

# Preisblatt Netznutzungsentgelte Erdgas

medl GmbH

- gültig ab 1. Januar 2023 -

- Seite 1: Netznutzungsentgelte -

## Kunden ohne Leistungsmessung

Jahresarbeit		Grundpreis	Arbeitspreis
von	bis	(€/a)	(ct/kWh)
(kWh/a)			
0	0	21,84	-
1	1.000	21,84	2,4651
1.001	4.000	27,84	1,8651
4.001	50.000	51,84	1,2651
50.001	300.000	99,84	1,1691
300.001	1.000.000	165,84	1,1471
1.000.001	1.500.000	215,76	1,1421

### Berechnungsbeispiel:

Kunde ohne Leistungsmessung, Jahresverbrauch: 80.000 kWh/a

Grundpreis: 99,84 €/Jahr = 99,84 €/a

Arbeitspreis: 1,1691 ct/kWh x 80.000 kWh = 935,28 €/a

Netznutzungsentgelt gesamt: 1.035,12 €/a

## Kunden mit Leistungsmessung

Spezifisches Leistungsentgelt in €/kWh/a

$$LE(P) = \frac{LE_{OVN}}{1 + \left(\frac{P}{HW_L}\right)^D} + LE_{OTL}$$

LEOTL	4,0932 €/kWh/a
LEOVN	9,9712 €/kWh/a
HWL	3.000 kW
D	1,4

Spezifisches Arbeitsentgelt in ct/kWh

$$AE(W) = \frac{AE_{OVN}}{1 + \left(\frac{W}{HW_A}\right)^C} + AE_{OTL}$$

AEOTL	0,0975 ct/kWh
AEOVN	0,2886 ct/kWh
HWA	7.000.000 kWh
C	1,4

LE = Leistungsentgelt

P = Leistung für LE-Berechnung

OVN = Ortsverteilungsnetz

OTL = Ortstransportnetz

HW = Wendepunkt der Berechnungsfunktion

D = Exponent der Berechnungsfunktion LE(P)

AE = Arbeitsentgelt

W = Arbeitsmenge für LE-Berechnung

OVN = Ortsverteilungsnetz

OTL = Ortstransportnetz

HW = Wendepunkt der Berechnungsfunktion

C = Exponent der Berechnungsfunktion AE(W)

### Berechnungsbeispiel:

Kunde mit Leistungsmessung, Höchstleistung (P): 2.500 kW  
 Jahresverbrauch (W): 5.000.000 kWh

Leistungspr: 9,7117 €/kW x 2.500 kW = 24.279,25 €/a

Arbeitspreis: 0,2752 ct/kWh x 5,0 Mio. kWh = 13.760,00 €/a

Netznutzungsentgelt gesamt: 38.039,25 €/a

Den hier dargestellten Netznutzungsentgelten werden die Entgelte für Messung, Messstellenbetrieb und die

Konzessionsabgabe zugerechnet. Diese Entgelte sind im Preisblatt 2 aufgeführt.

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.