

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	3,685
die weiteren	2.000	2,636
die weiteren	21.000	2,203
die weiteren	25.000	2,022
die weiteren	25.000	1,922
die weiteren	25.000	1,859
die weiteren	400.000	1,745
die weiteren	400.000	1,582
die weiteren	300.000	1,369
die weiteren	300.000	1,296

2. Netznutzungsentgelt für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung nach dem Zonenpreissystem

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,532
die weiteren	500.000	0,467
die weiteren	1.000.000	0,443
die weiteren	2.000.000	0,411
die weiteren	2.000.000	0,386
die weiteren	2.000.000	0,370
die weiteren	4.000.000	0,354
die weiteren	5.000.000	0,340
die weiteren	9.000.000	0,327
die weiteren	13.000.000	0,316
die weiteren	20.000.000	0,308
die weiteren	40.000.000	0,301
die weiteren	80.000.000	0,295
die weiteren	220.000.000	0,291
die weiteren	600.000.000	0,288

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	19,67
die weiteren	224	17,30
die weiteren	426	16,44
die weiteren	797	15,30
die weiteren	752	14,34
die weiteren	721	13,72
die weiteren	1.378	13,12
die weiteren	1.640	12,54
die weiteren	2.800	12,03
die weiteren	3.821	11,60
die weiteren	5.551	11,27
die weiteren	10.387	10,99
die weiteren	19.188	10,77
die weiteren	47.633	10,60
die weiteren	114.668	10,49

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
	kWh	ct/kWh	Arbeitspreis
			€
die ersten	2.000	3,685	73,70
die weiteren	2.000	2,636	52,72
die weiteren	21.000	2,203	462,63
die weiteren	5.000	2,022	101,10
	30.000		690,15

Jahreskosten für Arbeitspreis 690,15 €

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
	kWh	ct/kWh	Arbeitspreis
			€
die ersten	1.500.000	0,532	7.980,00
die weiteren	500.000	0,467	2.335,00
die weiteren	100.000	0,443	443,00
	2.100.000		10.758,00

	Jahres- höchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten
	kW	€/kW	Leistungspreis
			€
die ersten	801	19,67	15.755,67
die weiteren	224	17,30	3.875,20
die weiteren	75	16,44	1.233,00
	1.100		20.863,87

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis 31.621,87 €

Anmerkungen:

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

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