

Netznutzungsentgelt für Entnahmestellen mit registrierender Lastgangmessung (RLM)

Entnahme > 1,5 Mio. kWh oder > 500 kW
Entgelte inkl. vorgelagertes Netz

Stadtwerke Eutin GmbH
gültig ab : 01.01.2025



Die Entgelte sind Nettopreise und bestehen aus Netznutzung, Messstellenbetrieb und Messung zzgl. gesetzliche Abgaben und Umsatzsteuer.

PB Zonenpreismodell

Arbeitsbereich	Jahresarbeit	Jahresarbeit	Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgegoltene Arbeit
	Untergrenze	Obergrenze			
	Wmin [in kWh]	Wmax [in kWh]			
A-Zone 1	0	2.300.000	0,00	0	0,736
A-Zone 2	2.300.001	7.150.000	16.928,00	2.300.000	0,596
A-Zone 3	7.150.001	150.000.000	45.834,00	7.150.000	0,503

Leistungsbereich [ID-Nummer]	Leistung	Leistung	Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	Leistungspreis der nicht abgegoltene Arbeit
	Untergrenze	Obergrenze			
	Pmin [in kW]	Pmax [in kW]			
L-Zone 1	0	730	0,00	0	28,9380
L-Zone 2	731	2.290	21.124,74	730	24,2397
L-Zone 3	2.291	50.000	58.938,67	2.290	20,4281

$$NE A = SBW + (W - W_s) \times AP$$

$$NE P = SBP + (P - P_s) \times LP$$

Abkürzung	Beschreibung	Einheit
NE A	Netzentgelt Arbeit	[in €/Jahr]
SBW	Sockelbetrag Arbeit	[in €/Jahr]
W	abzurechnende Jahresarbeit	[in kWh]
W _s	durch Sockel abgegoltene Arbeit	[in kWh]
AP	Arbeitspreis der Jahresarbeit	[in ct/kWh]
NE P	Netzentgelt Leistung	[in €/Jahr]
SBP	Sockelbetrag Leistung	[in €/Jahr]
P	abzurechnende Höchstleistung	[in kW]
P _s	durch Sockel abgegoltene Leistung	[in kW]
LP	Leistungspreis der Höchstleistung	[in €/kW]

Beispielrechnung

Jahresarbeit:	8.000.000 kWh
NE A = 45.834,00 € + (8.000.000 kWh - 7.150.000 kWh) * 0,503 Ct/kWh =	50.109,50 €/Jahr
Jahreshöchstleistung:	4.000 kW
NE P = 58.938,67 € + (4.000 kW - 2.290 kW) * 20,43 €/kW =	93.870,72 €/Jahr

Netznutzungsentgelt für Entnahmestellen ohne registrierende Lastgangmessung (SLP)

Entnahme < 1,5 Mio. kWh und < 500 kW
Entgelte inkl. vorgelagertes Netz

Stadtwerke Eutin GmbH
gültig ab : 01.01.2025



Die Entgelte sind Nettopreise und bestehen aus Netznutzung, Messstellenbetrieb und Messung zzgl. gesetzliche Abgaben und Umsatzsteuer.

Stufenpreismodell

Arbeitsbereich Zone	Jahresarbeit		Grundpreis GP	Arbeitspreis AP
	Untergrenze	Obergrenze		
	W_{min} [in kWh]	W_{max} [in kWh]	[in €/Jahr]	[in ct/kWh]
1	0	1.603	8,40	4,3520
2	1.604	10.270	25,20	3,3040
3	10.271	64.286	112,00	2,4590
4	64.287	300.000	168,00	2,3720
5	300.001	1.500.000	504,00	2,2600

Stufenpreismodell mit Grund- und Arbeitspreis

$$NE = W \times AP + GP$$

Abkürzung	Beschreibung	Einheit
NE	Netzentgelt	[in €/Jahr]
W	abzurechnende Jahresarbeit	[in kWh]
GP	Grundpreis	[in €/Jahr]
AP	Arbeitspreis der Jahresarbeit	[in ct/kWh]

Beispielrechnung

Jahresarbeit: 26.500 kWh
 $NE = 26.500 \text{ kWh} \times 2,4590 \text{ Ct/kWh} + 112,00 \text{ €/Jahr} = 763,64 \text{ €/Jahr}$

Messstellenbetrieb

mit / ohne registrierende Leistungsmessung	Zählertyp	Messstellenbetrieb €/a
ohne registrierende Leistungsmessung	bis G 10	8,62
ohne registrierende Leistungsmessung	G 16 - G 25	34,44
ohne registrierende Leistungsmessung	G 40 - G 100	165,00
mit registrierender Leistungsmessung	G 160 - G 400	396,00
mit registrierender Leistungsmessung	G 400	396,00

Messung

Messung inkl. Kommunikation mit / ohne registrierende Leistungsmessung	Vorgangsart	Messung €/a
ohne registrierende Leistungsmessung	jährliche Abrechnung	6,72
ohne registrierende Leistungsmessung	halbjährliche Abrechnung	13,44
ohne registrierende Leistungsmessung	vierteljährliche Abrechnung	26,88
ohne registrierende Leistungsmessung	monatliche Abrechnung	80,64
mit registrierender Leistungsmessung	monatliche Abrechnung	300,00

Messung inkl. Kommunikation mit registrierender Leistungsmessung Variante	Messung €/a
tägliche Ablesung	300,00
stündliche Ablesung	1.200,00

Konzessionsabgabe

Verbrauchskategorie	je Gemeinde	Arbeitspreis Ct/kWh
Kochen und Warmwasser		0,51
Sonstige Tarifkunden		0,22
Sondervertragskunden		0,03

Kommunalrabatt

Leistungsgemessene Kunden und Standardprofilkunden für den Eigenverbrauch der Gemeinde erhalten einen Rabatt auf Netznutzung nach § 3 KAV in Höhe von 10 %.