

Entgelte für die Nutzung der Netzinfrastruktur inkl. vorg. Netzkosten

Netzentgelte Gas für Kunden mit Leistungsmessung



Zonenpreismodell

Lastgangkunden		Arbeit		Sockelbetrag in €	durch Sockelbetrag abgeleitete Arbeit [in kWh]	Zonenpreis Ct pro kWh
		von [kWh]	bis [kWh]			
1	Zone 1	1	1.800.000	-	-	0,2964
2	Zone 2	1.800.001	4.000.000	5.335,20	1.800.000	0,2447
3	Zone 3	4.000.001	7.000.000	10.718,60	4.000.000	0,2033
4	Zone 4	7.000.001	12.500.000	16.817,60	7.000.000	0,1633
5	Zone 5	12.500.001	15.000.000	25.799,10	12.500.000	0,1394
6	Zone 6	15.000.001	20.000.000	29.284,10	15.000.000	0,1250
7	Zone 7	20.000.001	30.000.000	35.534,10	20.000.000	0,1067
8	Zone 8	30.000.001	50.000.000	46.204,10	30.000.000	0,0885
9	Zone 9	50.000.001	100.000.000	63.904,10	50.000.000	0,0737
10	Zone 10	100.000.001	300.000.000	100.754,10	100.000.000	0,0638

Lastgangkunden		Leistung		Sockelbetrag in €	durch Sockelbetrag abgeleitete Leistung [in kW]	Zonenpreis Euro pro kW
		von [kW]	bis [kW]			
1	Zone 1	1	1.000	-	-	11,46
2	Zone 2	1.001	1.900	11.460,00	1.000	9,52
3	Zone 3	1.901	3.000	20.028,00	1.900	8,08
4	Zone 4	3.001	5.000	28.916,00	3.000	6,60
5	Zone 5	5.001	5.800	42.116,00	5.000	5,68
6	Zone 6	5.801	7.400	46.660,00	5.800	5,12
7	Zone 7	7.401	10.500	54.852,00	7.400	4,38
8	Zone 8	10.501	16.200	68.430,00	10.500	3,61
9	Zone 9	16.201	29.300	89.007,00	16.200	2,96
10	Zone 10	29.301	75.200	127.783,00	29.300	2,53

Netzentgelte Gas für Kunden ohne Leistungsmessung

Kundengruppe	Jahresarbeit		Grundpreis	Grundpreis	Arbeitspreis
	von [kWh]	bis [kWh]	(€ / a)	(€ / Monat)	(ct / kWh)
Kochgaskunden	1	1.000	12,36	1,03	1,801
Warmwasserkunden	1.001	4.000	18,00	1,50	1,237
Heizgaskunden	4.001	50.000	23,88	1,99	1,090
Vollversorgungskunden I	50.001	300.000	84,00	7,00	0,970
Vollversorgungskunden II	300.001	1.500.000	327,00	27,25	0,889

Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Nettopreise, ohne Umsatzsteuer (MWSt.), ohne Konzessionsabgabe¹⁾

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

Die Stadtwerke Bad Hersfeld 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:

34.689,70 €

Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

5.335,20 € + (3.300.000 kWh - 1.800.000 kWh) x

0,2447

=

9.005,70 €

Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

20.028,00 € + (2.600 kW - 1.900 kW) x

8,08

=

25.684,00 €

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:

23,88 €/a

Arbeitspreis:

1,090 Ct/kWh

Netznutzungsentgelt:

307,28 €

Entgelte für Messung & Messstellenbetrieb mit und ohne Leistungsmessung



Zählergruppen	ohne Leistungsmessung ³⁾	
	Messstellenbetrieb	Messung ³⁾ Ableseverfahren jährlich
G 2,5	12,33 €/a	2,04 €/a
G 4	12,33 €/a	2,04 €/a
G 6	12,33 €/a	2,04 €/a
G 10	29,69 €/a	2,04 €/a
G 16	29,69 €/a	2,04 €/a
G 25	29,69 €/a	2,04 €/a
G 40	143,60 €/a	2,04 €/a
G 65	143,60 €/a	2,04 €/a
G 100	143,60 €/a	2,04 €/a
G 160	191,46 €/a	2,04 €/a
G 250	191,46 €/a	2,04 €/a
G 400	191,46 €/a	2,04 €/a
G 650	191,46 €/a	2,04 €/a
G 1000	191,46 €/a	2,04 €/a
G 1600	191,46 €/a	2,04 €/a
G 2500	191,46 €/a	2,04 €/a
G 4000	191,46 €/a	2,04 €/a
G 6500	191,46 €/a	2,04 €/a
Mengenurwerter	230,67 €/a	
Fernauslesung	56,32 €/a	

Zählergruppen	mit Leistungsmessung ¹⁾		
	Messstellenbetrieb	stündliche Messdatenbetrieitstellung ²⁾ gemäß § 54 KoV IX	Messung ⁵⁾ RLM-Kunden mit ZFA [rabattiert]
G 2,5	12,33 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 4	12,33 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 6	12,33 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 10	29,69 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 16	29,69 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 25	29,69 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 40	143,60 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 65	143,60 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 100	143,60 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 160	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 250	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 400	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 650	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 1000	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 1600	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 2500	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 4000	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
G 6500	191,46 €/a	1.927,20 €/a	408,60 €/a
Mengenurwerter	230,67 €/a		
Fernauslesung	56,32 €/a		

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

Zusätzliches Messentgelt für die geforderte stündliche Messdatenübersendung gemäß Geli Gas

betragt	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 Konzessionsabgabe⁴⁾

- 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) Betrag bezieht sich auf einen Vorgang pro SLP-Zählpunkt und Jahr inklusive Lieferantenwechsel, auf Kundenwunsch auch monatlich, viertel- oder halbjährlich, dann ist zusätzlich ein Betrag von 10,35 EUR je Vorgang zu entrichten.
- 4) laut "Verordnung über Konzessionsabgaben für Elektrizität und Erdgas (Konzessionsabgabenverordnung- KAV)" vom 09.Juni 1999 (BGBl. S. 12) an die Gemeinde abzuführen
- 5) Rabattierung gilt nur in Verbindung mit einem schriftlich mitgeteilten Verzicht auf stündliche Datenbereitstellung durch den Netznutzer