



NETZNUTZUNGSENTGELTE GAS

Alle Preise gültig ab 1. Januar 2024
im Netz der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH

Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH
Gasfabrikstraße 16
92224 Amberg
E-Mail: kundencenter@stadtwerke-amberg.de
Kostenfreie Kundencenternummer: 0800 603-5555
Service per Fax: 09621 603-598
Entstörungsnummer: 09621 603-666
Öffnungszeiten Kundencenter Amberg
Montag bis Freitag 08:00 – 12:00 Uhr
Montag, Dienstag und Donnerstag 13:00 – 16:30 Uhr

Inkl. gewälzte Kosten vorgelagertes Netz Ferngas Netzgesellschaft GmbH

Bei der Nutzung des Gasnetzes der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH und der vorgelagerten Netze innerhalb des Marktgebietes bis zum virtuellen Handlungspunkt ist das Netzentgelt je Entnahmestelle gemäß diesem Preisblatt sowie die jeweils gültige Konzessionsabgabe an den Netzbetreiber zu entrichten. Zudem wird bei der Nutzung einer Messeinrichtung bzw. eines Zählers des Netzbetreibers und für die Erbringung der Messung durch den Netzbetreiber ein Entgelt für den Messstellenbetrieb je Messstelle in Rechnung gestellt.

Die Zuordnung zu einer Preisstufe erfolgt zunächst auf Basis der letzten gemessenen Jahresmenge bzw. -leistung oder – bei erstmaliger Ausspeisung zu einem Letztverbraucher – auf Basis der angemessen geschätzten voraussichtlichen Jahresmenge. Sollte der tatsächliche Verbrauch eine Zuordnung zu einer anderen Preisstufe erfordern, wird dies in der endgültigen Jahresrechnung berücksichtigt (Bestpreisabrechnung). Die Preisstufen sowie deren Grund- und spezifische Arbeits- bzw. Leistungspreise können nachfolgenden Tabellen entnommen werden.

NETZNUTZUNGSENTGELTE FÜR LEISTUNGSGEMESSENE AUSSPEISEPUNKTE

Jahresleistungsentgelt

Bereich	Jahreshöchstleistung P (Stunde)		Grundpreis GPL	Leistungspreis LP
i	von kW	bis kW		
1	0	1.000	0,00 €/Jahr	22,870 €/Jahr
2	1.001	1.900	2.820,00 €/Jahr	20,050 €/Jahr
3	1.901	3.000	6.772,00 €/Jahr	17,970 €/Jahr
4	3.001	5.000	13.252,00 €/Jahr	15,810 €/Jahr
5	5.001	5.800	20.002,00 €/Jahr	14,460 €/Jahr
6	5.801	7.400	24.642,00 €/Jahr	13,660 €/Jahr
7	7.401	10.500	32.634,00 €/Jahr	12,580 €/Jahr
8	10.501	16.200	44.394,00 €/Jahr	11,460 €/Jahr
9	16.201	29.300	59.784,00 €/Jahr	10,510 €/Jahr



**STADTWERKE
AMBERG**

Das Jahresleistungsentgelt (LE) wird gemäß folgender Formel berechnet:

$$LE = GPL_i + LP_i * P \text{ [Euro]}$$

P : maximale stündliche Transportleistung [kW] (Jahresmaximum)

i : Preisstufe, abhängig von der Transportleistung P

GPL : Grundpreis GPL für Leistung [Euro/Jahr]

LP : spezifischer Leistungspreis LP [Euro/kW]

Die monatliche Abrechnung erfolgt durch Multiplikation der angesetzten maximalen Leistung mit dem aus der maximalen Leistung resultierenden spezifischen Leistungspreis. Der jährliche Grundpreis GPL für Leistung wird mit gleichen monatlichen Abschlägen (1/12) abgerechnet.

Jahresarbeitsentgelt

Bereich	Jahresarbeit M		Grundpreis GPA	Arbeitspreis AP
i	von kWh	bis kWh		
1	0	1.800.000	0,00 €/Jahr	0,511 ct/kWh
2	1.800.001	4.000.000	1.368,00 €/Jahr	0,435 ct/kWh
3	4.000.001	7.000.000	3.768,00 €/Jahr	0,375 ct/kWh
4	7.000.001	12.500.000	7.758,00 €/Jahr	0,318 ct/kWh
5	12.500.001	15.000.000	12.008,00 €/Jahr	0,284 ct/kWh
6	15.000.001	20.000.000	15.158,00 €/Jahr	0,263 ct/kWh
7	20.000.001	30.000.000	20.158,00 €/Jahr	0,238 ct/kWh
8	30.000.001	50.000.000	27.958,00 €/Jahr	0,212 ct/kWh
9	50.000.001	100.000.000	38.458,00 €/Jahr	0,191 ct/kWh

Das Jahresarbeitsentgelt AE wird gemäß folgender Formel berechnet:

$$AE = GPA_i + AP_i / 100 * M \text{ [Euro]}$$

M : jährliche Transportmenge [kWh]

i : Preisstufe, abhängig von der Transportmenge M

GPA : Grundpreis für Arbeit [Euro/Jahr]

AP : spezifischer Arbeitspreis [ct/kWh]

Der jährliche Grundpreis GPA wird mit gleichen monatlichen Abschlägen (1/12) abgerechnet. Die monatliche, vorläufige Abrechnung erfolgt durch Multiplikation der gemessenen Monatsmenge mit dem sich aus der letzten gemessenen bzw. der angemessen geschätzten voraussichtlichen Jahresmenge ergebenden spezifischen Arbeitspreis zuzüglich dem anteiligen Grundpreis GPA. Nach Ablesung der letzten Monatsmenge eines Abrechnungsjahres wird eine endgültige Jahresabrechnung auf der Grundlage der tatsächlich ausgespeisten Jahresmenge erstellt.

Entgelte Messstellenbetrieb* für leistungsgemessene Ausspeisepunkte (2x tägliche Auslesung)

Zählergröße	Messstellenbetrieb
G1,6 – G6	468,00 €/Jahr
G10 – G25	498,00 €/Jahr
G40 – G100	723,00 €/Jahr
G160 – G400	905,00 €/Jahr
G650 – G1600	1.567,00 €/Jahr



Die nachfolgende Preisstruktur kommt für Abnahmestellen mit einer Jahresabnahmemenge unter 1,5 Mio. kWh oder einer maximalen Leistungsabnahme im Abrechnungsjahr von weniger als 500 kWh/h zur Anwendung.

NETZNUTZUNGSENTGELTE FÜR NICHT LEISTUNGSGEMESSENE AUSSPEISEPUNKTE

Jahresarbeitsentgelt

Bereich	Jahresarbeit M		Grundpreis GP	Arbeitspreis AP
i	von kWh	bis kWh		
1	0	1.000	0,00 €/Jahr	3,026 ct/kWh
2	1.001	4.000	7,18 €/Jahr	2,308 ct/kWh
3	4.001	50.000	22,66 €/Jahr	1,921 ct/kWh
4	50.001	300.000	85,66 €/Jahr	1,795 ct/kWh
5	300.001	1.000.000	358,66 €/Jahr	1,704 ct/kWh
6	1.000.001	1.500.000	1.198,66 €/Jahr	1,620 ct/kWh

Das Jahresarbeitsentgelt AE wird gemäß folgender Formel berechnet:

$$AE = GP_i + AP_i / 100 * M \text{ [Euro]}$$

M : jährliche Transportmenge [kWh]

i : Preisstufe, abhängig von der Transportmenge M

GP : Grundpreis für Arbeit [Euro/Jahr]

AP : spezifischer Arbeitspreis [ct/kWh]

Der jährliche Grundpreis GP wird mit gleichen monatlichen Abschlägen (1/12) abgerechnet. Die monatliche, vorläufige Abrechnung erfolgt durch Multiplikation der maßgeblichen Monatsmenge mit dem sich aus der letzten gemessenen oder der angemessen geschätzten voraussichtlichen Jahresmenge ergebenden spezifischen Arbeitspreis zuzüglich dem anteiligen Grundpreis. Maßgebliche Monatsmenge ist der unter Berücksichtigung des üblichen Verbrauchsverhaltens des belieferten Letztverbrauchers auf den jeweiligen Monat entfallende Teil der letzten gemessenen bzw. der angemessen geschätzten voraussichtlichen Jahresmenge. Nach Ablesung des tatsächlichen Jahresverbrauchs wird eine endgültige Jahresabrechnung auf der Grundlage der tatsächlich ausgespeisten Jahresmenge erstellt.

Entgelte Messstellenbetrieb* für nicht leistungsgemessene Ausspeisepunkte

Zählergröße	jährliche Ablesung	halbjährliche Ablesung	vierteljährliche Ablesung	monatliche Ablesung
G1,6 – G6	31,60 €/Jahr	33,20 €/Jahr	36,40 €/Jahr	49,20 €/Jahr
G10 – G25	61,60 €/Jahr	63,20 €/Jahr	66,40 €/Jahr	79,20 €/Jahr
G40 – G100	289,00 €/Jahr	293,90 €/Jahr	302,70 €/Jahr	338,10 €/Jahr
G160 – G400	471,00 €/Jahr	475,90 €/Jahr	484,70 €/Jahr	520,10 €/Jahr
G650 – G1600	1.133,00 €/Jahr	1.137,90 €/Jahr	1.146,70 €/Jahr	1.182,10 €/Jahr

Die Ablesung erfolgt grundsätzlich jährlich. Nach Kundenwunsch kann diese halbjährlich, vierteljährlich oder monatlich zu den angegebenen Entgelten erfolgen. Der Kundenwunsch zur abweichenden jährlichen Ablesung ist uns in Schriftform mitzuteilen. Die unterjährige Ablesung hat nicht automatisch eine unterjährliche Netznutzungsabrechnung zur Folge.



**STADTWERKE
AMBERG**

Entgelte für Zusatzausstattung Messstellenbetrieb*

Mengenumwerter	631,00 €/Jahr
Modem für Fernauslesung	176,00 €/Jahr
Datenspeicher (Tarifgerät)	220,00 €/Jahr

Entgelte für Zusatzleistungen Messstellenbetrieb*

Manuelle Auslesung von Lastgangdaten (fehlende Kommunikationsmöglichkeit vom Letztverbraucher zu vertreten) zuzüglich Fahrtkostenpauschale	49,80 €
zusätzliche Zählerablesung auf Anforderung Berechtigter i. d. R. Lieferant	49,80 €
Fahrtkostenpauschale	15,00 €
zusätzliche monatliche Datenbereitstellung	8,32 €/Monat
zusätzliche tägliche Datenbereitstellung	50,60 €/Monat
Einrichtung einer Impulsweitergabe zuzüglich Fahrtkostenpauschale	199,20 €
Einrichtung einer weiteren E-Mail-Adresse für den Datenversand	24,90 €
zusätzliche Datenbereitstellung, z. B. historische Lastgänge	12,45 €
Einrichtung für Umstellung auf stündliche Auslesung zuzüglich Fahrtkostenpauschale	149,40 €
Stündliche Auslesung	1.839,60 €/Jahr

Zahlungsverzug (§ 23 NAV)

Mahnung umsatzsteuerfrei	3,00 €
--------------------------	--------

Sonstige Bedingungen

Die Netznutzungsentgelte sind zuzüglich Konzessionsabgabe.

Alle Preise sind zuzüglich Umsatzsteuer.

* Einbau, Betrieb und Wartung der Messeinrichtungen sowie Messwerterfassung, -aufbereitung und -weitergabe