

## 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	-	0,2099
2	Zone 2	1.500.001	2.000.000	3.148,50	0,1947
3	Zone 3	2.000.001	3.000.000	4.122,00	0,1861
4	Zone 4	3.000.001	5.000.000	5.983,00	0,1724
5	Zone 5	5.000.001	7.000.000	9.431,00	0,1589
6	Zone 6	7.000.001	9.000.000	12.609,00	0,1489
7	Zone 7	9.000.001	13.000.000	15.587,00	0,1382
8	Zone 8	13.000.001	18.000.000	21.115,00	0,1273
9	Zone 9	18.000.001	27.000.000	27.480,00	0,1173
10	Zone 10	27.000.001	40.000.000	38.037,00	0,1088
11	Zone 11	40.000.001	60.000.000	52.181,00	0,1026
12	Zone 12	60.000.001	100.000.000	72.701,00	0,0980
13	Zone 13	100.000.001	180.000.000	111.901,00	0,0948
14	Zone 14	180.000.001	400.000.000	187.741,00	0,0929
15	Zone 15	400.000.001	1.000.000.000	392.121,00	0,0920

Lastgangkunden	Leistung		Sockelbetrag in €	durch Sockelbetrag abgeoltene Leistung [in kW]	Zonenpreis Euro pro kW
	von [kW]	bis [kW]			
1	Zone 1	1	789	-	8,62
2	Zone 2	790	1.000	6.801,18	8,06
3	Zone 3	1.001	2.000	8.501,84	7,53
4	Zone 4	2.001	3.000	16.031,84	6,85
5	Zone 5	3.001	4.000	22.881,84	6,35
6	Zone 6	4.001	5.000	29.231,84	5,98
7	Zone 7	5.001	6.000	35.211,84	5,69
8	Zone 8	6.001	7.000	40.901,84	5,47
9	Zone 9	7.001	8.000	46.371,84	5,29
10	Zone 10	8.001	10.000	51.661,84	5,08
11	Zone 11	10.001	12.000	61.821,84	4,88
12	Zone 12	12.001	14.000	71.581,84	4,73
13	Zone 13	14.001	16.000	81.041,84	4,63
14	Zone 14	16.001	18.000	90.301,84	4,54
15	Zone 15	18.001	20.000	99.381,84	4,48

#### Monatsleistungspreissystem nach dem Zonenpreismodell

Monate	Faktoren für Leistungs- und Sockelbetrag
Januar, Dezember	1/3
Februar, November	1/4
März, Oktober	1/6
April, Mai, Juni, Juli, August, September	1/12

Die Höhe des Monatsleistungspreises ist abhängig von der stündlichen Höchstleistung in einem (jedem) Monat. Für Kunden mit zeitlich begrenzter und Leistungsaufnahme kann diese Preisvereinbarung zu Kosteneinsparungen gegenüber dem Jahresleistungspreissystem führen.

**Die Bedingungen gestalten sich wie folgt:**

- 1.) Der Kunde teilt jeweils vor dem 01.01. eines Kalenderjahres mit, ob er die Abrechnung nach dem Monatsleistungspreissystem wünscht.
- 2.) Nach Anmeldung prüft der Netzbetreiber aus Gründen der Diskriminierungsfreiheit die Kapazitätsrelevanz des antragstellenden Netznutzers und sagt dem Monatsleistungspreissystem bei positiver Prüfung zu bzw. bei negativer Prüfung ab.
- 3.) Eine nachträgliche Optimierung zwischen Monatsleistungsabrechnung und Jahresleistungspreisabrechnung ist unzulässig.

#### Netzentgelte Gas für Kunden ohne Leistungsmessung

Kundengruppe	Jahresarbeit		Grundpreis ( € / a )	Grundpreis ( € / Monat )	Arbeitspreis ( ct / kWh)
	von [kWh]	bis [kWh]			
Kochgaskunden	1	1.000	30,00	2,50	2,280
Warmwasserkunden	1.001	4.000	42,48	3,54	1,032
Heizgaskunden	4.001	50.000	59,76	4,98	0,600
Vollversorgungskunden	50.001	300.000	78,60	6,55	0,562
Vollversorgungskunden	300.001	1.500.000	96,24	8,02	0,556

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

<sup>1)</sup> laut "Verordnung über Konzessionsabgaben für Elektrizität und Erdgas (Konzessionsabgabenverordnung

- KAV" vom 09.Juni 1999 (BGBl. S. 12) an die Gemeinde abzuführen

Die Stadtwerke Bramsche 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 2019:

**26.642,04 €**

#### Arbeitspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

5.983,00 € + (3.300.000 kWh - 3.000.000 kWh) x 0,1724 = **6.500,20 €**

#### Leistungspreisermittlung gemäß Preisblatt:

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

16.031,84 € + (2.600 kW - 2.000 kW) x 6,85 = **20.141,84 €**

### 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: 59,76 €/a  
Arbeitspreis: 0,600 Ct/kWh

Netznutzungsentgelt: **215,76 €**

**Entgelte für Messung & Messstellenbetrieb mit und ohne Leistungsmessung**

ohne Leistungsmessung <sup>3)</sup>			mit Leistungsmessung <sup>1)</sup>			
Zählergruppen	Messstellenbetrieb	Messung <sup>3)</sup> Ableseverfahren jährlich	Zählergruppen	Messstellenbetrieb	stündliche Messdatenbetriebsbereitstellung <sup>2)</sup> gemäß § 54 KoV IX	Messung <sup>5)</sup> RLM-Kunden mit ZFA [rabattiert]
G 2,5	15,04 €/a	6,57 €/a	G 2,5	15,04 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 4	15,04 €/a	6,57 €/a	G 4	15,04 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 6	15,04 €/a	6,57 €/a	G 6	15,04 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 10	34,25 €/a	6,57 €/a	G 10	34,25 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 16	34,25 €/a	6,57 €/a	G 16	34,25 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 25	34,25 €/a	6,57 €/a	G 25	34,25 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 40	196,20 €/a	6,57 €/a	G 40	196,20 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 65	196,20 €/a	6,57 €/a	G 65	196,20 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 100	196,20 €/a	6,57 €/a	G 100	196,20 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 160	373,73 €/a	6,57 €/a	G 160	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 250	373,73 €/a	6,57 €/a	G 250	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 400	373,73 €/a	6,57 €/a	G 400	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 650	373,73 €/a	6,57 €/a	G 650	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 1000	373,73 €/a	6,57 €/a	G 1000	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 1600	373,73 €/a	6,57 €/a	G 1600	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 2500	373,73 €/a	6,57 €/a	G 2500	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 4000	373,73 €/a	6,57 €/a	G 4000	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
G 6500	373,73 €/a	6,57 €/a	G 6500	373,73 €/a	1.927,20 €/a	315,25 €/a
Mengennumwerter	680,06 €/a		Mengennumwerter	680,06 €/a		
Fernauslesung	155,83 €/a		Fernauslesung	155,83 €/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>4)</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) Betrag bezieht sich auf einen Vorgang pro SLP-Zählpunkt und Jahr inklusive Lieferantenwechsel, auf Kundenwunsch auch monatlich, viertel- oder halbjährlich

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