

Preisblatt 2
für Kunden mit Leistungsmessung (mit Wälzung)
 im Rahmen der Nutzung von Gasverteilungsanlagen der GeraNetz GmbH (GNG)
 gültig ab 1. Januar 2021

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 abgeglichene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgeglontenen 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	0,417
AR2	800.001	2.500.000	3.336,00	800.000	0,323
AR3	2.500.001	3.500.000	8.827,00	2.500.000	0,257
AR4	3.500.001		11.397,00	3.500.000	0,060

$NE_W = (W - W_s) \times AP + SB_W$	NE_W	Arbeitsentgelt	[in €/a]
	W	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
	W_s	durch Sockelbetrag abgeglichene Arbeit	[in kWh]
	AP	Arbeitspreis der nicht abgeglontenen Arbeit	[in ct/kWh]
	SB_W	Sockelbetrag f. abgeglichene Arbeit	[in €/a]

I.b Leistungsentgelt

Leistungsbereich [ID-Nummer]	Leistung		Sockelbetrag mit Wälzung	durch Sockelbetrag abgeglichene Leistung	Leistungspreis der nicht abgeglontenen 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	22,23
LR2	651	2.500	14.449,50	650	16,39
LR3	2.501	5.000	44.771,00	2.500	12,16
LR4	5.001		75.171,00	5.000	8,32

$NE_P = (P - P_s) \times LP + SB_P$	NE_P	Leistungsentgelt	[in €/a]
	P	abzurechnende Leistung	[in kW]
	P_s	durch Sockelbetrag abgeglichene Leistung	[in kW]
	LP	Leistungspreis der nicht abgeglontenen Leistung	[in €/kW]
	SB_P	Sockelbetrag f. abgeglichene 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 0,323 ct/kWh/100 ct/€ + 3.336,00 €/a **5.274,00 €/a**

Netznutzungsentgelt Leistung = (1.200 - 650) x 16,39 €/kW + 14.449,50€/a **23.464,00 €/a**