

**Preisblatt einschl. Kostenwälzung (vorgel. Netzkosten)**  
**Entgelte für die Netznutzung Gas**  
 gültig ab 01.01.2019

Die Netznutzungsentgelte für die Entnahme mit/ohne registrierende Lastgangmessung werden nach dem Zonenpreissystem berechnet. Eine "Zone" ist ein Mengenbereich, der durch einen Min- und einen Maxwert definiert ist. Das Netznutzungsentgelt pro Abrechnungsjahr gem. Preise unter 1. und 2. setzt sich aus der Summe aller Zonenentgelte zusammen, die aufgrund der durchlaufenen Zonen ermittelt werden.

Den Preisen sind die Preisbestandteile gem. 3., 4. und 5. sowie die Konzessionsabgabe in der jeweils maßgeblichen Höhe hinzuzurechnen. Alle genannten Preise sind Nettopreise, die jeweils gültige gesetzliche Umsatzsteuer ist hinzuzurechnen.

**1. Netznutzungsentgelt für Entnahme ohne registrierende Lastgangmessung (bis 1.500.000 kWh) nach dem Zonenpreissystem**

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	2.000	1,944
die weiteren	2.000	1,390
die weiteren	21.000	1,165
die weiteren	25.000	1,076
die weiteren	25.000	1,029
die weiteren	25.000	0,999
die weiteren	400.000	0,962
die weiteren	400.000	0,897
die weiteren	300.000	0,786
die weiteren	300.000	0,748

**2. Netznutzungsentgelt für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung nach dem Zonenpreissystem**

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,335
die weiteren	500.000	0,299
die weiteren	1.000.000	0,281
die weiteren	2.000.000	0,252
die weiteren	2.000.000	0,226
die weiteren	2.000.000	0,208
die weiteren	4.000.000	0,190
die weiteren	5.000.000	0,172
die weiteren	9.000.000	0,158
die weiteren	13.000.000	0,146
die weiteren	20.000.000	0,138
die weiteren	40.000.000	0,132
die weiteren	80.000.000	0,128
die weiteren	220.000.000	0,126
die weiteren	600.000.000	0,124

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	12,48
die weiteren	224	11,39
die weiteren	426	10,91
die weiteren	797	10,19
die weiteren	752	9,49
die weiteren	721	8,97
die weiteren	1.378	8,41
die weiteren	1.640	7,82
die weiteren	2.800	7,22
die weiteren	3.821	6,64
die weiteren	5.551	6,15
die weiteren	10.387	5,70
die weiteren	19.188	5,31
die weiteren	47.633	4,99
die weiteren	114.668	4,78

### 3. Entgelte für Bereitstellen / Messen für Entnahme ohne registrierende Lastgangmessung

#### 3.1 jährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen
	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	2,24
G6 - G25	28,16	2,24
G40 - G250	85,57	2,24

#### 3.2 halbjährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen
	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	4,48
G6 - G25	28,16	4,48
G40 - G250	85,57	4,48

#### 3.3 vierteljährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen
	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	8,96
G6 - G25	28,16	8,96
G40 - G250	85,57	8,96

#### 3.4 monatliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen
	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	26,88
G6 - G25	28,16	26,88
G40 - G250	85,57	26,88

### 4. Entgelte für Bereitstellen / Messen für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen	
		tägliche Datenbereitstellung	stündliche Datenbereitstellung
		€/Jahr	€/Jahr
MD/ND RLM bis G250	1.502,73	194,57	1.381,00
ND/MD RLM ab G400	1.657,92	194,57	1.381,00
HD RLM bis G250	1.941,96	194,57	1.381,00
HD RLM ab G400	2.164,47	194,57	1.381,00

#### Abkürzungen:

ND	Niederdruck
MD	Mitteldruck
HD	Hochdruck
RLM	registrierende Lastgangmessung

### Anwendungsbeispiel 1 - Netznutzungsentgelte für eine Entnahme ohne registrierender Lastgangmessung <sup>1)</sup>

Ein Kunde ohne Lastgangzählung hat einen Jahresverbrauch von 30.000 kWh.

Das Zonenpreissystem aus 1. kommt zur Anwendung.

Beim Zonenpreissystem wird die angefallene Energiemenge auf die Zonen, beginnend mit der ersten Zone, aufgeteilt und mit den entsprechenden Zonenpreisen bewertet.

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis	Jahreskosten
	kWh	ct/kWh	Arbeitspreis
			€
die ersten	2.000	1,944	38,88
die weiteren	2.000	1,390	27,80
die weiteren	21.000	1,165	244,65
die weiteren	5.000	1,076	53,80
	30.000		365,13

Jahreskosten für Arbeitspreis 365,13 €

### Anwendungsbeispiel 2 - Netznutzungsentgelte für eine Entnahme mit registrierender Lastgangmessung <sup>2)</sup>

Ein Kunde mit Lastgangzählung hat einen Jahresverbrauch von 2.100.000 kWh und eine Jahreshöchstleistung von 1.100 kW.

Das Zonenpreissystem aus 2. kommt zur Anwendung.

Beim Zonenpreissystem wird die angefallene Energiemenge auf die Zonen, beginnend mit der ersten Zone, aufgeteilt und mit den entsprechenden Zonenpreisen bewertet.

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis	Jahreskosten
	kWh	ct/kWh	Arbeitspreis
			€
die ersten	1.500.000	0,335	5.025,00
die weiteren	500.000	0,299	1.495,00
die weiteren	100.000	0,281	281,00
	2.100.000		6.801,00

	Jahreshöchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten
	kW	€/kW	Leistungspreis
			€
die ersten	801	12,48	9.996,48
die weiteren	224	11,39	2.551,36
die weiteren	75	10,91	818,25
	1.100		13.366,09

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis 20.167,09 €

#### Anmerkungen:

1) zzgl. Entgelte für Bereitstellen u. Messen gem. 3. und Konzessionsabgabe

2) zzgl. Entgelte für Bereitstellen u. Messen gem. 4. und Konzessionsabgabe