

# Netznutzungsentgelte für den Zugang zu dem Gasverteilungsnetz der Stadtwerke Wilster nach § 20 Abs. 1 Satz 1 EnWG

## 1. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

Preisblatt für Kunden, die in der Regel einen Gasbedarf haben, der über der folgenden Menge und Leistung liegt.

**Jahresmenge:** > 1.500.000 kWh/a

max. stündliche Ausspeiseleistung: > 500 kW

Die Preise beinhalten die Nutzung aller dem Ausspeisepunkt vorgelagerten Netzebenen. Die Netzentgelte für Kunden mit Leistungsmessung verstehen sich zuzüglich der Entgelte für Messstellenbetrieb und Messdienstleistung sowie ggf. der Konzessionsabgabe. Die Entgelte verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Umsatzsteuer.

## a. Arbeitsentgelt

Arbeitsbereich		Sockelbe- trag	durch Sockel- betrag abge- goltene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgegolte- nen Arbeit	
ID-Nr.	$\mathcal{W}_{min}$ von [kWh]	$W_{max}$ bis [kWh]	SB <sub>W</sub> [Euro]	$\mathcal{W}_{\mathcal{S}}$ [kWh]	<i>AP</i> [ct/kWh]
1	0	3.000.000	0,00	0	0,280
2	3.000.001	10.000.000	8.400,00	3.000.000	0,182
3	10.000.001	20.000.000	21.140,00	10.000.000	0,166
4	20.000.001	40.000.000	37.740,00	20.000.000	0,162
5	40.000.001		70.140,00	40.000.000	0,161

## Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt

 $NE_W = (W - W_S) \times AP + SB_W$ 

Erläuterung der Formel:

 $NE_W$  Arbeitsentgelt [Euro/Jahr]

W abzurechnende Arbeitsmenge [kWh]

Ws durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit [kWh]
AP Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit [ct/kWh]
SBw Sockelbetrag für abgegoltene Arbeit [Euro/Jahr]



## b. Leistungsentgelt

Leistungsbereich		Sockelbetrag	durch Sockelbe- trag abgegolte- ne Leistung	Leistungspreis der nicht abgegoltenen Leistung	
ID-Nr.	$P_{min}$ von [kW]	$P_{max}$ bis [kW]	<i>SB<sub>P</sub></i> [Euro]	$P_{\mathcal{S}}$ [kW]	<i>LP</i> [Euro/kW]
1	0	1.200	0,00	0	14,46
2	1.201	5.000	17.352,00	1.200	9,44
3	5.001	10.000	53.224,00	5.000	8,47
4	10.001		95.574,00	10.000	8,35

## Abrechnungsformel für Preistabelle Leistungsentgelt

 $NE_P = (P - P_S) \times LP + SB_P$ 

Erläuterung der Formel:

Leistungsentgelt [Euro/Jahr]

abzurechnende Leistungsmenge [kW]

durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung [kW]

P<sub>S</sub> LP Leistungspreis der nicht abgegoltenen Leistung [Euro/kW]

 $SB_P$ Sockelbetrag für abgegoltene Leistung [Euro/Jahr]

## 2. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

Preisblatt für Kunden, die in der Regel einen Gasbedarf haben, der niedriger ist als:

< 1.500.000 kWh/a Jahresmenge:

max. stündliche Ausspeiseleistung: < 500 kW

Die Preise beinhalten die Nutzung aller dem Ausspeisepunkt vorgelagerten Netzebenen. Die Netzentgelte für Kunden ohne Leistungsmessung verstehen sich zuzüglich der Entgelte für Messstellenbetrieb und Messdienstleistung sowie ggf. der Konzessionsabgabe.

Arbeitsbereich	Jahresarbeit		Grund- preis	Arbeitspreis
Gruppierung	$\mathcal{W}_{min}$ [kWh]	$\mathcal{W}_{max}$ [kWh]	<i>GP</i> [EUR/Monat]	<i>AP</i> [ct/kWh]
Kochgas	0	1.000	1,45	2,167
Warmwasser	1.001	4.000	1,90	1,629
Heizgas, EFH	4.001	50.000	2,50	1,449
MFH, Kleingewerbe	50.001	300.000	4,00	1,413
MFH, Gewerbe	300.001	1.500.000	6,00	1,405

## Abrechnungsformel für Preistabelle

 $NE_{SIP} = W \times AP + GP \times 12$ 

Erläuterung der Formel:

 $NE_{SLP}$  Netzentgelt für SLP Kunden [Euro/Jahr] W abzurechnende Arbeitsmenge [kWh]

GP monatlicher Grundpreis [Euro/Monat]

AΡ Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Ärbeit [ct/kWh]



# Kommunalrabatt (10 % gemäß § 3 Abs. 1 Nr. 1 KAV)

Arbeitsbereich	Jahresarbeit (Untergrenze)	Jahresarbeit (Obergrenze)	Grund- preis	Arbeitspreis
Gruppierung	$\mathcal{W}_{min}$ [kWh]	$\mathcal{W}_{max}$ [kWh]	<i>GP</i> [EUR/Monat]	AP [ct/kWh]
Kochgas	0	1.000	1,31	1,950
Warmwasser	1.001	4.000	1,71	1,466
Heizgas, EFH	4.001	50.000	2,25	1,304
MFH, Kleingewerbe	50.001	300.000	3,60	1,272
MFH, Gewerbe	300.001	1.500.000	5,40	1,265

# 3. Sonstige Entgelte

Sonderleistungen

	Entgelt
Trennung vom Netz, Wiederanschluss	jeweils 37,50 EUR
Kosten für vergebliche Anfahrt	55,00 EUR/Anfahrt



## 4. Anwendungsbeispiele Netzentgeltberechnung

## a. Beispielrechnung für einen Kunden mit Leistungsmessung

#### 1. Kundendaten:

individuelle maximale stündliche Ausspeiseleistung (P): individuelle Jahresarbeit (W): 3.300.000 kWh

## 2. Zone für Leistungspreis:

Zone 2

1.600 kW

Leistungspreis (LP) = Sockelbetrag + (individuelle max. stündliche Leistung durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung) × Leistungs-

preis (LP) der Zone

 $17.352,00 \, \text{EUR/a} + (1.600 - 1.200) \, \text{kW} \times 9,44 \, \text{kW}$ Leistungspreis (LP) =

= 21.128,00 EUR/a

## 3. Zone für Arbeitspreis:

Zone 2

Arbeitspreis (AP) = Sockelbetrag + (individuelle Jahresarbeit - durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit) × Arbeitspreis (AP) der Zone ÷ 100

Arbeitspreis (AP) = 8.400,00 EUR/a + (3.300.000 - 3.000.000) kWh × 0,182  $ct/kWh \div 100 = 8.946,00 EUR/a$ 

Netzentgelt für Kunden mit Leistungsmessung = 21.128,00 EUR + 8.946,00 EUR = 30.074,00 EUR

### b. Beispielrechnung für einen Kunden ohne Leistungsmessung

#### 1. Kundendaten:

individuelle Jahresarbeit (W): Stufe für Arbeits- und Grundpreis:

20.000 kWh Heizgas, EFH

## 2. Berechnung Grund- und Arbeitspreis:

Grundpreis (GP) =  $12 \times 2,50$  EUR/Monat = 30,00 EUR Arbeitspreis (AP) =  $20.000 \text{ kWh} \times 1,449 \text{ ct/kWh} \div 100 = 289,80 \text{ EUR}$ 

Netzentgelt für Kunden ohne Leistungsmessung = 30,00 EUR + 289,80 EUR = 319,80 EUR