

Stadtwerke Gronau GmbH

Preisblatt für die Netznutzung Strom

Preisstand:

01.01.2010

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 €/ kWa	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis €/ kWa	Arbeitspreis ct/kWh
Mittelspannung (MS)	8,11	1,30	24,35	0,65
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	6,07	1,94	27,95	1,07
Niederspannung (NS)	10,99	3,52	50,64	1,93
Jahrespreissystem				
Entnahme ohne Leistungsmessung ¹	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh		
	Niederspannung (NS)	12,00	4,67	
Entnahme durch Elektro-Speicherheizungen ohne Leistungsmessung ¹	Arbeitspreis			
	Niederspannung (NS)	2,00		
Entnahme durch sonstige unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen, (z.B. Elektro-Wärmepumpen) ohne Leistungsmessung ¹	Arbeitspreis			
	Niederspannung (NS)	2,00		
Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung ¹				
Mittelspannung (MS)	Leistungspreis €/ kW u. Monat	Arbeitspreis ct / kWh		
	4,06	0,65		
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	4,66	1,07		
	8,44	1,93		
Niederspannung (NS)				
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	
Mittelspannung (MS)	20,27	24,32	28,38	
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	30,33	36,40	42,47	
Niederspannung (NS)	54,96	65,95	76,94	
Preis je Messeinrichtung				
Entgelte für Einbau, Betrieb, Wartung, Messung und Abrechnung - Messeinrichtungen ²	Messung €/Messung	Messstellenbetrieb €/a	Abrechnung €/Abrechnung	
Höchstspannungszähler				
mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente				
Hochspannungszähler sowie Zähler der Umspannung HöS/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	19,44	132,80	8,54	
mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente	19,44	312,80	8,54	
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, ohne Wandler, mit TK-komponente				
mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, ohne TK-komponente	19,44	132,80	8,54	
mit registrierende Leistungsmessung, Drehstrom, mit Wandler, mit TK-komponente	19,44	312,80	8,54	
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	7,77	13,28	10,25	
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	7,77	13,28	10,25	
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	3,89	11,07	8,54	
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	3,89	11,07	8,54	
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		6,00		
Wandler		18,00		
Intelligente Zähler	7,77	21,28	10,25	
zusätzliche Telekommunikationskomponente, je Monat		15,00		
zusätzliche Telekommunikationskomponente (GSM-Modem), je Monat		19,00		
Blindstrom				
Entgelte für Blindstrom ²	Induktiv 1 ct/kvarh	Induktiv 2 ct/kvarh	Kapazitiv 1 ct/kvarh	Kapazitiv 2 ct/kvarh
	Grenzen für Entgeltberechnung			
Mittelspannung (MS)	1,00	1,00		
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	1,00	1,00		
Niederspannung (NS)	1,00	1,00		