

# Preisblatt für die Nutzung des Gasnetzes der Technischen Werke Blaubeuren GmbH

inkl. vorgelagerter Netze  
(gültig ab 01.01.2026)

die jeweils aktuellste Fassung finden Sie auf unserer Homepage: [www.tw-blaubeuren.de](http://www.tw-blaubeuren.de)

## 1.) Zählpunkte - ohne - Leistungsmessung

| a) | Jahresverbrauch zwischen |           | Grundpreis | Arbeitspreis |
|----|--------------------------|-----------|------------|--------------|
|    | kWh / a                  | kWh / a   | € / a      | ct / kWh     |
|    | 1                        | 1.000     | 10,50      | 5,5139       |
|    | 1.001                    | 4.000     | 30,00      | 3,5639       |
|    | 4.001                    | 50.000    | 60,00      | 2,8139       |
|    | 50.001                   | 300.000   | 240,00     | 2,4539       |
|    | 300.001                  | 1.000.000 | 1.200,00   | 2,1339       |
|    | 1.000.001                | 1.500.000 | 4.800,00   | 1,7739       |

## 2.) Zählpunkte - mit - Leistungsmessung

### b) Das Arbeitsentgelt

| Jahresverbrauch zwischen |           | Grundpreis | Arbeitspreis |
|--------------------------|-----------|------------|--------------|
| kWh / a                  | kWh / a   | € / a      | ct / kWh     |
| 1                        | 1.500.000 | 0,00       | 1,3262       |
| 1.500.001                | 5.000.000 | 14.221,50  | 0,3781       |
| 5.000.001                | -         | 18.541,50  | 0,2917       |

### c) Das Leistungsentgelt

| Jahresverbrauch zwischen |         | Grundpreis | Leistungspreis |
|--------------------------|---------|------------|----------------|
| kWh / a                  | kWh / a | € / a      | €/kWh          |
| 1                        | 789     | 0,00       | 13,55          |
| 790                      | 2.000   | 3.102,63   | 9,62           |
| 2.001                    |         | 15.162,63  | 3,59           |

## 3.) Messstellenbetrieb und Messung

| Zählergröße | Messstellenbetrieb<br>€ / a |
|-------------|-----------------------------|
| G4          | 13,50                       |
| G6          | 17,50                       |
| G16         | 34,30                       |
| G25         | 39,80                       |
| G40         | 119,50                      |
| G65         | 159,40                      |
| G100        | 175,30                      |
| G160        | 239,00                      |
| G250        | 302,80                      |
| G1000       | 438,20                      |

| Zusatzgeräte     |  | € / a  |
|------------------|--|--------|
| ■ Modem          |  | 35,50  |
| ■ Funkmodem      |  | 53,25  |
| ■ Mengenumwerter |  | 615,00 |
| ■ Datenspeicher  |  | 17,75  |
| ■ Smart Meter    |  | 150,00 |

| Entgelte für die Messung              |  | € / a    |
|---------------------------------------|--|----------|
| ■ jährlich                            |  | 4,20     |
| ■ halbjährlich                        |  | 8,40     |
| ■ vierteljährlich                     |  | 16,80    |
| ■ mit Leistungsmessung bzw. monatlich |  | 50,40    |
| ■ mit Leistungsmessung bzw. täglich   |  | 460,00   |
| ■ mit Leistungsmessung bzw. stündlich |  | 1.200,00 |

#### 4.) Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung im Auftrag des Lieferanten

| Für jeden Auftrag eines Beauftragten der Technischen Werke Blaubeuren GmbH | Entgelt [€] |
|--|-------------|
| Unterbrechung der Anschlussnutzung innerhalb der regulären Arbeitszeit     | 75,00       |
| Wiederherstellung der Anschlussnutzung innerhalb der regulären Arbeitszeit | 75,00       |
| Erfolgreiche Unterbrechung   | 75,00       |
| Wiederherstellen der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit  | 75,00       |
| Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung          |             |
| - bis zum Vortag der Sperrung  | 75,00       |
| - am Tag der Sperrung  | 75,00       |

#### 5.) Weitere Entgelte

| Sonderleistungen                          | Betrag in € |
|---|-------------|
| ■ manuelle Auslesungen auf Kundenwunsch   | 60,00       |
| ■ zusätzliche Abrechnung auf Kundenwunsch | 7,10        |

#### 6.) Konzessionsabgabe

Den Entgelten wird die Konzessionsabgabe hinzugerechnet. Ob ein Kunde als Tarifikunde oder Sondervertragskunde abgerechnet wird, hängt von der Art und dem Umfang der Belieferung ab. Die Konzessionsabgaben richten sich auf Grundlage des Konzessionsvertrags mit der Gemeinde für das Netzgebiet nach der gültigen Konzessionsabgabenverordnung und werden in voller Höhe an die Gemeinde weitergeleitet. Haushaltskunden mit einem Jahresverbrauch bis 50.000 kWh werden nach § 2 Abs. 6 KAV als Tarifikunden abgerechnet. Unbeschadet des § 2 Abs. 5 KAV betragen die Konzessionsabgaben für das Versorgungsgebiet der Technischen Werke Blaubeuren GmbH derzeit:

Tarifikunden: 0,22 ct/kWh  
Sondervertragskunden: 0,03 ct/kWh

Gemäß § 3 Konzessionsabgabenverordnung (KAV) gewähren die Technischen Werke Blaubeuren GmbH Preisnachlässe für den in Niederdruck abgerechneten Eigenverbrauch der Gemeinde in Höhe von 10 %.

Die oben genannten Preise sind Nettopreise; die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer zur Zeit 19 % ist hinzuzurechnen.

#### Berechnungsbeispiele:

a) Das **Netzentgelt** NE [€/a] wird gemäß folgender Formel berechnet:

$$NE = GPI + M * Api / 100$$

i: Preisstufe GPI: Grundpreis [€/a] M: jährliche Transportmenge [kWh/a] APi: Arbeitspreis [Ct/kWh]

Beispielrechnung für Abnahmefall mit 25.000 kWh/a:

$$NE = \text{Grundpreis} + \text{Arbeitspreis} * \text{Menge} / 100 = 60 \text{ €/Jahr} + 25.000 \text{ kWh} * 2,8139 \text{ Ct/kWh} = 763,48 \text{ €/Jahr}$$

b) Das **Arbeitsentgelt** AE [€/a] wird gemäß folgender Formel berechnet:

$$AE = GPAi + M * Api / 100$$

i: Preisstufe GPAi: Grundpreis für Arbeit [€/a] M: jährliche Transportmenge [kWh/a] APi: Arbeitspreis [Ct/kWh]

Beispielrechnung für Abnahmefall mit 3.000.000 kWh/a:

$$AE = 14221,5 \text{ €/a} + 3.000.000 \text{ kWh/a} * 0,3781 \text{ Ct/kWh} / 100 = 25564,5 \text{ €/a}$$

---

c) Das **Leistungsentgelt** LE [€/a] wird gemäß folgender Formel berechnet:

$$LE = GPLi + P * LPi$$

i: Preisstufe abhängig von Transportleistung P

GPLi: Grundpreis für Leistung [€/a]

P: max. stündliche Transportleistung [kWh/ h/a]

LPi: Leistungspreis [€/kW]

Beispielrechnung für Abnahme mit 600 kWh/ h/a:

$$LE = 0 \text{ €/a} + 600 \text{ kWh/ h/a} * 13,55 \text{ €/kW} = 8130 \text{ €/a}$$

