

Grund- und Ersatzversorgung Strom HH OL SL						
Jahresabnahme kWh	Arbeitspreise HT Cent/kWh		Arbeitspreise NT Cent/kWh		Grundpreise EUR/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
0 – 10.000	30,218	<b>35,96</b>	25,033	<b>29,79</b>	90,040	<b>107,15</b>
über 10.000	30,974	<b>36,86</b>	25,033	<b>29,79</b>	90,040	<b>107,15</b>

**Erläuterung zu der Zusammensetzung der Allgemeinen Preise (Grund- und Ersatzversorgung Strom HH OL SL) und zu den tatsächlich einfließenden Kostenbelastungen**

Die Bruttopreise beinhalten die Umsatzsteuer von derzeit 19 %.

In den Netto-Endpreisen sind ab 1. Januar 2022 die folgenden Kostenbelastungen enthalten:	Cent/kWh netto		EUR/Jahr netto
Stromsteuer	2,050		
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)	1,990	0,610**	
EEG-Umlage	3,723***		
KWKG-Umlage	0,378		
§ 19 StromNEV-Umlage	0,437		
Offshore-Haftungsumlage	0,419		
AbLa-Umlage	0,003		
Netzentgelt pro verbrauchter	6,280	2,560*	
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis Netz			32,80
Messstellenbetrieb			14,05
*Niedertarif-Arbeitspreis für Schwachlast u. Nachtspeicherheizung			
**KA – Schwachlasttarif bzw. KA – Sondervertrag (Speicherheizung)			
***Die EEG-Umlage wurde zum 01.07.2022 auf 0,000 Cent/kWh abgesenkt.			

Beschaffung und Vertrieb:				
Arbeitspreis	0 – 10.000 kWh/Jahr	HT	NT	
Grundpreis			18,661	18,576

Diese Preise gelten im Netzgebiet der Braunschweiger Netz GmbH.

Die Preise der Grund- und Ersatzversorgung Strom HH OL SL gelten für die Grundversorgung von Haushaltskunden sowie für die Ersatzversorgung von Letztverbrauchern ohne Leistungsmessung mit Strom in Niederspannung.

Die angegebenen Grundpreise gelten nur für Zweitarifzähler.

Die Schwachlastzeit (NT) liegt in der Regel zwischen 22.00 Uhr und 6.00 Uhr. Sie gilt für mitteleuropäische Zeit (MEZ). Besteht eine gesetzlich geregelte Sommerzeit (MESZ), werden die Schaltuhren nicht umgestellt.

Die Ermittlung der jeweiligen Preisstufe richtet sich ausschließlich nach dem Jahresverbrauch in der HT-Zeit.

Sofern der für die Schwachlastvariante erforderliche Zwei-Tarifzähler noch nicht vorhanden ist, entstehen für den Einbau einmalig zusätzliche Kosten.