

Preisblatt einschl. Kostenwälzung (vorgel. Netzkosten)
Entgelte für die Netznutzung Gas
gültig ab 01.01.2017

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	3,060
die weiteren	2.000	2,174
die weiteren	21.000	1,813
die weiteren	25.000	1,667
die weiteren	25.000	1,588
die weiteren	25.000	1,538
die weiteren	400.000	1,465
die weiteren	400.000	1,346
die weiteren	300.000	1,169
die weiteren	300.000	1,109

2. Netznutzungsentgelt für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung nach dem Zonenpreissystem

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,480
die weiteren	500.000	0,429
die weiteren	1.000.000	0,405
die weiteren	2.000.000	0,372
die weiteren	2.000.000	0,341
die weiteren	2.000.000	0,321
die weiteren	4.000.000	0,300
die weiteren	5.000.000	0,280
die weiteren	9.000.000	0,263
die weiteren	13.000.000	0,248
die weiteren	20.000.000	0,237
die weiteren	40.000.000	0,229
die weiteren	80.000.000	0,222
die weiteren	220.000.000	0,218
die weiteren	600.000.000	0,215

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	19,21
die weiteren	224	17,11
die weiteren	426	16,28
die weiteren	797	15,12
die weiteren	752	14,08
die weiteren	721	13,37
die weiteren	1.378	12,65
die weiteren	1.640	11,94
die weiteren	2.800	11,28
die weiteren	3.821	10,69
die weiteren	5.551	10,22
die weiteren	10.387	9,82
die weiteren	19.188	9,49
die weiteren	47.633	9,23
die weiteren	114.668	9,07

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	3,060	61,20
die weiteren	2.000	2,174	43,48
die weiteren	21.000	1,813	380,73
die weiteren	5.000	1,667	83,35
	30.000		568,76

Jahreskosten für Arbeitspreis **568,76 €**

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	0,480	7.198,18
die weiteren	500.000	0,429	2.147,08
die weiteren	100.000	0,405	405,48
	2.100.000		9.750,74

	Jahres- höchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten Leistungspreis
	kW	€/kW	€
die ersten	801	19,21	15.387,49
die weiteren	224	17,11	3.833,73
die weiteren	75	16,28	1.221,01
	1.100		20.442,22

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis **30.192,97 €**

Anmerkungen:

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

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