

**Preisblatt einschl. Kostenwälzung (vorgel. Netzkosten)
Entgelte für die Netznutzung Gas
gültig ab 01.01.2018**

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	3,670
die weiteren	2.000	2,627
die weiteren	21.000	2,194
die weiteren	25.000	2,012
die weiteren	25.000	1,911
die weiteren	25.000	1,846
die weiteren	400.000	1,725
die weiteren	400.000	1,555
die weiteren	300.000	1,343
die weiteren	300.000	1,270

2. Netznutzungsentgelt für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung nach dem Zonenpreissystem

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,523
die weiteren	500.000	0,457
die weiteren	1.000.000	0,433
die weiteren	2.000.000	0,403
die weiteren	2.000.000	0,379
die weiteren	2.000.000	0,364
die weiteren	4.000.000	0,350
die weiteren	5.000.000	0,337
die weiteren	9.000.000	0,326
die weiteren	13.000.000	0,317
die weiteren	20.000.000	0,309
die weiteren	40.000.000	0,304
die weiteren	80.000.000	0,299
die weiteren	220.000.000	0,295
die weiteren	600.000.000	0,292

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	19,23
die weiteren	224	16,81
die weiteren	426	15,97
die weiteren	797	14,88
die weiteren	752	13,97
die weiteren	721	13,40
die weiteren	1.378	12,85
die weiteren	1.640	12,33
die weiteren	2.800	11,88
die weiteren	3.821	11,50
die weiteren	5.551	11,21
die weiteren	10.387	10,98
die weiteren	19.188	10,79
die weiteren	47.633	10,64
die weiteren	114.668	10,55

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 ¹⁾

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 Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh	€
die ersten	2.000	3,670	73,40
die weiteren	2.000	2,627	52,54
die weiteren	21.000	2,194	460,74
die weiteren	5.000	2,012	100,60
	30.000		687,28

Jahreskosten für Arbeitspreis 687,28 €

Anwendungsbeispiel 2 - Netznutzungsentgelte für eine Entnahme mit registrierender Lastgangmessung ²⁾

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 Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh	€
die ersten	1.500.000	0,523	7.845,00
die weiteren	500.000	0,457	2.285,00
die weiteren	100.000	0,433	433,00
	2.100.000		10.563,00

	Jahres- höchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten Leistungspreis
	kW	€/kW	€
die ersten	801	19,23	15.403,23
die weiteren	224	16,81	3.765,44
die weiteren	75	15,97	1.197,75
	1.100		20.366,42

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis 30.929,42 €

Anmerkungen:

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

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