Preisblatt Netznutzung der Versorgungsbetriebe Röttingen

gültig ab 01.01.2011

² zzgl. Umsatzsteuer

Leistungspreissystem für Entnahme mit	Jahresleistungspreissystem				
1	Jahresben	Jahresbenutzungsdauer		ıngsdauer	
Leistungsmessung ¹	2500,00		>= 2500 h/a		
	Leistungspreis	Arbeitspreis	Leistungspreis	Arbeitspreis	
	€/ kWa	ct/kWh	€/ kWa	ct/kWh	
Mittelspannung (MS)	9,88	2,49	61,59	0,43	
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	10,11	2,77	70,82	0,35	
Niederspannung (NS)	16,74	2,63	48,64	1,36	

	Jahrespreissystem		
Entnahme ohne Leistungsmessung 1	Grundpreis	Arbeitspreis	
	€a	ct/kWh	
Niederspannung (NS)	24,00	4,89	

Entnahme durch Elektro-Speicherheizungen ohne Leistungsmessung ¹	Arbeitspreis	
	ct/kWh	
Mittelspannung (MS)		
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)		
Niederspannung (NS)	2,00	

Entnahme durch sonstige unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen,	Arbeitspreis
(z.B. Elektro-Wärmepumpen) ohne Leistungsmessung 1	ct/kWh
Mittelspannung (MS)	
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	
Niederspannung (NS)	2,00

Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit	Monatsleistungspreissystem		
	Leistungspreis	Arbeitspreis	
Leistungsmessung ¹	€/ kW u. Monat	ct / kWh	
Mittelspannung (MS)	10,27	0,43	
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	11,80	0,35	
Niederspannung (NS)	8,11	1,36	

	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	
Loistungsinessung Netzreserverapazitat	€/ kWa	€/ kWa	€/ kWa	
Mittelspannung (MS)	24,81	29,78	34,74	
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	25,37	30,44	35,52	
Niederspannung (NS)	41,94	50,33	58,72	

¹ zzgl. Steuern, Abgaben und gesetzlichen Zuschlägen (KWK und Konzessionsabgabe)

	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde			
Entgelte - Entnahme und Einspeisung mit Lastgangzählung ²	Messung	Messstellenbetrieb	Abrechnung	
	€a	€ a	∉ a	
MS - Mittelspannung (einschließlich Umspannung HS/MS)	250,00	541,78	216,82	
Preisabschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz		0,00	_	
NS - Niederspannung (einschließlich Umspannung MS/NS)	200,00	259,44	216,82	
Preisabschlag für kundenseitig gestellten Wandlersatz		0,00		
Alle Spannungsebenen (HS / MS / NS) - Preisabschlag für:				
- kundenseitig gestellte Telekommunikationseinrichtung		76,00		
- statt täglicher nur monatliche Datenbereitstellung	80,00			

	Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde			
Entgelte - Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung ²	Messung	Messstellenbetrieb	Abrechnung	
	∉ a	∉ a	∉ a	
Eintarifzähler	2,50	9,18	10,00	
Zweitarifzähler	3,00	12,40	10,00	
Mehrtarifzähler(>=3)	10,00	20,00	15,00	
Zweitarif-2-Richtungszähler	15,00	20,00	15,00	
Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler)	15,00	45,00	15,00	
LZ 96h-Zähler	15,00	45,00	15,00	
Prepaymentzähler	15,00	45,00	15,00	
Pauschalanlage			15,00	
Wandler		22,00		
Schaltgerät		3,50		
Sonstige:				
Telekommunikationskomponente Funk-Modem (z. B. GSM)	0,00	90,00	0,00	
Telekommunikationskomponente Festnetz-Modem	0,00	76,00	0,00	
Intelligente Messeinrichtung gem. § 21b EnWG	10,00	20,00	15,00	

		Blindstrom					
Entgelte für Blindstrom ²	Induktiv 1	Induktiv 2	Kapazitiv 1	Kapazitiv 2			
, and the second	ct/kvarh	ct/kvarh	ct/kvarh	ct/kvarh			
Grenzen für Entgeltberechnung	0,00	0,00	0,00	0,00			
Mittelspannung (MS)	1,28	0,00	0,00	0,00			
Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS)	1,28	0,00	0,00	0,00			
Niederspannung (NS)	1,28	0,00	0,00	0,00			

Darüber hinausgehende Leistungen auf Anfrage.

Alle Preise zuzüglich geltender Umsatzsteuer.

Vom Standard abweichende Zählung:

Sind für die Zählung weitere Vorrichtungen erforderlich, werden diese zusätzlich in Rechnung gestellt.

Ein- und Ausbau eines Inkassozählers erfolgt nur auf Anforderung und wird gesondert in Rechnung gestellt. Die Kosten richten sich nach dem jeweiligen Aufwand.

Kostenpflichtig sind ferner im Bedarfsfall die Bereitstellung eines GSM-Modems durch den Netzbetreiber und die Bereitstellung von Impulsrelais zur Übertragung von Zählimpulsen. Bei Mehrfachübergaben richtet sich das Entgelt nach den jeweiligen technischen Erfordernissen vor Ort unter Verwendung der oben genannten Preise.

Für dezentrale Erzeugungsanlagen gelten gesonderte Entgelte.

Liegt die Messung in einer niedrigeren Spannungsebene als die Entnahme, so erhöhen sich zum Ausgleich der Umspannverluste die Arbeitspreise für die Abrechnung um 0,03 ct/kWh.