

Preisblatt für die Grundversorgung von Haushaltskunden mit Strom in Niederspannung „sylvstrom natur basis“ innerhalb des Grundversorgungsgebietes der Energieversorgung Sylt GmbH (gültig ab 01.01.2023)

Die Grundversorgung erfolgt auf der Grundlage der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz (StromGVV) sowie der Ergänzenden Bedingungen der EVS.

sylvstrom natur basis		netto	brutto*
Arbeitspreis	ct/kWh	36,765	43,75
Grundpreis	€/Monat	7,93	9,44

Der Strompreis setzt sich aus einem Grund- und Arbeitspreis zusammen. Der Grundpreis beinhaltet eine jährliche Abrechnung. Für jede weitere Abrechnung werden 17,85 € (brutto) berechnet.

Im Nettopreis sind enthalten:	ct/kWh	Euro/Jahr
Stromsteuer	2,050 ct/kWh	
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an die Gemeinde)	1,320 ct/kWh	
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz	0,000 ct/kWh	
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,357 ct/kWh	
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung	0,417 ct/kWh	
Umlage nach § 17f Energiewirtschaftsgesetz	0,591 ct/kWh	
Umlage nach § 18 Verordnung zu abschaltbare Lasten	0,000 ct/kWh	
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde	9,48 ct/kWh	
Netz-Grundpreis und Netz-Abrechnungspreis		50,00 €
Messstellenbetrieb (wenn vom Netzbetreiber durchgeführt)		10,56 €
<hr/>		
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Kostenbestandteile	14,215 ct/kWh	60,56 €
Stromeinkauf, Vertrieb, Service	22,550 ct/kWh	34,64 €

Nähere Informationen zu dem oben genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber (www.netztransparenz.de).

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

Seit 1. Januar 2011 beliefern wir Sie ausschließlich mit Naturstrom: Der zur Versorgung der "sylvstrom natur"-Kunden eingekaufte Strom stammt zu 100 % aus Anlagen regenerativer Stromerzeugung und zwar aus Wasserkraft. Bei der Erzeugung entstehen keine klimaschädlichen CO₂-Emissionen und kein radioaktiver Abfall.

Kennzeichnung der Stromlieferung 2021 der Energieversorgung Sylt GmbH

