



**Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur**

**I. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung**

**I.a Arbeitsentgelt**

Arbeitsbereich			Socketbetrag	durch Socketbetrag abgoltene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgoltene Arbeit
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze			
	$W_{min}$	$W_{max}$	$SB_W$	$W_s$	$AP$
	von [kWh]	bis [kWh]	[in €/Jahr]	[in kWh]	[Ct pro kWh]
1	1.500.000		-	-	0,172

Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt:

$$NE_W = W \cdot AP$$

Erläuterung der Formel:

$NE_W$	Arbeitsentgelt	[in €/Jahr]
$W$	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
$AP$	Arbeitspreis der nicht abgoltene Arbeit	[Ct pro kWh]

**I.b Leistungsentgelt**

Leistungsbereich			Socketbetrag	durch Socketbetrag abgoltene Leistung	Leistungspreis nicht abgoltene
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze			
	$P_{min}$	$P_{max}$	$SB_P$	$P_s$	$LP$
	von [kW]	bis [kW]	[in €/Jahr]	[in kW]	[€ pro kW]
1	500		-	-	4,30

Abrechnungsformel für Preistabelle Leistungsentgelt:

$$NE_P = P \cdot LP$$

Erläuterung der Formel:

$NE_P$	Leistungsentgelt	[in €/Jahr]
$P$	abzurechnende Leistungsmenge	[in kW]
$LP$	Leistungspreis der nicht abgoltene Leistung	[€ pro kW]

Anwendungsbeispiel für einen leistungsgemessenen Kunden mit Jahresarbeit (W) 2.500.000 kWh/a und Jahresleistung (P) 1.250 kW/a

Arbeitsentgelt = 2.500.000 kWh/a \* 0,172 ct/kWh /100 = **4.300,00 €/a**

Leistungsentgelt = 1.250 kW/a \* 4,30 €/kW = **5.375,00 €/a**

**II. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung (SLP)**

(gilt für einen Verbrauchskunden mit einem Jahresverbrauch kleiner 1,5 Mio. kWh bzw. einer Leistung bis 500 kW)

Arbeitsbereich	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Grundpreis	Arbeitspreis der nicht abgoltene Arbeit
	$W_{min}$	$W_{max}$	$GP$	$AP$
[ID-Nummer]	[in kWh]	[in kWh]	[in € / Monat]	[in ct / kWh]
1	0	4.000	0,15	1,470
2	4.001	50.000	0,60	1,340
3	50.001	100.000	6,00	1,210
4	100.001	1.500.000	15,00	1,100

Abrechnungsformel für Preistabelle:

$$NE_{SLP} = W \cdot AP + GP \cdot 12$$

Erläuterung der Formel:

$NE_{SLP}$	Netzentgelt	[in €/Jahr]
$W$	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
$GP$	monatlicher Grundpreis	[in €/Monat]
$AP$	Arbeitspreis der nicht abgoltene Arbeit	[Ct pro kWh]

Anwendungsbeispiel für einen Standardlastprofilkunden (SLP) Kunden mit Jahresarbeit (W) 26.000 kWh/a (entspricht Arbeitsbereich 3)

Arbeitsentgelt = 26.000 kWh/a \* 1,340 ct/kWh /100 = **348,40 €/a**

Grundpreis = 0,60 €/Mon \* 12 = **7,20 €/a**

Netzentgelt gesamt: 348,40 €/a + 7,20 €/a = **355,60 €/a**

**III. Entgelte für Messung und Messstellenbetrieb**

Zählergruppen	ohne Leistungsmessung			mit Leistungsmessung		
	Messung	Messstellenbetrieb	Gesamt	Messung	Messstellenbetrieb	Gesamt
Balgengaszähler G4 - G6	6,00 €/a	15,00 €/a	21,00 €/a			
Balgengaszähler G10 - G25	6,00 €/a	30,00 €/a	36,00 €/a			
Balgengaszähler G40 - G100	6,00 €/a	190,00 €/a	196,00 €/a			
Drehkolbengaszähler G40 - G100				320,00 €/a	190,00 €/a	510,00 €/a
Drehkolbengaszähler G160 - G250				320,00 €/a	300,00 €/a	620,00 €/a

**IV. Entgelte für Abrechnung**

für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung	12,00 €/a
für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung	153,00 €/a

**V. Sonstige Entgelte**

für jede zusätzliche Messung (auf Kundenwunsch)	9,00 €
für jede zusätzliche Abrechnung (auf Kundenwunsch)	18,00 €

Die Preise sind Nettopreise und verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer ( derzeit 19 % ).  
Konzessionsabgabe wird in der vom Netzbetreiber an die Stadt bzw. Gemeinde abzuführenden Höhe zusätzlich berechnet.