine Verbrauchswerte vorliegen, wird der abrechnungsrelevante Energieverbrauch den Verbrauchszeiträumen anhand des für die Abnahmestelle anwendbaren Standardlastprofils rechnerisch zugeordnet. Am Ende eines jeden Belieferungsmonats ordnen wir im Rahmen der Abrechnung den viertelstundenscharfen Verbräuchen des Kunden dem zum jeweiligen Lieferzeitpunkt geltenden Spotmarktpreis zu.

In der Abrechnung wird ein durchschnittlicher Börsenpreis für den betreffenden Monat ausgewiesen; abrechnungsrelevant ist jedoch der für jede Viertelstunde geltende Preis. Die maßgeblichen Preise werden dem Kunden auf Verlangen zugesandt. Änderungen des Gesamtarbeitspreises aufgrund der Koppelung an den Börsenpreis stellen keine Preisänderungen durch uns dar. Es besteht daher kein Sonderkündigungsrecht.

Risikohinweis:

Falls der für die Preisberechnung maßgebliche dynamische Arbeitspreis niedrig ist, profitieren Sie davon. Gleichzeitig müssen Sie jedoch auch damit rechnen, dass der dynamische Preis erheblich über dem Preis von nicht dynamischen Tarifen liegen kann, bei denen die Energiebeschaffung langfristig erfolgt. Die Preisschwankungen hängen dabei von Faktoren ab, die wir nicht beeinflussen können (z.B. politische Krisen, Mangellagen). Eine Obergrenze für den dynamischen Arbeitspreis gibt es nicht. Für weitere Informationen zu den Vor- und Nachteilen eines dynamischen Tarifes wenden Sie sich gerne an unseren Kundenservice.



Im Nettopreis sind enthalten:	ct/kWh	€/Jahr
Stromsteuer	2,050	
Konzessionsabgabe (Kleinverbrauchstarif) ** (Wegenutzungsentgelt an die Gemeinde)	1,320	
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,446	
Aufschlag für besondere Netznutzung	1,559	
Umlage nach § 17f Energiewirtschaftsgesetz	0,941	
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde	4,760	
Netz-Grundpreis		75,00
Messstellenbetrieb inkl. Messung (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)		11,04
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Kostenbestandteile	11,076	86,04

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

In allen dargestellten Bruttopreisen ist zusätzlich die Umsatzsteuer enthalten. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19 %. Ändern sich diese Steuersätze, ändern sich die Bruttopreise entsprechend. Ausgewiesene Bruttopreise sind aus Gründen der Übersichtlichkeit teilweise gerundet.

Auf Grundlage der gesetzlichen Rahmenbedingungen (z.B. Energiewirtschaftsgesetz u. Messstellenbetriebsgesetz) können grundzuständige Messstellenbetreiber für moderne und intelligente Messsysteme gemäß Messstellenbetriebsgesetz vom 29. August 2016 (BGBl. I S. 2034) moderne Messeinrichtungen und/oder intelligente Messsysteme bei Kunden unter bestimmten Voraussetzungen einbauen. Etwaige hierdurch entstehende Mehrkosten sind nicht in den Preisen enthalten.

Informationen für Endkunden nach dem Energiedienstleistungsgesetz

Gemäß ihrer Informationspflicht nach § 4 Abs. 1 des Gesetzes über Energiedienstleistungen und andere Energieeffizienzmaßnahmen (EDL-G) weist die Stadtwerke Versmold GmbH (SWV) zum Thema Energieeffizienz auf die Liste der Anbieter von Energiedienstleistungen, Energieaudits und Energieeffizienzmaßnahmen bei der Bundesstelle für Energieeffizienz (www.bfee-online.de) sowie auf deren Berichte nach § 6 Abs. 1 EDL-G hin. Weitere Energieeffizienz-Informationen gemäß § 4 Abs. 2 EDL-G sind auch bei der Deutschen Energieagentur (dena) unter www.dena.de und dem Bundesverband der Verbraucherzentralen unter www.vzbv.de erhältlich. Umfangreiche Informationen zu Energiedienstleistungen und Energieeffizienzmaßnahmen kann der Kunde ebenfalls direkt über die SWV erhalten.

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

Die Zusammensetzung des Stroms, den die SWV im Jahr 2024 geliefert hat, ist in der nachfolgenden Grafik dargestellt. Der durchschnittliche Energieträgermix für Deutschland dient jeweils zum Vergleich. Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind die Werte teilweise gerundet.



Wir sind für Sie da!

Haben Sie Fragen oder Wünsche? Dann nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir sind gern für Sie da. Ganz persönlich in unseren Kundencentern (www.stadtwerke-versmold.de/service/kundencenter), im Internet unter www.stadtwerke-versmold.de oder schreiben Sie uns eine E-Mail an vertrieb@stadtwerke-versmold.de.

* Aufgrund der besseren Lesbarkeit wird in diesem Formular auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers verzichtet. Sämtliche genutzte Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.