

Das Entgelt für die Nutzung des Netzes der Gasversorgung Paffenhofen a. d. Ilm GmbH & Co. KG inklusive Entgelte der vorgelagerten Netze setzt sich aus dem Netzentgelt (Pos. A od. B) und den Entgelten für Messstellenbetrieb / Messung (Pos. C) und der Konzessionsabgabe (Pos.D) zusammen.

A) Netzentgelte für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

nicht leistungsgemessene Ausspeisepunkte			Grundpreis GP €/Jahr	Arbeitspreis AP ct/kWh
Bereich i	Jahresmenge M kWh			
	von	bis		
1	0	1.000	0,00	1,621
2	1.001	4.000	3,51	1,270
3	4.001	50.000	11,03	1,082
4	50.001	300.000	40,03	1,024
5	300.001	1.000.000	142,03	0,990
6	1.000.001	1.500.000	432,03	0,961

Beispielrechnung

Ausspeisestelle mit einer Abgabe von 30.000 kWh/A
 Netznutzungsentgelt (NNE) = Abgabemenge x Arbeitspreis + Grundpreis
 $NNE = 30.000 \times 1,082/100 + 11,03$
 $NNE = 324,60 + 11,03 = 335,63$

B) Netzentgelte für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

B.1 Arbeitspreise für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

leistungsgemessene Ausspeisepunkte			Sockelbetrag A €/Jahr	Arbeitspreis AP ct/kWh
Bereich i	Jahresarbeits M			
	von kWh	bis kWh		
1	0	1.800.000	0,00	0,333
2	1.800.001	4.000.000	486,00	0,306
3	4.000.001	7.000.000	1.366,00	0,284
4	7.000.001	12.500.000	2.836,00	0,263
5	12.500.001	15.000.000	4.461,00	0,250
6	15.000.001	20.000.000	5.511,00	0,243
7	20.000.001	30.000.000	7.511,00	0,233
8	30.000.001	50.000.000	10.211,00	0,224
9	50.000.001	100.000.000	14.211,00	0,216
10	100.000.001	300.000.000	19.211,00	0,211

B.2 Leistungspreise für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

leistungsgemessene Ausspeisepunkte			Sockelbetrag L €/Jahr	Leistungspreis LP €/kW
Bereich i	Jahreshöchstleistung P			
	von kW	bis kW		
1	0	1.000	0,00	12,27
2	1.001	1.900	890,00	11,38
3	1.901	3.000	2.144,00	10,72
4	3.001	5.000	4.184,00	10,04
5	5.001	5.800	6.284,00	9,62
6	5.801	7.400	7.792,00	9,36
7	7.401	10.500	10.308,00	9,02
8	10.501	16.200	13.983,00	8,67
9	16.201	29.300	18.843,00	8,37
10	29.301	75.200	24.703,00	8,17

Beispielrechnung

Ausspeisestelle mit einer Abgabe von 2.500.000 kWh/A und einer Jahreshöchstleistung von 2.000 kW
 Netznutzungsentgelt (NNE) = Arbeitspreis + Leistungspreis
 $AP = 2.500.000 \times 0,306/100 + 486,00 = 8.136,00$
 $LP = 2.000 \times 10,72 + 2.144,00 = 23.584,00$
 $NNE = 8.136,00 + 23.584,00 = 31.720,00$

Preisblatt der Gasversorgung Paffenhofen a. d. Ilm GmbH & Co. KG

für die Nutzung im 2-Vertragsmodell inkl. Entgelte für die Nutzung vorgelagerter Netze

gültig ab 01.01.2019



C) Messstellenbetrieb und Messung

C.1 Preise für Installation und Wartung der Zähler und Messgeräte

Messstellenbetrieb						
Zählergruppen	G1,6 - G6	G10 - G25	G40 - G100	G160 - G400	G650 - G1600	G2500 - G6500
	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
Entgelt MSB	16,42	37,87	172,16	371,28	867,21	1.530,99

Zusatzausstattung	
	€/Jahr
Mengenumwerter (MEUW)	701,18 €
Datenspeicher und Modem	115,52 €
M-BUS Schnittstelle	22,00 €

C.2 Preise für Ablesung und Fernauslesung

Messdienstleistung - Standardauslesung		
MDL	ohne Leistungsmessung (SLP)	mit Leistungsmessung (RLM) 3 x tägliche Auslesung
Zählergruppen	G1,6 - G6500	
	€/ Jahr	€/ Jahr
Entgelt MDL	3,60	450,06

Messdienstleistung - Sonderentgelte		
Zählergruppen	G1,6 - G6500	€/ Jahr
Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung (SLP)	monatliche Auslesung	43,21
	tägliche Auslesung	216,03
Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung (RLM)	stündliche Auslesung mit GPRS-Modem	540,07
	stündliche Auslesung mit Festnetzanschluss	862,58
	stündliche Auslesung mit GSM-Modem	3.875,02

D) Konzessionsabgabe und Mehrwertsteuer

Den Preisen von A) und B) wird die Konzessionsabgabe hinzugerechnet.

Die obengenannten Preise sind Nettopreise; die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer (ab 1.1.2007: 19%) wird dem Gesamtbetrag von A) - C) hinzugerechnet.