

Preisblatt einschl. Kostenwälzung (vorgel. Netzkosten)
Entgelte für die Netznutzung Gas
 gültig ab 01.01.2016

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

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	2.000	2,246
die weiteren	2.000	1,598
die weiteren	21.000	1,329
die weiteren	25.000	1,216
die weiteren	25.000	1,154
die weiteren	25.000	1,114
die weiteren	400.000	1,033
die weiteren	400.000	0,918
die weiteren	300.000	0,787
die weiteren	300.000	0,736

2. Netznutzungsentgelt für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung nach dem Zonenpreissystem ¹⁾

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,384
die weiteren	500.000	0,337
die weiteren	1.000.000	0,307
die weiteren	2.000.000	0,260
die weiteren	2.000.000	0,216
die weiteren	2.000.000	0,188
die weiteren	4.000.000	0,163
die weiteren	5.000.000	0,143
die weiteren	9.000.000	0,131
die weiteren	13.000.000	0,125
die weiteren	20.000.000	0,123
die weiteren	40.000.000	0,123
die weiteren	80.000.000	0,124
die weiteren	220.000.000	0,125
die weiteren	600.000.000	0,125

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	12,32
die weiteren	224	10,01
die weiteren	426	9,27
die weiteren	797	8,36
die weiteren	752	7,65
die weiteren	721	7,21
die weiteren	1.378	6,80
die weiteren	1.640	6,43
die weiteren	2.800	6,12
die weiteren	3.821	5,86
die weiteren	5.551	5,67
die weiteren	10.387	5,52
die weiteren	19.188	5,39
die weiteren	47.633	5,30
die weiteren	114.668	5,24

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

3.1 jährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen	Abrechnen
	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	2,24	16,85
G6 - G25	28,16	2,24	16,85
G25 - G250	85,57	2,24	16,85

3.2 halbjährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen	Abrechnen
	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	4,48	21,91
G6 - G25	28,16	4,48	21,91
G25 - G250	85,57	4,48	21,91

3.3 vierteljährliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen	Abrechnen
	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	8,96	32,02
G6 - G25	28,16	8,96	32,02
G25 - G250	85,57	8,96	32,02

3.4 monatliche Ablesung

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen	Abrechnen
	€/Jahr	€/Jahr	€/Jahr
G4	12,09	26,88	69,09
G6 - G25	28,16	26,88	69,09
G25 - G250	85,57	26,88	69,09

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

Zählergruppe	Bereitstellen	Messen		Abrechnen
		tägliche Datenbereitstellung	stündliche Datenbereitstellung	
		€/Jahr	€/Jahr	
MD/ND RLM G65 - G250	1.502,73	194,57	1.381,00	284,06
ND/MD RLM G400 - G1000 TR	1.657,92	194,57	1.381,00	284,06
HD RLM G65 - G250 DKZ	1.941,96	194,57	1.381,00	284,06
HD RLM G400 - G1000 TRZ	2.164,47	194,57	1.381,00	284,06

Abkürzungen:

ND	Niederdruck
MD	Mitteldruck
HD	Hochdruck
RLM	registrierende Lastgangmessung
TRZ	Turbinenradzähler
DKZ	Drehkolbenzähler

5. Mehr- und Mindermengen für Entnahme ohne/mit registrierender Lastgangmessung

Der Netzbetreiber ist zum Ausgleich der bei Entnahme ohne/mit registrierender Lastgangmessung zwangsläufig entstehenden Mehr- und Mindermengen verpflichtet.

Die Preise für Mehr- / Mindermengen sind auf den Internetseiten der Marktgebietsverantwortlichen veröffentlicht.

Anwendungsbeispiel 1 - Netznutzungsentgelte für eine Entnahme ohne registrierender Lastgangmessung ²⁾

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	2,246	44,92
die weiteren	2.000	1,598	31,96
die weiteren	21.000	1,329	279,09
die weiteren	5.000	1,216	60,80
	30.000		416,77

Jahreskosten für Arbeitspreis 416,77 €

Anwendungsbeispiel 2 - Netznutzungsentgelte für eine Entnahme mit registrierender Lastgangmessung ³⁾

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	0,384	5.760,00
die weiteren	500.000	0,337	1.685,00
die weiteren	100.000	0,307	307,00
	2.100.000		7.752,00

	Jahreshöchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten
	kW	€/kW	Leistungspreis
			€
die ersten	801	12,32	9.868,32
die weiteren	224	10,01	2.242,24
die weiteren	75	9,27	695,25
	1.100		12.805,81

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis 20.557,81 €

Anmerkungen:

1) zzgl. Konzessionsabgabe

2) zzgl. Mess- und Abrechnungsentgelt gem. 3., Entgelt für Mehr- und Mindermengen gem. 5. und

3) zzgl. Mess- und Abrechnungsentgelt gem. 4., Entgelt für Mehr- und Mindermengen gem. 5. und