

Preisblatt einschl. Kostenwälzung (vorgel. Netzkosten)
Entgelte für die Netznutzung Gas
gültig ab 01.01.2015

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	2,718
die weiteren	2.000	1,929
die weiteren	21.000	1,607
die weiteren	25.000	1,476
die weiteren	25.000	1,406
die weiteren	25.000	1,361
die weiteren	400.000	1,293
die weiteren	400.000	1,184
die weiteren	300.000	1,026
die weiteren	300.000	0,972

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

	Arbeitsmenge	Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh
die ersten	1.500.000	0,420
die weiteren	500.000	0,375
die weiteren	1.000.000	0,354
die weiteren	2.000.000	0,324
die weiteren	2.000.000	0,297
die weiteren	2.000.000	0,278
die weiteren	4.000.000	0,260
die weiteren	5.000.000	0,243
die weiteren	9.000.000	0,227
die weiteren	13.000.000	0,214
die weiteren	20.000.000	0,204
die weiteren	40.000.000	0,197
die weiteren	80.000.000	0,191
die weiteren	220.000.000	0,187
die weiteren	600.000.000	0,184

	Jahres- höchstleistung	Arbeitspreis
	kW	€/kW pro Jahr
die ersten	801	16,89
die weiteren	224	14,93
die weiteren	426	14,17
die weiteren	797	13,11
die weiteren	752	12,17
die weiteren	721	11,54
die weiteren	1.378	10,91
die weiteren	1.640	10,28
die weiteren	2.800	9,70
die weiteren	3.821	9,19
die weiteren	5.551	8,79
die weiteren	10.387	8,45
die weiteren	19.188	8,17
die weiteren	47.633	7,95
die weiteren	114.668	7,81

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
G40 - 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
G40 - 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
G40 - 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
G40 - 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 G40 - G250	1.502,73	194,57	1.381,00	284,06
ND/MD RLM G400 - G1000 TRZ	1.657,92	194,57	1.381,00	284,06
HD RLM G40 - 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 Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh	€
die ersten	2.000	2,718	54,36
die weiteren	2.000	1,929	38,58
die weiteren	21.000	1,607	337,47
die weiteren	5.000	1,476	73,80
	30.000		504,21

Jahreskosten für Arbeitspreis 504,21 €

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 Arbeitspreis
	kWh	ct/kWh	€
die ersten	1.500.000	0,420	6.299,87
die weiteren	500.000	0,375	1.875,78
die weiteren	100.000	0,354	353,89
	2.100.000		8.529,54

	Jahres- höchstleistung	Leistungspreis	Jahreskosten Leistungspreis
	kW	€/kW	€
die ersten	801	16,89	13.526,77
die weiteren	224	14,93	3.344,96
die weiteren	75	14,17	1.062,47
	1.100		17.934,20

Jahreskosten für Arbeitspreis und Leistungspreis 26.463,75 €

Anmerkungen:

1) zzgl. Konzessionsabgabe

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

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