

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

### Netzentgelte Gas für Kunden mit Leistungsmessung

#### Zonenpreismodell

Lastgangkunden		Arbeit		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgeglichene Arbeit	Zonenpreis
		von [kWh]	bis [kWh]	in €	[in kWh]	Ct pro kWh
1	Zone 1	1	1.500.000	-	-	0,3177
2	Zone 2	1.500.001	3.000.000	4.765,50	1.500.000	0,2804
3	Zone 3	3.000.001	4.000.000	8.971,50	3.000.000	0,2581
4	Zone 4	4.000.001	6.000.000	11.552,50	4.000.000	0,2379
5	Zone 5	6.000.001	7.000.000	16.310,50	6.000.000	0,2217
6	Zone 6	7.000.001	8.000.000	18.527,50	7.000.000	0,2129
7	Zone 7	8.000.001	10.000.000	20.656,50	8.000.000	0,2018
8	Zone 8	10.000.001	15.000.000	24.692,50	10.000.000	0,1826
9	Zone 9	15.000.001	20.000.000	33.822,50	15.000.000	0,1644
10	Zone 10	20.000.001	25.000.000	42.042,50	20.000.000	0,1525
11	Zone 11	25.000.001	30.000.000	49.667,50	25.000.000	0,1443
12	Zone 12	30.000.001	35.000.000	56.882,50	30.000.000	0,1384
13	Zone 13	35.000.001	50.000.000	63.802,50	35.000.000	0,1307
14	Zone 14	50.000.001	100.000.000	83.407,50	50.000.000	0,1196
15	Zone 15	100.000.001	500.000.000	143.207,50	100.000.000	0,1098

Lastgangkunden		Leistung		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgeglichene Leistung	Zonenpreis
		von [kW]	bis [kW]	in €	[in kW]	Euro pro kW
1	Zone 1	1	1.000	-	-	13,61
2	Zone 2	1.001	2.000	13.610,00	1.000	11,74
3	Zone 3	2.001	5.000	25.350,00	2.000	9,56
4	Zone 4	5.001	8.000	54.030,00	5.000	7,81
5	Zone 5	8.001	10.000	77.460,00	8.000	7,04
6	Zone 6	10.001	15.000	91.540,00	10.000	6,45
7	Zone 7	15.001	20.000	123.790,00	15.000	5,98
8	Zone 8	20.001	25.000	153.690,00	20.000	5,74
9	Zone 9	25.001	30.000	182.390,00	25.000	5,59
10	Zone 10	30.001	35.000	210.340,00	30.000	5,49
11	Zone 11	35.001	40.000	237.790,00	35.000	5,43
12	Zone 12	40.001	50.000	264.940,00	40.000	5,37
13	Zone 13	50.001	80.000	318.640,00	50.000	5,29
14	Zone 14	80.001	100.000	477.340,00	80.000	5,24
15	Zone 15	100.001	150.000	582.140,00	100.000	5,22

### Netzentgelte Gas für Kunden ohne Leistungsmessung

Kundengruppe	Jahresarbeit		Grundpreis	Grundpreis	Arbeitspreis
	von [kWh]	bis [kWh]	( € / a )	( € / Monat )	( ct / kWh )
Kochgaskunden	1	1.000	17,76	1,48	1,896
Warmwasserkunden	1.001	4.000	23,88	1,99	1,284
Heizgaskunden	4.001	50.000	29,76	2,48	1,137
VV-Kunden I	50.001	300.000	35,64	2,97	1,125
VV-Kunden II	300.001	1.500.000	48,24	4,02	1,121

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

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 2017:

**40.831,80 €**

#### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

8.971,50 € + (3.300.000 kWh - 3.000.000 kWh) x

0,2581

=

**9.745,80 €**

#### Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

25.350,00 € + (2.600 kW - 2.000 kW) x

9,56

=

**31.086,00 €**

### 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:

29,76 €/a

Arbeitspreis:

1,137 Ct/kWh

Netznutzungsentgelt:

**325,38 €**

Entgelte für Messung & Messstellenbetrieb mit und ohne Leistungsmessung

Zählergruppen	ohne Leistungsmessung <sup>3)</sup>	
	Messstellenbetrieb	Messung Ableseverfahren jährlich
G 2,5	11,10 €/a	2,50 €/a
G 4	11,10 €/a	2,50 €/a
G 6	11,10 €/a	2,50 €/a
G 10	25,20 €/a	2,50 €/a
G 16	25,20 €/a	2,50 €/a
G 25	25,20 €/a	2,50 €/a
G 40	151,30 €/a	2,50 €/a
G 65	151,30 €/a	2,50 €/a
G 100	151,30 €/a	2,50 €/a
G 160	261,50 €/a	2,50 €/a
G 250	261,50 €/a	2,50 €/a
G 400	261,50 €/a	2,50 €/a
G 650	261,50 €/a	2,50 €/a
G 1000	261,50 €/a	2,50 €/a
G 1600	261,50 €/a	2,50 €/a
G 2500	261,50 €/a	2,50 €/a
G 4000	261,50 €/a	2,50 €/a
G 6500	261,50 €/a	2,50 €/a
Mengennumwerter	437,80 €/a	
Fernauslesung	240,50 €/a	
Mengennumwerter mit Mode	477,80 €/a	

Zählergruppen	mit Leistungsmessung <sup>1)</sup>		
	Messstellenbetrieb	stündliche Messdatenbereitstellung <sup>2)</sup> gemäß § 54 KoV IX	Messung <sup>4)</sup> RLM-Kunden mit ZFA [rabattiert]
G 2,5	11,10 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 4	11,10 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 6	11,10 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 10	25,20 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 16	25,20 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 25	25,20 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 40	167,30 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 65	167,30 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 100	167,30 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 160	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 250	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 400	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 650	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 1000	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 1600	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 2500	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 4000	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
G 6500	261,50 €/a	1.927,20 €/a	239,00 €/a
Mengennumwerter	437,80 €/a		
Fernauslesung	240,50 €/a		
Mengennumwerter mit Modem	477,80 €/a		

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

Zusätzliches Messentgelt für die geforderte stündliche Messdatenübersendung gemäß GeLi Gas

<b>beträgt</b>	<b>1.927,20 €/a</b>
<b>dies entspricht</b>	<b>5,28 €/Tag</b>
<b>dies entspricht</b>	<b>0,22 €/h</b>

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