

## Stadtwerke Oerlinghausen GmbH

Entgelte für die Nutzung der Gasnetzinfrastruktur mit vorgelagerten Netzkosten ab dem 1. Januar 2020 (unter Vorbehalt)

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

#### I.a Arbeitsentgelt

Arbeitsbereich			Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgeleitete Arbeit	nicht abgeleiteten 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	2.000.000	-	0	0,211
2	2.000.001	7.000.000	4.220,00	2.000.000	0,113
3	7.000.001		9.870,00	7.000.000	0,030

Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt:

$$NE_W = (W - W_S) \cdot AP/100 + SB_W$$

Erläuterung der Formel:

$NE_W$	Arbeitsentgelt	[in €/Jahr]
$W$	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
$W_S$	durch Sockelbetrag abgeleitete Arbeit	[in kWh]
$AP$	Arbeitspreis der nicht abgeleiteten Arbeit	[Ct pro kWh]
$SB_W$	Sockelbetrag für abgeleitete Arbeit	[in €/Jahr]

#### I.b Leistungsentgelt

Leistungsbereich			Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgeleitete Leistung	Leistungspreis der nicht abgeleiteten Leistung
ID-Nr.	Untergrenze	Obergrenze			
	$P_{min}$	$P_{max}$	$SB_P$	$P_S$	$LP$
	von [kW]	bis [kW]	[in €/Jahr]	[in kW]	[€ pro kW]
1	1	1.000	0,000	-	13,24
2	1.001	3.000	13.240,00	1.000,00	9,19
3	3.001		31.620,00	3.000,00	8,47

Abrechnungsformel für Preistabelle Leistungsentgelt:

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

Erläuterung der Formel:

$NE_P$	Leistungsentgelt	[in €/Jahr]
$P$	abzurechnende Leistungsmenge	[in kW]
$P_S$	durch Sockelbetrag abgeleitete Leistung	[in kW]
$LP$	Leistungspreis der nicht abgeleiteten Leistung	[€ pro kW]
$SB_P$	Sockelbetrag für abgeleitete Leistung	[in €/Jahr]

### II. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

Arbeitsbereich	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Grundpreis	Arbeitspreis der nicht abgeleiteten Arbeit
	$W_{min}$	$W_{max}$	$GP$	$AP$
[ID-Nummer]	[in kWh]	[in kWh]	[in € / Monat]	[in ct / kWh]
1	0	1.000	1,00	2,400
2	1.001	4.000	1,50	1,800
3	4.001	50.000	3,00	1,350
4	50.001	300.000	16,00	1,040
5	300.001	1.500.000	25,00	1,000

Abrechnungsformel für Preistabelle:

$$NE_{SLP} = W \times AP/100 + GP \times 12$$

Erläuterung der Formel:

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

### III. Entgelte für Messung und Messstellenbetrieb

Zählergruppen	für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung		für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung	
	Entgelt für Messung gesamt	davon Entgelt für Messstellen betrieb	Entgelt für Messung gesamt	davon Entgelt für Messstellen betrieb
Zähler G4	15,25 €/a	12,00 €/a		
Zähler G6	15,25 €/a	12,00 €/a		
Zähler G10	33,25 €/a	30,00 €/a		
Zähler G16	33,25 €/a	30,00 €/a		
Zähler G25	33,25 €/a	30,00 €/a		
Zähler G40	195,25 €/a	192,00 €/a		
Zähler G65	195,25 €/a	192,00 €/a	432,00 €/a	192,00 €/a
Drehkolbengaszähler G100 - G250			660,00 €/a	420,00 €/a
Turbinenradgaszähler G160			660,00 €/a	420,00 €/a
Turbinenradgaszähler G250			660,00 €/a	420,00 €/a
Mengenurwerter				625,84 €/a
Modem				173,84 €/a

### IV. Sonstige Entgelte

für jede zusätzliche Messung (auf Kundenwunsch)	4,88 €
---	--------

Preise zuzüglich Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer.