

## Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur inkl. vorg. Netzkosten

### Netzentgelte Gas für Kunden mit Leistungsmessung

#### Zonenpreismodell

Lastgangkunden		Arbeit		Sockelbetrag in €	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit [in kWh]	Zonenpreis Ct pro kWh
		von [kWh]	bis [kWh]			
1	Zone 1	1	1.500.000	-	-	0,5907
2	Zone 2	1.500.001	3.000.000	8.860,50	1.500.000	0,5202
3	Zone 3	3.000.001	4.000.000	16.663,50	3.000.000	0,4779
4	Zone 4	4.000.001	6.000.000	21.442,50	4.000.000	0,4397
5	Zone 5	6.000.001	7.000.000	30.236,50	6.000.000	0,4090
6	Zone 6	7.000.001	8.000.000	34.326,50	7.000.000	0,3923
7	Zone 7	8.000.001	10.000.000	38.249,50	8.000.000	0,3712
8	Zone 8	10.000.001	15.000.000	45.673,50	10.000.000	0,3351
9	Zone 9	15.000.001	20.000.000	62.428,50	15.000.000	0,3004
10	Zone 10	20.000.001	25.000.000	77.448,50	20.000.000	0,2780
11	Zone 11	25.000.001	30.000.000	91.348,50	25.000.000	0,2625
12	Zone 12	30.000.001	35.000.000	104.473,50	30.000.000	0,2513
13	Zone 13	35.000.001	50.000.000	117.038,50	35.000.000	0,2366
14	Zone 14	50.000.001	100.000.000	152.528,50	50.000.000	0,2158
15	Zone 15	100.000.001	500.000.000	260.428,50	100.000.000	0,1971

Lastgangkunden		Leistung		Sockelbetrag in €	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung [in kW]	Zonenpreis Euro pro kW
		von [kW]	bis [kW]			
1	Zone 1	1	1.000	-	-	24,27
2	Zone 2	1.001	2.000	24.270,00	1.000	20,92
3	Zone 3	2.001	5.000	45.190,00	2.000	17,02
4	Zone 4	5.001	8.000	96.250,00	5.000	13,90
5	Zone 5	8.001	10.000	137.950,00	8.000	12,52
6	Zone 6	10.001	15.000	162.990,00	10.000	11,47
7	Zone 7	15.001	20.000	220.340,00	15.000	10,63
8	Zone 8	20.001	25.000	273.490,00	20.000	10,19
9	Zone 9	25.001	30.000	324.440,00	25.000	9,93
10	Zone 10	30.001	35.000	374.090,00	30.000	9,76
11	Zone 11	35.001	40.000	422.890,00	35.000	9,64
12	Zone 12	40.001	50.000	471.090,00	40.000	9,53
13	Zone 13	50.001	80.000	566.390,00	50.000	9,38
14	Zone 14	80.001	100.000	847.790,00	80.000	9,30
15	Zone 15	100.001	150.000	1.033.790,00	100.000	9,26

### Netzentgelte Gas für Kunden ohne Leistungsmessung

Kundengruppe	Jahresarbeit		Grundpreis	Grundpreis	Arbeitspreis
	von [kWh]	bis [kWh]	( € / a )	( € / Monat )	( ct / kWh )
Kleinverbrauch	1	1.000	32,00	2,67	3,742
Warmwasserkunden	1.001	4.000	45,00	3,75	2,442
Heizgaskunden	4.001	50.000	56,76	4,73	2,148
VV-Kunden I	50.001	300.000	72,00	6,00	2,118
VV-Kunden II	300.001	1.500.000	87,00	7,25	2,113

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Nettopreise, ohne Umsatzsteuer (MWSt.), ohne Konzessionsabgabe<sup>1)</sup>

1) laut "Verordnung über Konzessionsabgaben für Elektrizität und Erdgas (Konzessionsabgabenverordnung - KAV)" vom 09.Juni 1999 (BGBl. S. 12) an die Gemeinde abzuführen

Auf den angegebenen Nettopreis wird auf den Eigenverbrauch der Gemeinde ein Kommunalrabatt entsprechend § 3 Abs. 1 Nr. 1 KAV in Höhe von 10% gewährt. Die Höhe der fälligen Umsatzsteuer bemisst sich nach dem unrabattierten Nettoentgelt für Kleinkunden.

Die Heilbronner Versorgungs GmbH ermitteln ihre Preise für die Lastgangkunden nach den Zonenpreistabellen und für die Standardlastprofilkunden nach der Tabelle mit Grund- und Arbeitspreis.

### Anwendungsbeispiel für Lastgangkunden:

#### Kundendaten:

individuelle Jahresarbeit (W) = 3.300.000 kWh  
individuelle Jahresleistung (P) = 2.600 kW

Netznutzungsentgelt des Kunden mit PB 2026:

**73.499,20 €**

#### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

$\text{Arbeitsentgelt [in €]} = \text{Sockelbetrag [in €]} + (\text{Jahresmenge [in kWh]} - \text{Zonenuntergrenze [in kWh]}) * \text{Arbeitspreis [in ct/kWh]} / 100$

16.663,50 € + (3.300.000 kWh - 3.000.000 kWh) x 0,4779 = **18.097,20 €**

#### Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

$\text{Leistungsentgelt [in €]} = \text{Sockelbetrag [in €]} + (\text{Jahresmenge [in kW]} - \text{Zonenuntergrenze [in kW]}) * \text{Leistungspreis [in €/kW]}$

45.190,00 € + (2.600 kW - 2.000 kW) x 17,02 = **55.402,00 €**

### Anwendungsbeispiel für Standardlastprofilkunden:

Absatzmenge: 26.000 kWh/a

Diese Arbeitsmenge entspricht: Heizgaskunden

$\text{Netznutzungsentgelt [in €]} = \text{Grundpreis [in €/a]} + \text{Jahresmenge [in kWh]} * \text{Arbeitspreis [in Ct/kWh]}$

Grundpreis: 56,76 €/a  
Arbeitspreis: 2,15 Ct/kWh

Netznutzungsentgelt: **615,24 €**

## Entgelte für Messung &amp; Messstellenbetrieb mit und ohne Leistungsmessung

Zählergruppen	ohne Leistungsmessung <sup>3)</sup>	
	Messstellen- betrieb	Messung Ableseverfahren jährlich
G 2,5	13,96 €/a	2,50 €/a
G 4	13,96 €/a	2,50 €/a
G 6	13,96 €/a	2,50 €/a
G 10	28,79 €/a	2,50 €/a
G 16	28,79 €/a	2,50 €/a
G 25	28,79 €/a	2,50 €/a
G 40	275,29 €/a	2,50 €/a
G 65	470,04 €/a	2,50 €/a
G 100	744,87 €/a	2,50 €/a
G 160	744,87 €/a	2,50 €/a
G 250	744,87 €/a	2,50 €/a
G 400	744,87 €/a	2,50 €/a
G 650	950,52 €/a	2,50 €/a
G 1000	950,52 €/a	2,50 €/a
G 1600	950,52 €/a	2,50 €/a
G 2500	1.050,16 €/a	2,50 €/a
G 4000	1.050,16 €/a	2,50 €/a
G 6500	1.050,16 €/a	2,50 €/a
Mengennumwerter	610,00 €/a	
Fernauslesung FE 260	249,25 €/a	
Mengennumwerter EK 280 mit Modem	650,00 €/a	
Impulsgeber	40,00 €/a	

Zählergruppen	mit Leistungsmessung <sup>1)</sup>		
	Messstellen- betrieb	stündliche Messdaten- betrieitstellung <sup>2)</sup> gemäß § 54 KoV IX	Messung <sup>4)</sup> RLM-Kunden mit ZFA [rabattiert]
G 2,5	13,96 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 4	13,96 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 6	13,96 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 10	28,79 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 16	28,79 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 25	28,79 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 40	275,29 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 65	470,04 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 100	744,87 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 160	744,87 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 250	744,87 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 400	744,87 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 650	950,52 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 1000	950,52 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 1600	950,52 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 2500	1.050,16 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 4000	1.050,16 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 6500	1.050,16 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
Mengennumwerter	610,00 €/a		
Fernauslesung FE 260	249,25 €/a		
Mengennumwerter EK 280 mit Modem	650,00 €/a		
Impulsgeber	40,00 €/a		

Entgelte für stündliche Datenbereitstellung (RLM-Kunden) gemäß Geli Gas<sup>2)</sup>

Zusätzliches Messentgelt für die geforderte stündliche Messdatenübersendung gemäß Geli Gas

beträgt	1.927,20 €/a
dies entspricht	5,28 €/a
dies entspricht	0,22 €/a

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Nettopreise, ohne Umsatzsteuer (MWSt.), ohne Konzessionsabgabe<sup>3)</sup>

1) umfasst die zweimal täglich durchgeführte Übermittlung von Messwerten

2) versteht sich als Messentgelt je abrechnungsrelevantem Messgerät für die geforderte stündliche Messdatenübersendung gemäß Geli Gas, kann allerdings rabattiert werden

3) laut "Verordnung über Konzessionsabgaben für Elektrizität und Erdgas (Konzessionsabgabenverordnung- KAV)" vom 09.Juni 1999 (BGBl. S. 12) an die Gemeinde abzuführen

4) Rabattierung gilt nur in Verbindung mit einem schriftlich mitgeteilten Verzicht auf stündliche Datenbereitstellung durch den Netznutzer