

Preisblatt für Netznutzung Gas

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

Intervall	Jahresarbeitsmenge		Netzentgelt gesamt		davon Netzentgelte eigenes Netz		davon Netzentgelte vorgelagertes Netz	
	von kWh/a	bis kWh/a	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh	Grundpreis €/a	Arbeitspreis ct/kWh
G1	0	1.000	27,00	4,170	3,00	3,958	24,00	0,212
G2	1.001	4.000	30,00	3,870	6,00	3,658	24,00	0,212
G3	4.001	50.000	144,00	1,020	120,00	0,808	24,00	0,212
G4	50.001	300.000	264,00	0,780	240,00	0,568	24,00	0,212
G5	300.001	1.000.000	324,00	0,760	300,00	0,548	24,00	0,212
G6	1.000.001		384,00	0,754	360,00	0,542	24,00	0,212

Berechnungsbeispiel:

$$35.000 \text{ kWh} \times 1,020 \text{ ct/kWh} = 357,00 \text{ €}$$

$$1 \times 144,00 \text{ €/a} = 144,00 \text{ €}$$

$$\underline{\underline{501,00 \text{ €}}}$$

2. **Leistungsgemessene Kunden (Zonenpreissystem)**

2.1. **Arbeitspreis**

Intervall	Jahresarbeitsmenge		durch die Vorzonen abgeholte Arbeit kWh/a	Arbeitspreis der Zone		
	von kWh/a	bis kWh/a		Gesamt ct/kWh	davon eigenes Netz ct/kWh	davon vorgelagertes Netz ct/kWh
Zone 1	0	10.000.000	0	0,226	0,172	0,054
Zone 2	10.000.001	15.000.000	10.000.000	0,172	0,118	0,054
Zone 3	15.000.001	20.000.000	15.000.000	0,157	0,103	0,054
Zone 4	20.000.001	25.000.000	20.000.000	0,148	0,093	0,054
Zone 5	25.000.001	30.000.000	25.000.000	0,141	0,087	0,054
Zone 6	30.000.001	35.000.000	30.000.000	0,136	0,082	0,054
Zone 7	35.000.001		35.000.000	0,122	0,068	0,054

Berechnungsbeispiel:

Jahresarbeitsmenge = 16.000.000 kWh

Berechnung:

Menge in Zone 1:	10.000.000 kWh	x 0,226	= 22.625,70
Menge in Zone 2:	5.000.000 kWh	x 0,172	= 8.622,05
Menge in Zone 3:	1.000.000 kWh	x 0,157	= 1.573,71
Summe Entgelt Jahresarbeitsmenge			= 32.821,46

2.2. **Leistungspreis**

Intervall	Jahreshöchstleistung		durch die Vorzonen abgeholte Leistung kWh/h/a	Leistungspreis der Zone		
	von kWh/h/a	bis kWh/h/a		Gesamt €/kW	davon eigenes Netz €/kW	davon vorgelagertes Netz €/kW
Zone 1	0	5.000	0	12,974	9,225	3,748
Zone 2	5.001	7.500	5.000	10,211	6,463	3,748
Zone 3	7.501	9.000	7.500	9,567	5,818	3,748
Zone 4	9.001	12.000	9.000	9,109	5,360	3,748
Zone 5	12.001	15.000	12.000	8,706	4,958	3,748
Zone 6	15.001	17.500	15.000	8,466	4,717	3,748
Zone 7	17.501		17.500	8,311	4,563	3,748

Berechnungsbeispiel:

Jahreshöchstleistung = 6.000 kWh/h/a

Berechnung:

Leistung in Zone 1:	5.000 kWh/h/a	x 12,974	= 64.868,21
Leistung in Zone 2:	1.000 kWh/h/a	x 10,211	= 10.211,38
Summe Entgelt Jahreshöchstleistung			= 75.079,59

3. **Entgelte für Messung und Messstellenbetrieb**

3.1. **Messung**

Zählerart	Jährliche Ablesung	Halbjährliche Ablesung	Vierteljährliche Ablesung	Monatliche Ablesung
	Messung €/a	Messung €/a	Messung €/a	Messung €/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	Messstellenbetrieb €/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
Mengenumwerter	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 Messstellenbetrieb 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.