

**Preisblatt einschl. Kostenwälzung (vorgel. Netzkosten)**  
**Entgelte für die Netznutzung Gas**  
 gültig ab 01.01.2020

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. und 4. sowie die Konzessionsabgabe in der jeweils maßgeblichen Höhe hinzuzurechnen. Alle genannten Nettopreise verstehen sich zuzüglich der Umsatzsteuer in der gesetzlichen Höhe. Aufgeführte Bruttopreise verstehen sich inklusive der Umsatzsteuer in der gesetzlichen Höhe.

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

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis	
		ct/kWh	
	kWh	netto	brutto
die ersten	2.000	2,746	3,268
die weiteren	2.000	1,958	2,330
die weiteren	21.000	1,639	1,950
die weiteren	25.000	1,513	1,800
die weiteren	25.000	1,444	1,718
die weiteren	25.000	1,400	1,666
die weiteren	400.000	1,330	1,583
die weiteren	400.000	1,206	1,435
die weiteren	300.000	1,029	1,225
die weiteren	300.000	0,964	1,147

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

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis	
		ct/kWh	
	kWh	netto	brutto
die ersten	1.500.000	0,390	0,464
die weiteren	500.000	0,305	0,363
die weiteren	1.000.000	0,276	0,329
die weiteren	2.000.000	0,245	0,291
die weiteren	2.000.000	0,224	0,267
die weiteren	2.000.000	0,215	0,255
die weiteren	4.000.000	0,207	0,247
die weiteren	5.000.000	0,202	0,241
die weiteren	9.000.000	0,199	0,237
die weiteren	13.000.000	0,198	0,235
die weiteren	20.000.000	0,197	0,234
die weiteren	40.000.000	0,196	0,233
die weiteren	80.000.000	0,196	0,233
die weiteren	220.000.000	0,196	0,233
die weiteren	600.000.000	0,196	0,233

	Jahres- höchstleistung	Leistungspreis	
		€/kW pro Jahr	
	kW	netto	brutto
die ersten	801	17,72	21,08
die weiteren	224	15,92	18,94
die weiteren	426	15,06	17,92
die weiteren	797	13,79	16,41
die weiteren	752	12,62	15,02
die weiteren	721	11,81	14,06
die weiteren	1.378	11,01	13,10
die weiteren	1.640	10,24	12,19
die weiteren	2.800	9,58	11,41
die weiteren	3.821	9,06	10,78
die weiteren	5.551	8,70	10,36
die weiteren	10.387	8,45	10,06
die weiteren	19.188	8,30	9,87
die weiteren	47.633	8,22	9,78
die weiteren	114.668	8,18	9,74

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

#### 3.1 jährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen		Messen	
	€/Jahr		€/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto
G4	12,09	14,39	2,24	2,67
G6 - G25	28,16	33,51	2,24	2,67
G40 - G250	85,57	101,83	2,24	2,67

#### 3.2 halbjährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen		Messen	
	€/Jahr		€/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto
G4	12,09	14,39	4,48	5,33
G6 - G25	28,16	33,51	4,48	5,33
G40 - G250	85,57	101,83	4,48	5,33

#### 3.3 vierteljährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen		Messen	
	€/Jahr		€/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto
G4	12,09	14,39	8,96	10,66
G6 - G25	28,16	33,51	8,96	10,66
G40 - G250	85,57	101,83	8,96	10,66

#### 3.4 monatliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen		Messen	
	€/Jahr		€/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto
G4	12,09	14,39	26,88	31,99
G6 - G25	28,16	33,51	26,88	31,99
G40 - G250	85,57	101,83	26,88	31,99

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

Zählergruppe	Bereitstellen		Messen			
			tägliche Datenbereitstellung		stündliche Datenbereitstellung	
	€/Jahr		€/Jahr		€/Jahr	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
MD/ND RLM bis G250	1.502,73	1.788,25	194,57	231,54	1.381,00	1.643,39
ND/MD RLM ab G400	1.657,92	1.972,92	194,57	231,54	1.381,00	1.643,39
HD RLM bis G250	1.941,96	2.310,93	194,57	231,54	1.381,00	1.643,39
HD RLM ab G400	2.164,47	2.575,72	194,57	231,54	1.381,00	1.643,39

#### 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 kWh	Arbeitspreis		Jahreskosten Arbeitspreis	
		ct/kWh		€	
		netto	brutto	netto	brutto
die ersten	2.000	2,746	3,268	54,92	65,35
die weiteren	2.000	1,958	2,330	39,16	46,60
die weiteren	21.000	1,639	1,950	344,19	409,59
die weiteren	5.000	1,513	1,800	75,65	90,02
	30.000			513,92	611,56

Jahreskosten für Arbeitspreis	netto	brutto
	513,92 €	611,56 €

### 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 kWh	Arbeitspreis		Jahreskosten Arbeitspreis	
		ct/kWh		€	
		netto	brutto	netto	brutto
die ersten	1.500.000	0,390	0,464	5.843,19	6.953,40
die weiteren	500.000	0,305	0,363	1.527,02	1.817,15
die weiteren	100.000	0,276	0,329	276,11	328,57
	2.100.000			7.646,32	9.099,13

	Jahres- höchstleistung kW	Leistungspreis		Jahreskosten Leistungspreis	
		€/kW		€	
		netto	brutto	netto	brutto
die ersten	801	17,72	21,08	14.190,72	16.886,96
die weiteren	224	15,92	18,94	3.565,30	4.242,71
die weiteren	75	15,06	17,92	1.129,33	1.343,91
	1.100			18.885,35	22.473,57

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis	netto	brutto
	26.531,68 €	31.572,70 €

#### Anmerkungen:

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

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