

### Gemeindewerke Stockelsdorf GmbH

### Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur Gas

gültig ab: 01.01.2022 Stand: 16.12.2021

Hinweis: Bei diesem Preisblatt handelt es sich um eine Veröffentlichung der Netzentgelte , die sich gemäß §20 Abs.1 Satz 2 EnWG ergeben. Die nachstehenden Netzentgelte enthalten bereits die gewälzten Netzentgelte des vorgelagerten Netzbetreibers. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

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

### I.a Arbeitsentgelt

Arbeitsbereich		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag	Arbeitspreis der nicht		
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze		abgegoltene Arbeit	abgegoltenen Arbeit	
	W <sub>min</sub>	$W_{\it max}$	$SB_W$	Ws	AP	
	von [kWh]	bis [kWh]	[in €/Jahr]	[in kWh]	[Ct pro kWh]	
1	1	1.500.000	-	0	0,2780	
2	1.500.001		4.170,00	1.500.000	0,1310	

### Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt:

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

Erläuterung der Formel:

NE <sub>W</sub>	Arbeitsentgelt	[in €/Jahr]
W	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
$W_{S}$	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	[in kWh]
AP	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit	[Ct pro kWh]
$SB_W$	Sockelbetrag für abgegoltene Arbeit	[in €/Jahr]

## I.b Leistungsentgelt

Leistungsbereich		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene	Leistungspreis der nicht	
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze		Leistung	abgegoltenen Leistung
	P <sub>min</sub>	P <sub>max</sub>	SB <sub>P</sub>	Ps	LP
	von [kW]	bis [kW]	[in €/Jahr]	[in kW]	[€ pro kW]
1	1	800	0,000	0	10,27
2	801		8.216,00	800	5,36

# Abrechnungsformel für Preistabelle Leistungsentgelt:

 $NE_P = (P - P_S) x LP + SB_P$ 

Erläuterung der Formel:

NE <sub>P</sub>	Leistungsentgelt	[in €/Jahr]
Р	abzurechnende Leistungsmenge	[in kW]
Ps	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	[in kW]
LP	Leistungspreis der nicht abgegoltenen Leistung	[€ pro kW]
$SB_P$	Sockelbetrag für abgegoltene Leistung	[in €/Jahr]



## II. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

Arbeitsbereich	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Grundpreis	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit
	W <sub>min</sub>	$W_{\it max}$	GP	AP
[ID-Nummer]	[in kWh]	[in kWh]	[in € / Monat]	[in ct / kWh]
1	0	1.000	0,36	2,630
2	1.001	4.000	1,00	1,860
3	4.001	50.000	3,36	1,160
4	50.001	300.000	13,07	0,920
5	300.001	1.000.000	62,49	0,720
6	1.000.001	1.500.000	99,86	0,680

Abrechnungsformel für Preistabelle:

 $NE_{SLP} = W xAP + GP x 12$ 

Erläuterung der Formel:

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

## III. Entgelte für Messstellenbetrieb

Zählergruppen	Entgelt für Messstellenbetrieb
Balgengaszähler G4 - G6	9,00 €/a
Balgengaszähler G10 - G25	28,80 €/a
Balgengaszähler G40 - G100	186,00 €/a
Balgengaszähler G160 - G250	426,00 €/a
Drehkolbengaszähler	426,00 €/a
Turbinenradgaszähler	426,00 €/a
Mengenumwerter	720,00 €/a
Datenlogger	295,00 €/a
RLM Zusatzgerät	107,00 €/a

## IV. Entgelte für Messung

für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung	5,00 €/a
für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung	240,00 €/a

## V. Sonstige Entgelte

für jede zusätzliche Messung (auf Kundenwunsch)	7,50 €
für jede zusätzliche Abrechnung (auf Kundenwunsch)	12,00 €

## VI. Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer

Zusätzlich zu den Netzentgelten wird als Zuschlag die lt. gültiger Konzessionsabgabenverordnung (KAV) zu entrichtende Konzessionsabgabe erhoben. Auf die aufgeführten Nettopreise wird die jeweils gültige Umsatzsteuer berechnet.

### VIII. Anwendungsbeispiele

### VIII.a Anwendungsbeispiel für Lastgangkunden:

Kundendaten: individuelle Jahresarbeit (W) = 1.800.000 kWh/a

individuelle Jahresleistung (P) = 1.200 kW/a

Ergebnis nach dem Zonenpreismodell:

#### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

Arbeitsentgelt [in €] = Sockelbetrag [in €] + (Jahresmenge [in kWh] - durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit [in kWh]) \* Arbeitspreis[in ct/kWh] / 100

Berechnungsbeispiel:

4.563,00 € = 4.170,00 € +  $(1.800.000 \text{ kWh} - 1.500.000 \text{ kWh}) \times 0,131 \text{ ct/kWh} / 100$ 

### Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

Leistungsentgelt [in €] = Sockelbetrag [in €] + (Jahresleistung [in kW] - durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit [in kW]) \* Leistungspreis [in €/kW]

Berechnungsbeispiel:

10.360,00 € = 8.216,00 € + (1.200 kW - 800 kW) x 5,36 €/kW

### VIII.b Anwendungsbeispiel für Standardlastprofilkunden:

Kundendaten:

Wn = 26.000 kWh/a Netzentgeltermittlung gemäß Preisblatt

	Monats-	Arbeits-	Jahres-	
Netzentgelte für Kunden	Grundpreis	preis	Arbeitspreis	Netzentgelt
ohne Leistungsmessung	EUR/Monat	ct/kWh	EUR/a	EUR/a
3	3,36	1,16	301,60	341,92

Jahresarbeit = 26.000 kWh/a entspricht dem Arbeitsbereich Nr. 3 (Jahresmengen von 4.001 kWh/a bis 50.000 kWh/a)

Grundpreis = 3,36 €/Monat

Arbeitspreis = ( 1,16 ct/kWh \* 26.000 kWh/a )/100 = 301,60 €/a

Netzentgelt gesamt = 3,36 €/Monat \* 12 + 301,60 €/a = 341,92 €/a