

Stadtwerke Stade Hansestraße 18 21682 Stade

Fax 04141 / 404 - 102 www.stadtwerke-stade.de energie@stadtwerke-stade.de

Tel. 04141 / 404 - 0

Preisblatt für die Ersatzversorgung mit Strom in Niederspannung für Nicht-Haushaltskunden¹ innerhalb des Versorgungsgebietes der Stadtwerke Stade (gültig ab 01.11.2023)

Die Ersatzversorgung für Nicht-Haushaltskunden¹ erfolgt auf der Grundlage der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Grundversorgung von Haushaltskunden und die Ersatzversorgung mit Elektrizität aus dem Niederspannungsnetz (StromGVV) sowie der Ergänzenden Bedingungen der Stadtwerke Stade.

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

Ersatzversorgung Nicht-Haus- halt SLP ab 10.000 kWh Jahres- verbrauch (Ohne Leistungsmes- sung)	Arbeitspreis in ct/kWh		Grundpreis in €/Monat	
Preis je Abnahmestelle	netto	brutto	netto	brutto
Standard	34,01	40,47	33,19	39,50

rLM: Bei Vorhandensein einer registrierenden Leistungsmessung (rLM) gelten folgende Preise:

Ersatzversorgung Nicht-Haus- halt rLM (Leistungsmessung)	Arbeitspre	eis in ct/kWh	Leistungspreis in €/kW/Mo- nat²	
	netto	brutto	netto	brutto
Der Preis gilt für leistungsgemessene Abnahmestelle	31,92	37,98	666,73	793,41

²⁾ Maximal gemessene Leistung innerhalb der Belieferung mit Ersatzversorgung (kW)

Im Nettopreis sind enthalten:	ct/kWh	Euro/Monat
Stromsteuer	2,05	
Konzessionsabgabe* (Wegenutzungsentgelt an die Gemeinde)	1,59	
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz	0,00	
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,36	
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung	0,42	
Umlage nach § 17f Energiewirtschaftsgesetz	0,59	
Umlage nach § 18 Verordnung zu abschaltbare Lasten	0,00	
Netzentgelt pro verbrauchte Kilowattstunde**	4,61	
Netz-Grundpreis**		5,50
Messstellenbetrieb**		0,95
Summe staatlich und regulatorisch veranlasster Kostenbestandteile	9,62	6,45

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

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

In allen dargestellten Bruttopreisen ist zusätzlich die Umsatzsteuer enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%.

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

Die Belieferung mit der Ersatzversorgung erfolgt für maximal drei Monate in dem Fall, wenn keine anderen Energielieferverträge abgeschlossen wurden (Ersatzversorgung). Um eine weitere Belieferung nach den drei Monaten sicher zu stellen, ist es notwendig, einen Stromliefervertrag abzuschließen.

^{**} Diese Werte sind Durchschnittswerte, da die Belieferung über mehrere Netzgebiete bzw. Gebiete des grundzuständigen Messstellenbetreibers hinweg erfolgt. Deshalb können die Werte von den tatsächlichen Entgelten für Netznutzung des jeweiligen Netzgebietes geringfügig abweichen. Messstellenbetriebsentgelte unterscheiden sich in der Regel zusätzlich in Abhängigkeit Ihrer Verbrauchs.

Informationen zu Stromlieferungen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz aktuelle Fassung: Energiemix der Stadtwerke Stade GmbH (Zeitraum 01.11.2022 bis 31.10.2023 auf der Basis 2021)

Energieträger	Gesamtmix Stadtwerke Stade	Stade Strom I Stadtwerke		Restmix Stadtwerke Stade	Energieträgermix Deutschland
Kernenergie	9.4%		0.0%	8.8%	12,9%
Kohle	23,0%		0,0%	21,5%	
Erdgas	9,3%		0,0%	8,7%	11,8%
Sonstige fossile			·		
Energieträger	1,1%		0,0%	0,8%	1,2%
Nach dem EEG geförderte					
erneuerbare Energien	57,2%		0,0%	59,9%	39,2%
Sonstige erneuerbare					
Energien	0,0%	10	0,0%	0,3%	6,0%
Umweltauswirkung CO2-Emissionen Radioaktiver Abfall	274 g/kWh 0,00025 g/kWh	, -	/kWh /kWh	267 g/kWh 0,00024 g/kWh	350 g/kWh 0,0003 g/kWh
Gesamtmix	Restmix Stadtw	erke Stade		esamtmix Deutschland	■ Kernenergie
Stadtwerke Stade	0%	erke stade		6%	■ Kohle
9%	9%			13%	■ Erdgas
23 %		22%		39% 29%	Sonstige fossile Energieträger
9%	60%	9%		12%	■ Nach dem EEG geförderte erneuerbare Energien
1%		1%		1%	Energien Sonstige em euerbare Energien