

I. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

I.a Arbeitsentgelt

Arbeitsbereich			Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	nicht abgegoltene 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	0	2.000.000	0	0	1,310
2	2.000.001	8.000.000	26.200,00	2.000.000	0,650
3	8.000.001		65.200,00	8.000.000	0,440

Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt: $NE_W = (W - W_S) \cdot AP + SB_W$

Erläuterung der Formel:

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

I.b Leistungsentgelt

Leistungsbereich			Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	Leistungspreis der nicht abgegoltene 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	790	0,000	0	7,20
2	791	3.000	5.688,00	790,00	6,30
3	3.001		19.611,00	3.000,00	5,97

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 abgegoltene Leistung	[in kW]
LP	Leistungspreis der nicht abgegoltene Leistung	[€ pro kW]
SB_P	Sockelbetrag für abgegoltene Leistung	[in €/Jahr]

II. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

Arbeitsbereich	Jahresarbeits Untergrenze	Jahresarbeits Obergrenze	Grundpreis	Arbeitspreis der nicht abgegoltene Arbeit
	W_{min}	W_{max}	GP	AP
[ID-Nummer]	[in kWh]	[in kWh]	[in € / Jahr]	[in ct / kWh]
1	0	1.000	0,00	4,920
2	1.001	4.000	17,20	3,200
3	4.001	10.000	38,60	2,670
4	10.001	30.000	66,80	2,380
5	30.001	75.000	182,00	2,000
6	75.001	1.500.000	504,00	1,570

Abrechnungsformel für Preistabelle: $NE_{SLP} = GP + (W \times AP / 100)$

Erläuterung der Formel:

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

III. Konzessionsabgabe und Kommunalrabatt

III.a Konzessionsabgabe

Die Höhe der Konzessionsabgabe richtet sich nach der geltenden Konzessionsabgabenverordnung und den mit der Stadt Murrhardt vereinbarten Abgabesätzen.

Konzessionsabgabesätze	[Ct pro kWh]
für Tariffkunden (Kochen und Warmwasser)	0,51
für sonstige Tarifleistungen (z.B. Heizgas)	0,22
für Sondervertragskunden	0,03

III.b Kommunalrabatt

Gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) § 3 Abs. 1 Nr. 1 gewähren wir für den im Niederdruck abgerechneten Eigenverbrauch der Gemeinde einen Kommunalrabatt in Höhe von 10 % des Rechnungsbetrages für den Netzzugang.

IV. Entgelte für Messstellenbetrieb

Zählergruppen	für Ausspeisepunkte <u>ohne</u> Leistungsmessung	für Ausspeisepunkte <u>mit</u> Leistungsmessung
	Entgelt für Messstellenbetrieb gesamt	Entgelt für Messstellenbetrieb gesamt
G2 - G10	6,20 €/a	
G16 - G25	15,83 €/a	
G40 - G100	125,53 €/a	
G160	179,31 €/a	
G250 - G650	572,25 €/a	
bis G160		282,79 €/a
G250 - G650		559,18 €/a
Zusatzgeräte:		
Mengennumwerter		801,17 €/a
Datenlogger		155,75 €/a

V. Entgelte für Messung

	für Ausspeisepunkte <u>ohne</u> Leistungsmessung	für Ausspeisepunkte <u>mit</u> Leistungsmessung
	jährliche Messung	3,05 €/a
halbjährliche Messung	6,10 €/a	
vierteljährliche Messung	12,20 €/a	
monatliche Messung	36,60 €/a	
stündliche Messung		730,34 €/a

VI. Sonstige Entgelte

für jede zusätzliche Messung (auf Kundenwunsch) SLP	4,58 €
für jede zusätzliche Abrechnung (auf Kundenwunsch) SLP	7,61 €

Die Entgelte verstehen sich zzgl. der Entgelte für Messstellenbetrieb, Messung, der Konzessionsabgabe und der Umsatzsteuer in der jeweils gesetzlich festgelegten Höhe. Die Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung werden erhoben, sofern die Stadtwerke Murrhardt diese Leistungen erbringen. Die Kosten für die Abrechnung der Netzentgelte sind bereits in den vorgenannten Preisen enthalten.