

# Preisblatt Netznutzung Gas 2025

## Entnahme ohne registrierende Leistungsmessung (SLP-Kunden)

Arbeitsbereich	Jahresarbeit Untergrenze	Jahresarbeit Obergrenze	Grundpreis	Arbeitspreis
	$W_{min}$	$W_{max}$	$GP$	$AP$
	[in kWh]	[in kWh]	[in € / Jahr]	[in ct / kWh]
1	0	50.000	60,00	2,352
2	50.001	300.000	76,00	2,320
3	300.001	1.500.000	88,00	2,316

**Abrechnungsformel für Preistabelle:**  $NE_{SLP} = W \times AP + GP$

Erläuterung der Formel:

$NE_{SLP}$	Netzentgelt	[in € / Jahr]
$W$	abzurechnende Arbeitsmenge	[in kWh]
$GP$	Grundpreis	[in € / Jahr]
$AP$	Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit	[in ct / kWh]

Preise zzgl. Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer

# Preisblatt Netznutzung Gas 2025

Entnahme mit registrierender Leistungsmessung (RLM)

Arbeitspreis

Arbeitsbereich		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	Arbeitspreis der nicht abgeordneten Arbeit	
Untergrenze	Obergrenze				
	$W_{min}$	$W_{max}$	$SB_w$	$W_s$	$AP$
	von [kWh]	bis [kWh]	[in €/Jahr]	[in kWh]	[in ct / kWh]
1	0	2.000.000			0,592
2	2.000.001	6.000.000	11.840,00	2.000.000	0,386
3	6.000.001		27.280,00	6.000.000	0,222

Abrechnungsformel für Preistabelle Arbeitsentgelt:

$$NE_w = (W - W_s) \times AP + SB_w$$

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 abgeordneten Arbeit	[in € / Jahr]
$SB_w$	Sockelbetrag für abgegoltene Arbeit	[in € / Jahr]

Preise zzgl. Konzessionsabgabe und Umsatzsteuer

# Preisblatt Netznutzung Gas 2025

## Entnahme mit registrierender Leistungsmessung (RLM) Leistungspreis

	Leistungsbereich		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	Leistungspreis der nicht abgegoltene Leistung
	Untergrenze	Obergrenze			
	$P_{min}$ von [kW]	$P_{max}$ bis [kW]			
			$SB_p$ [in € / Jahr]	$P_s$ [in kW]	$LP$ [in € / kW]
1	0,001	800,000	-	0	19,44
2	800,001	4.000,000	15.552,00	800	12,26
3	4.000,001		54.784,00	4.000	9,04

### 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	[in € / kW]
$SB_p$	Sockelbetrag für abgegoltene Leistung	[in € / Jahr]

Preise zzgl. Umsatzsteuer

# Preisblatt Netznutzung Gas 2025

## Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung

### Entnahme ohne registrierende Leistungsmessung (SLP-Kunden)

Zählergröße	Messstellenbetrieb	Messvorgang
	[ in € / Jahr ]	[ in € / Jahr ]
Gaszähler G 4 bis G 6	11,20	3,80
Gaszähler G 10 bis G 25	36,40	
Gaszähler G 40 bis G 100	132,40	
Gaszähler größer G 100	276,10	

### Bei manueller Ermittlung des Zählerstandes im Rahmen einer zusätzlichen Messung erheben

Manuelle Ermittlung des Zählerstandes	22,10 € / Vorgang
---------------------------------------	-------------------

Preise zzgl. Umsatzsteuer

# Preisblatt Netznutzung Gas 2025

## Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung

### Entnahme mit registrierender Leistungsmessung (RLM)

Zählergröße	Messstellenbetrieb	Messvorgang
	[ in € / Jahr ]	[ in € / Jahr ]
Gaszähler G 40 bis G 100	132,40	286,00
Gaszähler größer G 100	276,10	286,00

Stündliche Messdatenbereitstellung	1.200,00 € / Abnahmestelle / Jahr
------------------------------------	-----------------------------------

Einsatz eines Mengenumwerters	420,00 € / Jahr
-------------------------------	-----------------

Preise zzgl. Umsatzsteuer