

Das Entgelt für die Nutzung des Netzes der Gasversorgung Dingolfing GmbH & Co. KG exklusive 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	1,900
2	1.001	4.000	5,38	1,362
3	4.001	50.000	16,94	1,073
4	50.001	300.000	60,44	0,986
5	300.001	1.000.000	198,44	0,940
6	1.000.001	1.500.000	598,44	0,900

#### Beispielrechnung

Ausspeisestelle mit einer Abgabe von 30.000 kWh/A  
 Netznutzungsentgelt (NNE) = Abgabemenge x Arbeitspreis + Grundpreis  
 $NNE = 30.000 \times 1,073/100 + 16,94$   
 $NNE = 321,90 + 16,94 = 338,84$

### 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	0,315
2	1.800.001	4.000.000	648,00	0,279
3	4.000.001	7.000.000	1.768,00	0,251
4	7.000.001	12.500.000	3.658,00	0,224
5	12.500.001	15.000.000	5.658,00	0,208
6	15.000.001	20.000.000	7.008,00	0,199
7	20.000.001	30.000.000	9.408,00	0,187
8	30.000.001	50.000.000	13.008,00	0,175
9	50.000.001	100.000.000	18.008,00	0,165
10	100.000.001	300.000.000	24.008,00	0,159

#### 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	11,68
2	1.001	1.900	1.250,00	10,43
3	1.901	3.000	3.017,00	9,50
4	3.001	5.000	5.897,00	8,54
5	5.001	5.800	8.897,00	7,94
6	5.801	7.400	10.927,00	7,59
7	7.401	10.500	14.553,00	7,10
8	10.501	16.200	19.698,00	6,61
9	16.201	29.300	26.502,00	6,19
10	29.301	75.200	34.706,00	5,91

#### Beispielrechnung

Ausspeisestelle mit einer Abgabe von 2.500.000 kWh/A und einer Jahreshöchstleistung von 2.000 kW  
 Netznutzungsentgelt (NNE) = Arbeitspreis + Leistungspreis  
 $AP = 2.500.000 \times 0,279/100 + 648,00 = 7.623,00$   
 $LP = 2.000 \times 9,5 + 3.017,00 = 22.017,00$   
 $NNE = 7.623,00 + 22.017,00 = 29.640,00$

### 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	G160 - G400	G2500- G6500
	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
Entgelt MSB	19,71	45,97	205,86	445,80	1.035,48	1.813,37

Zusatzausstattung	
	€/Jahr
Mengennumwerter (MEUW)	834,40 €
Datenspeicher und Modem	137,29 €
M-BUS Schnittstelle	27,00 €

#### C.2 Preise für Ablesung und Fernauslesung

Messdienstleistung - Standardauslesung		
MDL	ohne Leistungsmessung (SLP)	mit Leistungsmessung (RLM) 3 x tägliche Auslesung
Zählergruppen	<b>G1,6 - G6500</b>	
	€/ Jahr	€/ Jahr
Entgelt MDL	2,83	354,17
	8.385,29	2.833,36

Messdienstleistung - Sonderentgelte		
Zählergruppen	G1,6 - G6500	€/ Jahr
Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung (SLP)	monatliche Auslesung	34,00
	tägliche Auslesung	170,02
Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung (RLM)	stündliche Auslesung mit GPRS-Modem	425,00
	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.