

**Preisblatt für Netznutzung Gas**

**1. Preistabelle für nicht leistungsgemessene Kunden ("geglättetes Stufenmodell")**

Intervall	Jahresarbeitsmenge		Netzentgelt gesamt		davon Netzentgelte eigenes Netz		davon Netzentgelte vorgelagertes Netz	
	von	bis	Grundpreis	Arbeitspreis	Grundpreis	Arbeitspreis	Grundpreis	Arbeitspreis
	kWh/a	kWh/a	€/a	ct/kWh	€/a	ct/kWh	€/a	ct/kWh
G1	0	1.000	27,00	4,003	3,00	3,807	24,00	0,196
G2	1.001	4.000	30,00	3,703	6,00	3,507	24,00	0,196
G3	4.001	50.000	144,00	0,853	120,00	0,657	24,00	0,196
G4	50.001	300.000	264,00	0,613	240,00	0,417	24,00	0,196
G5	300.001	1.000.000	324,00	0,593	300,00	0,397	24,00	0,196
G6	1.000.001		384,00	0,587	360,00	0,391	24,00	0,196

**Berechnungsbeispiel:**

35.000 kWh	0,853	ct/kWh =	298,55 €
1	144,00	€/a =	144,00 €
			<u>442,55 €</u>

**2. Leistungsgemessene Kunden (Zonenpreissystem)**

**2.1. Arbeitspreis**

Intervall	Jahresarbeitsmenge		durch die Vorzonen abgeleitete Arbeit	Arbeitspreis der Zone		
	von	bis		Gesamt	davon eigenes Netz	davon vorgelagertes Netz
	kWh/a	kWh/a		ct/kWh	ct/kWh	ct/kWh
Zone 1	0	10.000.000	0	0,198	0,147	0,051
Zone 2	10.000.001	15.000.000	10.000.000	0,152	0,101	0,051
Zone 3	15.000.001	20.000.000	15.000.000	0,139	0,088	0,051
Zone 4	20.000.001	25.000.000	20.000.000	0,131	0,080	0,051
Zone 5	25.000.001	30.000.000	25.000.000	0,125	0,074	0,051
Zone 6	30.000.001	35.000.000	30.000.000	0,121	0,070	0,051
Zone 7	35.000.001		35.000.000	0,109	0,058	0,051

**Berechnungsbeispiel:**

Jahresarbeitsmenge =	16.000.000 kWh					
Berechnung:	Menge in Zone 1:	10.000.000 kWh				
		10.000.000		x 0,198		= 19.789,60
	Menge in Zone 2:	5.000.000 kWh				
		5.000.000		x 0,152		= 7.591,95
	Menge in Zone 3:	1.000.000 kWh				
		1.000.000		x 0,139		= 1.389,42
	Summe Entgelt Jahresarbeitsmenge					<u>= 28.770,97</u>

## 2.2. Leistungspreis

Intervall	Jahreshöchstleistung		durch die Vorzonen abgeglichene Leistung	Leistungspreis der Zone		
	von	bis		Gesamt	davon eigenes Netz	davon vorgelagertes Netz
	kWh/h/a	kWh/h/a				
Zone 1	0	5.000	0	11,301	7,805	3,496
Zone 2	5.001	7.500	5.000	8,969	5,473	3,496
Zone 3	7.501	9.000	7.500	8,425	4,929	3,496
Zone 4	9.001	12.000	9.000	8,038	4,542	3,496
Zone 5	12.001	15.000	12.000	7,698	4,202	3,496
Zone 6	15.001	17.500	15.000	7,495	3,999	3,496
Zone 7	17.501		17.500	7,364	3,868	3,496

### Berechnungsbeispiel:

Jahreshöchstleistung	6.000 kWh/h/a					
Berechnung:	Leistung in Zone 1:	5.000 kWh/h/a				
		5.000	x 11,301	=	56.506,15	
	Leistung in Zone 2:	1.000 kWh/h/a				
		1.000	x 8,969	=	8.968,79	
	Summe Entgelt Jahreshöchstleistung			=	65.474,94	

## 3. Entgelte für Messung und Messstellenbetrieb

### 3.1. Messung

Zählerart	Jährliche Ablesung	Halbjährliche Ablesung	Vierteljährliche Ablesung	Monatliche Ablesung
	Messung	Messung	Messung	Messung
	€/a	€/a	€/a	€/a
G 2,5 bis G6	3,85	7,70	15,40	46,20
G 10 bis G 25	3,85	7,70	15,40	46,20
G 40 bis G 100	3,85	7,70	15,40	46,20
größer G 100				179,52

### 3.2. Messstellenbetrieb

Zählerart	Messstellen- €/a
G 2,5 bis G6	10,12
G 10 bis G 25	20,80
G 40 bis G 100	139,08
größer G 100	395,76
Mengennumwerter	374,40
Modem Fernauslesung	106,92

Der Messstellenbetrieb nach § 21b EnWG umfasst den Einbau, den Betrieb und die Wartung der Messeinrichtungen. Die Messung beinhaltet nach § 21b EnWG die Ab- und Auslesung der Messeinrichtung sowie die anschließende Datenweitergabe an den Berechtigten. Erfolgt die Messung vollständig durch die Strom- und Gasversorgung Versmold GmbH kommen die beiden Preiskomponenten Messstellenbetrieb und Messung zum Ansatz. Bei Messung und Ablesung durch einen Dritten kommt lediglich die Position Messtellenbetrieb zum Ansatz.

## 4. Gesetzliche Preisbestandteile

### 4.1. Konzessionsabgaben

Die hier dargestellten Netzentgelte verstehen sich zzgl. Konzessionsabgaben.

### 4.2. Umsatzsteuer

Die oben genannten Preise sind Nettopreise (Ziffer 1. bis 3. und 4.1.); die gesetzliche Umsatzsteuer (zur Zeit 19%) wird dem Gesamtbetrag hinzugerechnet.