

Stadtwerke Gronau GmbH

Preisblatt für die Netznutzung Strom

Preisstand:

01.01.2009

¹ Die Preise verstehen sich zzgl. Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWK-Aufschlag) sowie zzgl. Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer in der jeweils gültigen gesetzlichen Höhe.
² Die Entgelte verstehen sich zzgl. Umsatzsteuer in der jeweils gültigen gesetzlichen Höhe.
³ Überschreitet die Blindarbeit bei Entnahme mit Lastgangzählung 50 % der Wirkarbeit-HT, so wird die über 50 % der Wirkarbeit-HT entnommene Blindarbeit mit den aufgeführten Preisen berechnet.

Jahresleistungspreissystem																																						
Leistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung ¹	Jahresbenutzungsdauer < 2.500 h/a		Jahresbenutzungsdauer >= 2500 h/a																																			
	Leistungspreis	Arbeitspreis	Leistungspreis	Arbeitspreis																																		
	€/ kWa	ct/kWh	€/ kWa	ct/kWh																																		
Mittelspannung (MS)	7,67	1,23	23,05	0,61																																		
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	5,84	1,87	26,91	1,03																																		
Niederspannung (NS)	10,75	3,44	49,50	1,89																																		
Jahrespreissystem																																						
Entnahme ohne Leistungsmessung ¹	Grundpreis		Arbeitspreis																																			
	€/a		ct/kWh																																			
	12,00		4,77																																			
Entnahme durch Elektro-Speicherheizungen ohne Leistungsmessung ¹	Arbeitspreis																																					
	ct/kWh																																					
	2,00																																					
Entnahme durch sonstige unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen, (z.B. Elektro-Wärmepumpen) ohne Leistungsmessung ¹	Arbeitspreis																																					
	ct/kWh																																					
	2,00																																					
Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung ¹																																						
Mittelspannung (MS)	Leistungspreis		Arbeitspreis																																			
	€/ kW u. Monat		ct / kWh																																			
	7,70		0,54																																			
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	14,70		0,39																																			
Niederspannung (NS)	10,74		1,71																																			
Netzreservekapazität																																						
Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung - Netzreservekapazität ²	0 bis 200 h/a		200 h/a bis 400 h/a		400 h/a bis 600 h/a																																	
	€/ kWa		€/ kWa		€/ kWa																																	
	19,19		23,02		26,86																																	
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	29,21		35,05		40,89																																	
Niederspannung (NS)	53,73		64,47		75,22																																	
Preis je Messeinrichtung																																						
Entgelte für Einbau, Betrieb, Wartung, Messung und Abrechnung - Messeinrichtungen ²	Messung und Ablesung	Messstellenbetrieb	Abrechnung																																			
	€/Vorgang	€/a	€/Vorgang																																			
	Höchstspannungszähler mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Hochspannungszähler sowie Zähler der Umspannung H5S/HS mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Mittelspannungszähler sowie Zähler der Umspannung HS/MS mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Niederspannungszähler sowie Zähler der Umspannung MS/NS mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, ohne Wandler, mit TK-komponente mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, ohne Wandler, mit TK-komponente mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente mit sonstiger Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Drehstrom, ohne Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Drehstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Wechselstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Wechselstrom, ohne Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Wechselstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Mehrtarif, Wechselstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Drehstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Drehstrom, ohne Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Drehstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Wechselstrom, ohne Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Wechselstrom, ohne Wandler, mit TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Wechselstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente Arbeitszähler, Eintarif, Wechselstrom, mit Wandler, mit TK-komponente Sonstige Messeinrichtungen Schaltgerät Wandler																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Blindstrom</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">Entgelte für Blindstrom ²</th> <th>Induktiv 1</th> <th>Induktiv 2</th> <th>Kapazitiv 1</th> <th>Kapazitiv 2</th> </tr> <tr> <th>ct/kvarh</th> <th>ct/kvarh</th> <th>ct/kvarh</th> <th>ct/kvarh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Grenzen für Entgeltberechnung</td> <td>0,50</td> <td>0,50</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mittelspannung (MS)</td> <td>1,00</td> <td>1,00</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)</td> <td>1,00</td> <td>1,00</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Niederspannung (NS)</td> <td>1,00</td> <td>1,00</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Blindstrom					Entgelte für Blindstrom ²	Induktiv 1	Induktiv 2	Kapazitiv 1	Kapazitiv 2	ct/kvarh	ct/kvarh	ct/kvarh	ct/kvarh	Grenzen für Entgeltberechnung	0,50	0,50			Mittelspannung (MS)	1,00	1,00			Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	1,00	1,00			Niederspannung (NS)	1,00	1,00		
Blindstrom																																						
Entgelte für Blindstrom ²	Induktiv 1	Induktiv 2	Kapazitiv 1	Kapazitiv 2																																		
	ct/kvarh	ct/kvarh	ct/kvarh	ct/kvarh																																		
Grenzen für Entgeltberechnung	0,50	0,50																																				
Mittelspannung (MS)	1,00	1,00																																				
Umspannung Mittel- / Niederspannung (Usp. MS/NS)	1,00	1,00																																				
Niederspannung (NS)	1,00	1,00																																				
Sonstige Entgelte ¹																																						
Preis																																						
Einheit																																						
Entnahme mit Lastgangmessung: Aufpreis für GSM-Modem																																						
19,00 € je Monat																																						