

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	-	0,3791
2	Zone 2	1.500.001	2.000.000	5.686,50	0,3607
3	Zone 3	2.000.001	3.000.000	7.490,00	0,3501
4	Zone 4	3.000.001	4.000.000	10.991,00	0,3384
5	Zone 5	4.000.001	6.000.000	14.375,00	0,3246
6	Zone 6	6.000.001	7.000.000	20.867,00	0,3135
7	Zone 7	7.000.001	8.000.000	24.002,00	0,3074
8	Zone 8	8.000.001	10.000.000	27.076,00	0,2998
9	Zone 9	10.000.001	15.000.000	33.072,00	0,2867
10	Zone 10	15.000.001	20.000.000	47.407,00	0,2742
11	Zone 11	20.000.001	25.000.000	61.117,00	0,2661
12	Zone 12	25.000.001	30.000.000	74.422,00	0,2605
13	Zone 13	30.000.001	35.000.000	87.447,00	0,2565
14	Zone 14	35.000.001	100.000.000	100.272,00	0,2454
15	Zone 15	100.000.001	1.000.000.000	259.782,00	0,2361

Lastgangkunden	Leistung		Sockelbetrag	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung	Zonenpreis
	von [kW]	bis [kW]	in €	[in kW]	Euro pro kW
1	Zone 1	1	500	-	13,76
2	Zone 2	501	1.000	6.880,00	13,09
3	Zone 3	1.001	2.000	13.425,00	12,30
4	Zone 4	2.001	3.000	25.725,00	11,52
5	Zone 5	3.001	4.000	37.245,00	10,95
6	Zone 6	4.001	5.000	48.195,00	10,52
7	Zone 7	5.001	6.000	58.715,00	10,19
8	Zone 8	6.001	7.000	68.905,00	9,93
9	Zone 9	7.001	8.000	78.835,00	9,72
10	Zone 10	8.001	9.000	88.555,00	9,56
11	Zone 11	9.001	10.000	98.115,00	9,42
12	Zone 12	10.001	11.000	107.535,00	9,30
13	Zone 13	11.001	12.000	116.835,00	9,20
14	Zone 14	12.001	13.000	126.035,00	9,12
15	Zone 15	13.001	14.000	135.155,00	9,05

Monatsleistungspreissystem nach dem Zonenpreismodell

Monate	Faktoren für Leistungs- und Sockelbetrag
Januar, Februar, Dezember	1/3
März, Oktober, November	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 ²⁾	Jahresarbeit		Grundpreis	Grundpreis	Arbeitspreis
	von [kWh]	bis [kWh]	(€ / a)	(€ / Monat)	(ct / kWh)
Kleinverbrauchtarif	1	3.600	20,40	1,70	1,461
Grundpreistarif	3.601	11.000	26,40	2,20	1,294
Wärmetarif GP	11.001	57.600	38,88	3,24	1,181
Wärmetarif kWh	57.601	75.000	50,88	4,24	1,160
Staffeltarif A	75.001	250.000	62,52	5,21	1,144
Staffeltarif B	250.001	500.000	68,40	5,70	1,142
Staffeltarif C	500.001	1.500.000	141,00	11,75	1,127

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

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 unrabatierten Nettoentgelt für Kleinkunden.

Entgelte für Messung & Messstellenbetrieb mit und ohne Leistungsmessung

Zählergruppen	ohne Leistungsmessung ³⁾	
	Messstellen- betrieb	Messung ³⁾ Ableseverfahren jährlich
G 2,5	10,45 €/a	3,15 €/a
G 4	10,45 €/a	3,15 €/a
G 6	10,45 €/a	3,15 €/a
G 10	23,25 €/a	3,15 €/a
G 16	23,25 €/a	3,15 €/a
G 25	23,25 €/a	3,15 €/a
G 40	81,59 €/a	3,15 €/a
G 65	81,59 €/a	3,15 €/a
G 100	81,59 €/a	3,15 €/a
G 160	348,14 €/a	3,15 €/a
G 250	348,14 €/a	3,15 €/a
G 400	348,14 €/a	3,15 €/a
G 650	348,14 €/a	3,15 €/a
G 1000	348,14 €/a	3,15 €/a
G 1600	348,14 €/a	3,15 €/a
G 2500	348,14 €/a	3,15 €/a
G 4000	348,14 €/a	3,15 €/a
G 6500	348,14 €/a	3,15 €/a
Mengenumwerter	609,63 €/a	
Fernauslesung	130,36 €/a	

Zählergruppen	mit Leistungsmessung ¹⁾	
	Messstellen- betrieb	stündliche Messdaten- bereitstellung ²⁾ gemäß § 54 KoV IX
G 2,5	10,45 €/a	1.314,00 €/a
G 4	10,45 €/a	1.314,00 €/a
G 6	10,45 €/a	1.314,00 €/a
G 10	23,25 €/a	1.314,00 €/a
G 16	23,25 €/a	1.314,00 €/a
G 25	23,25 €/a	1.314,00 €/a
G 40	180,59 €/a	1.314,00 €/a
G 65	180,59 €/a	1.314,00 €/a
G 100	180,59 €/a	1.314,00 €/a
G 160	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 250	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 400	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 650	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 1000	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 1600	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 2500	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 4000	348,14 €/a	1.314,00 €/a
G 6500	348,14 €/a	1.314,00 €/a
Mengenumwerter	609,63 €/a	
Fernauslesung	130,36 €/a	

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

Zusätzliches Messentgelt für die geforderte stündliche Messdatenübersendung gemäß GeLi Gas

beträgt	1.314,00 €/a
dies entspricht	3,60 €/Tag
dies entspricht	0,15 €/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

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