

Preisblatt 2 für Kunden mit Leistungsmessung (mit Wälzung)

im Rahmen der Nutzung von Gasverteilungsanlagen der GeraNetz GmbH (GNG)

gültig ab 1. Januar 2025

Die Preise beinhalten auch die Netzentgelte der vorgelagerten Netzbetreiber.
Die Preise verstehen sich zzgl. der derzeit gültigen Umsatzsteuer und ggf. Konzessionsabgabe.

I Entgelte für die Netznutzung für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

I.a Arbeitsentgelt

Arbeitsbereich [ID-Nummer]	Jahresarbeit		Sockelbetrag mit Wälzung	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgegotenen Arbeit mit Wälzung
	Untergrenze	Obergrenze			
	W_{\min} von [in kWh]	W_{\max} bis [in kWh]	SB_W [in €/Jahr]	W_s [in kWh]	AP [in ct/kWh]
AR1	0	800.000	0,00	0	0,794
AR2	800.001	2.500.000	6.352,00	800.000	0,585
AR3	2.500.001	3.500.000	16.297,00	2.500.000	0,467
AR4	3.500.001		20.967,00	3.500.000	0,100

$$NE_W = (W - W_s) \times AP + SB_W$$

NE_W	Arbeitsentgelt	[in €/a]
W	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
W_s	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	[in kWh]
AP	Arbeitspreis der nicht abgegotenen Arbeit	[in ct/kWh]
SB_W	Sockelbetrag f. abgegoltene Arbeit	[in €/a]

I.b Leistungsentgelt

Leistungsbereich [ID-Nummer]	Leistung		Sockelbetrag mit Wälzung	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	Leistungspreis der nicht abgegotenen Leistung mit Wälzung
	Untergrenze	Obergrenze			
	P_{\min} von [in kW]	P_{\max} bis [in kW]	SB_P [in €/Jahr]	P_s [in kW]	LP [in €/kW]
LR1	0	650	0,00	0	36,58
LR2	651	2.500	23.777,00	650	27,33
LR3	2.501	5.000	74.337,50	2.500	20,36
LR4	5.001		125.237,50	5.000	13,42

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

NE_P	Leistungsentgelt	[in €/a]
P	abzurechnende Leistung	[in kW]
P_s	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	[in kW]
LP	Leistungspreis der nicht abgegotenen Leistung	[in €/kW]
SB_P	Sockelbetrag f. abgegoltene Leistung	[in €/a]

Beispielrechnung mit Kostenwälzung:

Ausspeisestelle mit einer Abgabe (w) von 1.400.000 kWh/a und einer Vorhalteleistung (p) von 1200 kW

Netznutzungsentgelt Arbeit = (1.400.000 - 800.000) x 0,585 ct/kWh/100 ct/€ + 6.352,00 €/a **9.862,00 €/a**

Netznutzungsentgelt Leistung = (1.200 - 650) x 27,33 €/kW + 23.777,00 €/a **38.808,50 €/a**