

## Veröffentlichung von Entscheidungen nach § 23a des Energiewirtschaftsgesetzes

### Bekanntmachung des Ministeriums für Wirtschaft des Landes Brandenburg als Landesregulierungsbehörde 10. Juli 2007

Bescheid des Ministeriums für Wirtschaft des Landes Brandenburg vom 31. Mai 2007 für die  
**Stadtwerke Frankfurt (Oder) GmbH**

Der Stadtwerke Frankfurt (Oder) GmbH werden gemäß § 23a des Energiewirtschaftsgesetzes für den Zeitraum  
vom **1. Februar 2007 bis 31. Dezember 2007** folgende Stromnetznutzungsentgelte genehmigt:

#### 1. Entgelte für die Netznutzung - mit Leistungsmessung (netto<sup>1</sup>)

	Benutzungsdauer < 2500 h/a		Benutzungsdauer > 2500 h/a	
	Leistungspreis € pro kW und Jahr	Arbeitspreis ct/kWh	Leistungspreis € pro kW und Jahr	Arbeitspreis ct/kWh
Umspannung HS/HS	20,46	2,04	59,14	0,49
Mittelspannungsebene	21,69	3,21	70,44	1,26
Umspannung MS/NS	19,15	3,40	51,33	2,11
Niederspannungsebene	28,23	4,72	65,45	3,23

#### 2. Entgelte für die Netznutzung - ohne Leistungsmessung (netto<sup>1</sup>)

Grundpreis € pro Jahr	Arbeitspreis ct/kWh
15,24	6,15

#### 3. Entgelte für die Messung und Abrechnung (netto<sup>1</sup>)

mit Leistungsmessung	Messentgelt € pro Monat	Abrechnungsentgelt € pro Monat
Umspannung HS/HS	-	-
Mittelspannung	91,15	19,48
Umspannung MS/NS	57,18	19,48
Niederspannung	57,18	19,48

ohne Leistungsmessung	Messentgelt € pro Jahr	Abrechnungsentgelt € pro Jahr
Wechselstromzähler	11,74	7,79
Drehstromzähler	11,74	7,79
Zweitarifzähler	23,45	9,35
Wandlermessung	48,88	7,79

#### 4. Entgelte für Reservenetzkapazität bei Ausfall der Eigenerzeugung (netto<sup>1</sup>)

Inanspruchnahme	0 bis 200 h in €/kW/a	200 bis 400 h in €/kW/a	400 bis 600 h in €/kW/a	über 600 h in €/kW/a
Mittelspannung	20,38	26,72	33,06	Preisblatt Netznutzung Mittelspannung

#### 5. Entgelte für die Netznutzung zum Betrieb von abschaltbaren Speicherheizungssystemen (netto<sup>1</sup>)

Grundpreis € pro Jahr	Arbeitspreis ct/kWh
15,24	2,01

#### 6. Entgelte für Blindstrom (netto<sup>1</sup>)

Pönale für die Verrechnungsblindarbeit

Mittelspannung:	<b>0,90 ct/kvarh</b>
Umspannung MS/NS:	<b>1,11 ct/kvarh</b>
Niederspannung:	<b>1,11 ct/kvarh</b>

<sup>1</sup>) zuzüglich Steuern, Abgaben und der gesetzlichen Zuschläge (EEG, KWK und Konzessionsabgabe)