

## Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur Gas inkl. vorgelagertes Netz

### Anwendungsbeispiele gültig ab dem 01.01.2021

#### Anwendungsbeispiel für das Preisblatt 1.

Kundendaten: Jahresarbeit = 26.000 kWh / Jahr

#### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt 1.

Netzentgelte für Kunden ohne Leistungsmessung	Sockelbetrag €/ Jahr	Arbeitspreis ct / kWh	durch Sockelbetrag abgegoltene Menge	Grundpreis €/ Jahr
Arbeitsbereich 3	101,56	1,189	4.000	30,00

(Jahresarbeit [in kWh / Jahr] - durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeitsmenge [in kWh]) \* Arbeitspreis der nicht abgegoltene Arbeit [in ct / kWh] / 100 + Sockelbetrag [in € / Jahr] + Grundpreis in € / Jahr  
= Arbeitsentgelt [in € / Jahr]

Berechnungsbeispiel:

$(26.000 \text{ kWh / Jahr} - 4.000 \text{ kWh / Jahr}) * 1,189 \text{ ct / kWh} / 100 + 101,56 \text{ € / Jahr} + 30,00 \text{ € / Jahr}$   
= **393,14 € / Jahr**

#### Anwendungsbeispiel für die Preisblätter 2.1. und 2.2.

Kundendaten: individuelle Jahresarbeit (W) = 3.300.000 kWh / Jahr  
individuelle Jahresleistung (P) = 1.200 kW / Jahr

#### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt 2.1.

(Jahresarbeit [in kWh / Jahr] - durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeitsmenge [in kWh]) \* Arbeitspreis der nicht abgegoltene Arbeit [in ct / kWh] / 100 + Sockelbetrag Arbeit [in €] = Arbeitsentgelt [in € / Jahr]

Berechnungsbeispiel:

$(3.300.000 \text{ kWh} - 2.120.000 \text{ kWh}) * 0,350 \text{ ct / kWh} / 100 + 8.641,78 \text{ €} = \mathbf{12.771,78 \text{ € / Jahr}}$

#### Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt 2.2.

(Jahresleistung [in kW / Jahr] – durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung [in kW]) \* Leistungspreis der nicht abgegoltene Leistung [in € / kW] + Sockelbetrag Leistung [in €] = Leistungsentgelt [in € / Jahr]

Berechnungsbeispiel:

$(1.200 \text{ kW} - 1.000 \text{ kW}) * 9,03 \text{ € / kW} + 10.178,00 \text{ €} = \mathbf{11.984,00 \text{ € / Jahr}}$