

Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur inkl. vorg. Netzkosten

Netzentgelte Gas für Kunden mit Leistungsmessung

Zonenpreismodell

Lastgangkunden		Arbeit		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit	Zonenpreis
		von [kWh]	bis [kWh]	in €	[in kWh]	Ct pro kWh
1	Zone 1	1	1.500.000	-	-	0,3661
2	Zone 2	1.500.001	3.000.000	5.491,50	1.500.000	0,3219
3	Zone 3	3.000.001	4.000.000	10.320,00	3.000.000	0,2954
4	Zone 4	4.000.001	6.000.000	13.274,00	4.000.000	0,2714
5	Zone 5	6.000.001	7.000.000	18.702,00	6.000.000	0,2522
6	Zone 6	7.000.001	8.000.000	21.224,00	7.000.000	0,2417
7	Zone 7	8.000.001	10.000.000	23.641,00	8.000.000	0,2285
8	Zone 8	10.000.001	15.000.000	28.211,00	10.000.000	0,2058
9	Zone 9	15.000.001	20.000.000	38.501,00	15.000.000	0,1840
10	Zone 10	20.000.001	25.000.000	47.701,00	20.000.000	0,1700
11	Zone 11	25.000.001	30.000.000	56.201,00	25.000.000	0,1603
12	Zone 12	30.000.001	35.000.000	64.216,00	30.000.000	0,1532
13	Zone 13	35.000.001	50.000.000	71.876,00	35.000.000	0,1440
14	Zone 14	50.000.001	100.000.000	93.476,00	50.000.000	0,1309
15	Zone 15	100.000.001	500.000.000	158.926,00	100.000.000	0,1192

Lastgangkunden		Leistung		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	Zonenpreis
		von [kW]	bis [kW]	in €	[in kW]	Euro pro kW
1	Zone 1	1	1.000	-	-	15,66
2	Zone 2	1.001	2.000	15.660,00	1.000	13,52
3	Zone 3	2.001	5.000	29.180,00	2.000	11,01
4	Zone 4	5.001	8.000	62.210,00	5.000	9,00
5	Zone 5	8.001	10.000	89.210,00	8.000	8,12
6	Zone 6	10.001	15.000	105.450,00	10.000	7,44
7	Zone 7	15.001	20.000	142.650,00	15.000	6,91
8	Zone 8	20.001	25.000	177.200,00	20.000	6,62
9	Zone 9	25.001	30.000	210.300,00	25.000	6,45
10	Zone 10	30.001	35.000	242.550,00	30.000	6,35
11	Zone 11	35.001	40.000	274.300,00	35.000	6,27
12	Zone 12	40.001	50.000	305.650,00	40.000	6,20
13	Zone 13	50.001	80.000	367.650,00	50.000	6,11
14	Zone 14	80.001	100.000	550.950,00	80.000	6,06
15	Zone 15	100.001	150.000	672.150,00	100.000	6,03

Netzentgelte Gas für Kunden ohne Leistungsmessung

Kundengruppe ²⁾	Jahresarbeit		Grundpreis	Grundpreis	Arbeitspreis
	von [kWh]	bis [kWh]	(€ / a)	(€ / Monat)	(ct / kWh)
Kochgaskunden	1	1.000	30,12	2,51	2,810
Warmwasserkunden	1.001	4.000	42,12	3,51	1,610
Heizgaskunden	4.001	50.000	54,00	4,50	1,313
VV-Kunden I	50.001	300.000	66,12	5,51	1,289
VV-Kunden II	300.001	1.500.000	84,12	7,01	1,283

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

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

2) 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 2022:

46.992,20 €

Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

$$10.320,00 \text{ €} + (3.300.000 \text{ kWh} - 3.000.000 \text{ kWh}) * 0,2954 = \text{11.206,20 €}$$

Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

$$29.180,00 \text{ €} + (2.600 \text{ kW} - 2.000 \text{ kW}) * 11,01 = \text{35.786,00 €}$$

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: 54,00 €/a
 Arbeitspreis: 1,313 Ct/kWh

Netznutzungsentgelt: **395,38 €**

Entgelte für Messung & Messstellenbetrieb mit und ohne Leistungsmessung

Zählergruppen	ohne Leistungsmessung ³⁾	
	Messstellenbetrieb	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
Mengenurwerter	610,00 €/a	
Fernauslesung FE 260	249,25 €/a	
Mengenurwerter EK 280 mit Modem	650,00 €/a	
Impulsgeber	40,00 €/a	

Zählergruppen	mit Leistungsmessung ¹⁾		
	Messstellenbetrieb	stündliche Messdaten-bereitstellung ²⁾ gemäß § 54 KoV IX	Messung ⁴⁾ 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
Mengenurwerter	610,00 €/a		
Fernauslesung FE 260	249,25 €/a		
Mengenurwerter EK 280 mit Modem	650,00 €/a		
Impulsgeber	40,00 €/a		

Entgelte für stündliche Datenbereitstellung (RLM-Kunden) gemäß Geli Gas²⁾

Zusätzliches Messentgelt für die geforderte stündliche Messdatenübersendung gemäß Geli Gas

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

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Nettopreise, ohne Umsatzsteuer (MWSt.), ohne Konzessionsabgabe³⁾

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