

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	3,540
die weiteren	2.000	2,521
die weiteren	21.000	2,105
die weiteren	25.000	1,938
die weiteren	25.000	1,848
die weiteren	25.000	1,791
die weiteren	400.000	1,714
die weiteren	400.000	1,588
die weiteren	300.000	1,383
die weiteren	300.000	1,314

2. Netznutzungsentgelt für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung nach dem Zonenpreissystem

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,550
die weiteren	500.000	0,485
die weiteren	1.000.000	0,457
die weiteren	2.000.000	0,417
die weiteren	2.000.000	0,381
die weiteren	2.000.000	0,356
die weiteren	4.000.000	0,331
die weiteren	5.000.000	0,306
die weiteren	9.000.000	0,283
die weiteren	13.000.000	0,262
die weiteren	20.000.000	0,245
die weiteren	40.000.000	0,230
die weiteren	80.000.000	0,218
die weiteren	220.000.000	0,208
die weiteren	600.000.000	0,201

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	22,99
die weiteren	224	20,98
die weiteren	426	20,07
die weiteren	797	18,72
die weiteren	752	17,40
die weiteren	721	16,43
die weiteren	1.378	15,36
die weiteren	1.640	14,22
die weiteren	2.800	13,06
die weiteren	3.821	11,95
die weiteren	5.551	10,99
die weiteren	10.387	10,10
die weiteren	19.188	9,32
die weiteren	47.633	8,69
die weiteren	114.668	8,28

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	3,540	70,80
die weiteren	2.000	2,521	50,42
die weiteren	21.000	2,105	442,05
die weiteren	5.000	1,938	96,90
	30.000		660,17

Jahreskosten für Arbeitspreis **660,17 €**

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	0,550	8.250,00
die weiteren	500.000	0,485	2.425,00
die weiteren	100.000	0,457	457,00
	2.100.000		11.132,00

	Jahres- höchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten Leistungspreis
	kW	€/kW	€
die ersten	801	22,99	18.414,99
die weiteren	224	20,98	4.699,52
die weiteren	75	20,07	1.505,25
	1.100		24.619,76

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis **35.751,76 €**

Anmerkungen:

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

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