

■ Wärmepumpe

Für den Eigenverbrauch im Haushalt

im Netzgebiet der Stadtwerke Güstrow GmbH

Preisblatt gültig ab 2025

1. Preisbestandteile

Ihr Tarif setzt sich zusammen aus einem Arbeitspreis für die abgenommene Elektrizitätsmenge und einem Grundpreis, der für jeden eingebauten Stromzähler extra erhoben wird. Die abgenommene Elektrizitätsmenge wird in Kilowattstunden (kWh) gemessen und abgerechnet.

2. Energiepreise

Es ist zu beachten, dass die Preise kaufmännisch gerundet sind und zu dem die gesetzlich gültige Umsatzsteuer von 19 % berechnet wird. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Weiterführende Informationen zu Art, Umfang und Höhe Ihrer Kostenbelastungen erhalten Sie unter www.netztransparenz.de.

Ihr Tarif		
	unterbrechenbar	nicht unterbrechenbar
Jahresverbrauch 0 – 100.000 kWh	brutto	brutto
Grundpreis in Euro/Monat	12,91	14,70
Arbeitspreis in Cent/kWh	30,40	36,07

Zusammensetzung Ihres Strompreises				
	unterbrechenbar		nicht unterbrechenbar	
Jahresverbrauch 0 – 100.000 kWh	netto	brutto	netto	brutto
Grundpreis in Euro/Monat*	10,85	12,91	12,35	14,70
Grundpreis Vertrieb	8,67		8,67	
Grundpreis Netznutzung	0,00		3,00	
Messstellenbetrieb	0,68		0,68	
Schaltuhr, Tarifsteuerung	1,50		0,00	
Arbeitspreis in Cent/kWh	25,55	30,40	30,31	36,07
Arbeitspreis Netznutzung	5,800		10,560	
Konzessionsabgabe	0,110		0,110	
Umlage KWK	0,277		0,277	
§ 17f Absatz 7 ENWG (Offshore)	0,816		0,816	
Aufschlag für besondere Netznutzung (ehemals Umlage § 19 Abs. 2 StromNEV)	1,558		1,558	
EEG-Umlage	0,000		0,000	
Stromsteuer	2,050		2,050	
Vertrieb, Handel	14,934		14,934	

*Basis für die Ermittlung des Grundpreises bildet ein Eintarifzähler. Wünscht der Kunde den Einbau oder Betrieb einer anderen Messeinrichtung durch den Netzbetreiber, so werden zusätzlich zum Grundpreis die dadurch entstehenden Mehrkosten (Differenz veröffentlichte Zählerkosten abzüglich Eintarifzähler gem. Preisblatt des Netzbetreibers) berechnet. Beauftragt der Kunde einen Dritten mit dem Messstellenbetrieb, vermindert sich der Grundpreis um die Kosten für den Stromzähler.