

Preisblatt
für die Nutzung von Gasverteilungsnetzen
inkl. vorgelagerter Netze
Technische Werke Blaubeuren GmbH
Preisstand: 01.01.2017

I) Kunden ohne Leistungsmessung mit einem Jahresverbrauch bis 1,5 Mio. kWh

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

$$NE = GPI + M \cdot Api / 100$$

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

Jahresverbrauch kWh/a		Vornetze		Endverteilung		Gesamt	
Untergrenze	Obergrenze	Grundpreis €/a	Arbeitspreis €/kWh	Grundpreis €/a	Arbeitspreis €/kWh	Grundpreis €/a	Arbeitspreis €/kWh
		Nettopreise		Nettopreise		Nettopreise	
1	1.000	-	0,1792	7,10	2,8611	7,10	3,0603
1.001	4.000	-	0,1792	22,10	1,3611	22,10	1,5603
4.001	50.000	-	0,1792	40,10	0,9311	40,10	1,1103
50.001	300.000	-	0,1792	134,90	0,7415	134,90	0,9207
300.001	1.000.000	-	0,1792	566,60	0,5976	566,60	0,7768
1.000.001	1.500.000	-	0,1792	2.746,20	0,3796	2.746,20	0,5588

Beispielrechnung für Abnahmefall mit 25.000 kWh/a:

$$NE = \text{Grundpreis} + \text{Arbeitspreis} \cdot \text{Menge} / 100 = 40,1 \text{ €/Jahr} + 25.000 \text{ kWh} \cdot 1,1103 \text{ €/kWh} = 317,68 \text{ €/Jahr}$$

II) Kunden mit Leistungsmessung

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

$$AE = GPAI + M \cdot Api / 100$$

i: Preisstufe GPAI: Grundpreis für Arbeit [€/a] M: jährliche Transportmenge [kWh/a] API: Arbeitspreis [€/kWh]

Jahresverbrauch kWh/a		Vornetze		Endverteilung		Gesamt	
Untergrenze	Obergrenze	Grundpreis €/a	Arbeitspreis €/kWh	Grundpreis €/a	Arbeitspreis €/kWh	Grundpreis €/a	Arbeitspreis €/kWh
		Nettopreise		Nettopreise		Nettopreise	
1	1.500.000	-	0,1165	2,13	0,3657	2,13	0,4821
1.500.001	5.000.000	-	0,1165	4.349,57	0,0758	4.349,57	0,1923
5.000.001		-	0,1165	5.964,57	0,0435	5.964,57	0,1600

Beispielrechnung für Abnahmefall mit 3.000.000 kWh/a:

$$AE = 4349,573577 \text{ €/a} + 3.000.000 \text{ kWh/a} \cdot 0,1923 \text{ €/kWh} / 100 = 10118,573577 \text{ €/a}$$

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

$$LE = GPLI + P \cdot LPI$$

i: Preisstufe abhängig von Transportleistung P GPLI: Grundpreis für Leistung [€/a]
P: max. stündliche Transportleistung [kWh/h/a] LPI: Leistungspreis [€/kW]

Jahresleistung kWh/h/a		Vornetze		Endverteilung		Gesamt	
Untergrenze	Obergrenze	Grundpreis €/a	Leistungspreis €/kW	Grundpreis €/a	Leistungspreis €/kW	Grundpreis €/a	Leistungspreis €/kW
		Nettopreise		Nettopreise		Nettopreise	
1	789	-	1,19	4,97	3,74	4,97	4,93
790	2.000	-	1,19	980,22	2,50	980,22	3,69
2.001		-	1,19	4.781,05	0,60	4.781,05	1,79
					0,00		
					0,00		

Beispielrechnung für Abnahmefall mit 600 kWh/h/a:

$$LE = 4,97 \text{ €/a} + 600 \text{ kWh/h/a} \cdot 4,9312986333333 \text{ €/kW} = 2963,74918 \text{ €/a}$$

III) Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung

den Preisen von I) und II) wird die Messung und Abrechnung hinzugerechnet

Messtellenbetrieb	
Typ	€/Zähler/a
G4	13,50
G6	17,50
G10	31,90
G16	34,30
G25	39,80
G40	119,50
G65	159,40
G100	175,30
G160	239,00
G250	302,80
G400	350,60
G650	382,50
G1000	438,20
Modem	35,50
Funkmodem	53,25
Mengenumwerter	615,00
Datenspeicher	17,75
Smart Meter	150,00

Abrechnung	
ohne Leistungsmessung bzw. 1 x jährlich	Bestandteil des Netzentgeltes
mit Leistungsmessung bzw. 1 x monatlich a)	Bestandteil des Netzentgeltes
zusätzliche Abrechnung auf Kundenwunsch	7,10 €/Abrechnung

Messung	
jährlich	4,20 €/a
halbjährlich a)	8,40 €/a
vierteljährlich a)	16,80 €/a
mit Leistungsmessung bzw. monatlich a)	50,40 €/a
mit Leistungsmessung bzw. täglich a)	460,00 €/a
mit Leistungsmessung bzw. stündlich a)	1.200,00 €/a

Zusatzleistungen	
Manuelle Auslesel	60,00 €/a auf Kundenwunsch

IV) Konzessionsabgabe

Den Entgelten wird die Konzessionsabgabe hinzugerechnet. Ob ein Kunde als Tarifkunde oder Sondervertragskunde abgerechnet wird, hängt von der Art und Umfang der Für Abnahmestellen in Niederdruck der Gemeinde wird ein Rabatt nach §3 KAV gewährt.

V) Mehrwertsteuer

Die obengenannten Preise sind Nettopreise; die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer (zur Zeit 19%) wird dem Gesamtbetrag von I) - IV) hinzugerechnet.