

Preisblatt 1

1. Leistungsgemessene Kunden

1.1. Preisblätter

1.1.1. (A) Arbeitspreis

Der Arbeitspreis bezieht sich auf die abgelesene Menge in kWh und wird wie folgt berechnet:

$$AE (W) = \frac{AE_{ov}}{1 + \left(\frac{W}{WP_A}\right)^C} + AE_{ot}$$

AE(W)	=	Arbeitspreis in Ct/kWh
W	=	Jahresarbeit
AE _{OT}	=	0,0863 Ct/kWh
AE _{OV}	=	0,2335 Ct/kWh
WP _A	=	2.663.272 kWh
C	=	0,60

1.1.2. (B) Leistungspreis

Der Leistungspreis bezieht sich auf die gemessene höchste Stundenmenge in kWh/h und wird wie folgt ermittelt:

$$LE (P) = \frac{LE_{ov}}{1 + \left(\frac{P}{WP_L}\right)^D} + LE_{ot}$$

LE(P)	=	Leistungspreis in Euro/kw
P	=	Vorhalteleistung
LE _{OT}	=	4,44 €/kW
LE _{OV}	=	9,68 €/kW
WP _L	=	2.002 kW
D	=	0,60

1.1.3. Berechnungsbeispiel:

	5.000.000 2.400	Jahresentnahme in kWh Höchstleistung in kWh/h	
AE (5.000.000 kWh) =	$\frac{0,2335 \text{ Ct/kWh}}{1 + \left(\frac{5.000.000 \text{ kWh}}{2.663.272 \text{ kWh}}\right)^{0,60}}$	+ 0,0863 Ct/kWh	=
AE (5.000.000 kWh) =	$\frac{0,2335 \text{ Ct/kWh}}{1 + 1,4593}$	+ 0,0863 Ct/kWh	=
AE (5.000.000 kWh) =	$\frac{0,2335 \text{ Ct/kWh}}{2,4593}$	+ 0,0863 Ct/kWh	= 0,1813 Ct/kWh
AE (5.000.000 kWh) =	5.000.000 kWh	* 0,1813 Ct/kWh	= 9.065,00 €

LE (2.400 kWh/h) =	$\frac{9,68 \text{ €/kW}}{1 + \left(\frac{2.400 \text{ kWh/h}}{2.002 \text{ kWh/h}} \right)^{0,60}} + 4,44 \text{ €/kW}$	=	
LE (2.400 kWh/h) =	$\frac{9,68 \text{ €/kW}}{1 + 1,1150} + 4,44 \text{ €/kW}$	=	
LE (2.400 kWh/h) =	$\frac{9,68 \text{ €/kW}}{2,1150} + 4,44 \text{ €/kW}$	=	9,02 €/kW
LE (2.400 kWh/h) =	2.400 kWh/h	*	9,02 €/kW
		=	21.646,08 €
Summe Entgelt nach 1.1 (=AE+LE)			9.065,00 €
			21.646,08 €
			<u><u>30.711,08 €</u></u>

In den In den Preisen nach Ziffer 1 sind die Entgelte des vorgelagerten Netzes enthalten.

1.2. Mess- und Abrechnungsentgelte

Die hier dargestellten Netzentgelte verstehen sich zzgl. Mess- und Abrechnungspreise

1.3. Konzessionsabgabe

Die hier dargestellten Netzentgelte verstehen sich zzgl. Konzessionsabgabe

1.4. Umsatzsteuer

Die oben genannten Preise sind Nettopreise; die gesetzliche Umsatzsteuer (zur Zeit 19%) wird dem Gesamtbetrag hinzugerechnet.

Preisblatt 2

Preisblatt für Netznutzung Gas

2. nicht leistungsgemessene Kunden

2.1. Preistabelle

Jahresverbrauch (kWh/a)		Gruppe	Grundpreis €/a	Arbeitspreis Ct/kWh
von	bis			
1	1.000	1	4,50	2,5425
1.001	4.000	2	12,00	1,7925
4.001	50.000	3	48,00	0,8925
50.001	300.000	4	96,00	0,7965
300.001	1.000.000	5	240,00	0,7485
1.000.001	1.500.000	6	480,00	0,7245

Berechnungsbeispiel: 200.000 kWh

	Menge	Preis	Entgelt
arbeitsabhängiges Entgelt	200.000 kWh	0,7965 Ct/kWh	1.593,00 Euro
Grundpreis	1	96 €/a	96,00 Euro
gesamtes Entgelt für 2.1.			1.689,00 Euro

In den Preisen nach Ziffer 2 sind die Entgelte des vorgelagerten Netzes enthalten.

2.2. Mess- und Abrechnungsentgelte

Die hier dargestellten Netzentgelte verstehen sich zzgl. Mess- und Abrechnungspreise

2.3. Konzessionsabgabe

Die hier dargestellten Netzentgelte verstehen sich zzgl. Konzessionsabgabe

2.5. Umsatzsteuer

Die oben genannten Preise sind Nettopreise; die gesetzliche Umsatzsteuer (zur Zeit 19%) wird dem Gesamtbetrag hinzugerechnet.

Preisblatt 3**Entgelte für Messung und Abrechnung**

Zählergröße	Preis je Zähler		
	Messstellenbetrieb €/a	Messwerterfassung €/a	
G 4 - G 6	13,85 €	3,53 €	jährlich
G 10 - G 25	59,52 €	3,53 €	jährlich
G 40 - G 100	308,10 €	3,53 €	jährlich
G160	579,52 €	3,53 €	jährlich
G250 - G400	814,26 €	3,53 €	jährlich
G250 - G400	814,26 €	158,21 €	monatlich
> G 650	1.181,58 €	158,21 €	monatlich

Zusatzgeräte

Mengenumwerter	917,24 €/Jahr
Modem	104,77 €/Jahr

Abrechnungspreise

Preis für Abrechnung leistungsgemessener Kunden monatlich	112,66 €/Jahr
Preis für Abrechnung nicht leistungsgemessener Kleinkunden jährlich	15,90 €/Jahr

Umsatzsteuer

Alle Preise zzgl. Umsatzsteuer in der jeweils gesetzlich festgelegten Höhe.