

Netznutzungsentgelte Gas gültig ab 1. Januar 2009
(mit Kostenwälzung vorgelagerter Netzstufen)

Preisblatt für Netznutzung Gas

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

Jahresverbrauch (kWh/a)		Grundpreis €/a	Arbeitspreis Ct/kWh
von	bis		
1	2.000	1,56	2,053
2.001	4.000	6,72	1,795
4.001	50.000	30,12	1,210
50.001	300.000	125,52	1,020
300.001	1.000.000	601,92	0,861
1.000.001	1.500.000	908,76	0,830

Berechnungsbeispiel: $35.000 \text{ kWh} \times 1,210 \text{ Ct/kWh} + 30,12 \text{ €/a} = 453,62 \text{ €}$

2. Leistungsgemessene Kunden (Netzentgeltfunktionen)

2.1. 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} = 0,028 Ct/kWh
 AE_{OV} = 0,282 Ct/kWh
 WP_A = 6.676.641 kWh
 C = 1,20

2.2. 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} = 3,84 €/kW
 LE_{OV} = 10,39 €/kW
 WP_L = 2.836 kW
 D = 1,20

Netznutzungsentgelte Gas gültig ab 1. Januar 2009
(mit Kostenwälzung vorgelagerter Netzstufen)

Preisblatt für Netznutzung Gas

2.3. Berechnungsbeispiel:

2.500.000
1.500

Jahresentnahme in kWh
Höchstleistung in kWh/h

AE (5.000.000 kWh) =	$\frac{0,2820 \text{ Ct/kWh}}{1 + \left(\frac{2.500.000 \text{ kWh}}{6.676.641 \text{ kWh}} \right) \cdot 1,20}$	+	0,0280 Ct/kWh	=	
AE (5.000.000 kWh) =	$\frac{0,2820 \text{ Ct/kWh}}{1 + 0,3077}$	+	0,0280 Ct/kWh	=	
AE (5.000.000 kWh) =	$\frac{0,2820 \text{ Ct/kWh}}{1,3077}$	+	0,0280 Ct/kWh	=	0,2437 Ct/kWh
AE (5.000.000 kWh) =	2.500.000 kWh	*	0,2437 Ct/kWh	=	6.092,50 €
LE (2.400 kWh/h) =	$\frac{10,39 \text{ €/kW}}{1 + \left(\frac{1.500 \text{ kWh/h}}{2.836 \text{ kWh/h}} \right) \cdot 1,20}$	+	3,84 €/kW	=	
LE (2.400 kWh/h) =	$\frac{10,39 \text{ €/kW}}{1 + 0,4657}$	+	3,84 €/kW	=	
LE (2.400 kWh/h) =	$\frac{10,39 \text{ €/kW}}{1,4657}$	+	3,84 €/kW	=	10,93 €/kW
LE (2.400 kWh/h) =	1.500 kWh/h	*	10,93 €/kW	=	16.393,50 €
Summe Entgelt nach 1.1 (=AE+LE)			AE		6.092,50 €
			LE		16.393,50 €
					22.486,00 €

Netznutzungsentgelte Gas gültig ab 1. Januar 2009
(mit Kostenwälzung vorgelagerter Netzstufen)

Preisblatt für Netznutzung Gas

3.1.1 Messstellenbetrieb und Messung

	Messtellenbetrieb jährlich	Messung jährlich (1 Messung)
Balgengaszähler G4 und G6	5,53 €	4,39 €
Balgengaszähler G10 bis G16	31,53 €	4,39 €
Balgengas/Drehkolbenzähler G25 bis G65	148,04 €	4,39 €
Balgengas/Drehkolbenzähler G 100 bis G 250	328,32 €	4,39 €
Turbinenradgaszähler G 250 bis G 400	559,18 €	4,39 €

3.1.1.1. Zusatzgeräte Messstellenbetrieb und Messung

	Messtellenbetrieb jährlich	Messung jährlich (täglicher Abruf)
Mengenumberwerter incl. Datenlogger	624,08 €	
Datenlogger	130,68 €	
Modem zur Zählerfernauslesung	100,53 €	359,52 €

Sonderablesungen werden jeweils mit 44,20 € netto berechnet.

Der Preis für den Messstellenbetrieb beinhaltet den Kapitaldienst für das Gerät sowie Anteile aus der Bereitstellung (Montage, Eichrecht, Planung und Gerätetechnik).

Der Preis für die Messung beinhaltet die Kosten für die Ablesung und das Datenmanagement.

Sollte ein Dritter den Messstellenbetrieb bzw. die Messung durchführen, entfällt die Berechnung dieser Positionen. Hierzu ist der Abschluß einer gesonderten Vereinbarung erforderlich.

Der Gesamtpreis bei lastganggemessenen Lieferstellen ergibt sich aus den installierten Zählern und Zusatzgeräten.

3.2. Preise Abrechnung

Preis für Abrechnung leistungsgemessener Kunden pro Zählpunkt

bei monatlicher Abrechnung	122,88 €/Jahr
----------------------------	---------------

Preis für Abrechnung nicht leistungsgemessener Kleinkunden pro Zählpunkt

bei jährlicher Abrechnung	10,24 €/Jahr
---------------------------	--------------

4.1. Differenzmengen bei Anwendung von Standard- Lastprofilen

Der Verteilnetzbetreiber ist zum Ausgleich der bei Standardlastprofilen zwangsläufig entstehenden Differenzmengen verpflichtet.

4.2. Mehr-/ Mindermengen bei Anwendung von Standardlastprofilen

Die Differenz zwischen der abgelesenen Menge einer Abrechnungsperiode und der in dieser Periode allokierten Menge, stellt der Verteilnetzbetreiber bereit.

5.1 Konzessionsabgabe

Die hier dargestellten Netzentgelte verstehen sich zzgl. Konzessionsabgabe

5.2 Umsatzsteuer

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