

## Netznutzungsentgelte für Entnahmestellen mit Leistungsmessung

**gültig ab: 01. Januar 2023 (endgültig)**

1. Kunden mit einem Jahresverbrauch > 1.500.000 kWh  
Die Abrechnung erfolgt mit folgendem Zonenpreismodell

### Arbeitspreis

Bezeichnung	Arbeit		Sockelbetrag in €/a	durch Sockelbetrag abgegoltene Arbeit kWh	Zonenpreis ct/kWh
	von [kWh]	bis [kWh]			
Lastgangkundenzone 1	-	1.500.000	-	-	0,269
Lastgangkundenzone 2	1.500.001	5.000.000	4.035,00	1.500.000	0,213
Lastgangkundenzone 3	5.000.001	10.000.000	11.490,00	5.000.000	0,177
Lastgangkundenzone 4	10.000.001	20.000.000	20.340,00	10.000.000	0,146
Lastgangkundenzone 5	20.000.001	50.000.000	34.940,00	20.000.000	0,122
Lastgangkundenzone 6	50.000.001	100.000.000	71.540,00	50.000.000	0,114
Lastgangkundenzone 7	100.000.001	500.000.000	128.540,00	100.000.000	0,108
Lastgangkundenzone 8	500.000.001	-	560.540,00	500.000.000	0,107

### Leistungspreis:

Bezeichnung	Leistung		Sockelbetrag in €/a	durch Sockelbetrag abgegoltene Leistung kW	Zonenpreis €/kW
	von [kW]	bis [kW]			
Lastgangkundenzone 1	-	500	-	-	10,27
Lastgangkundenzone 2	501	1.000	5.135,00	500	10,02
Lastgangkundenzone 3	1.001	2.000	10.145,00	1.000	9,53
Lastgangkundenzone 4	2.001	4.000	19.675,00	2.000	8,66
Lastgangkundenzone 5	4.001	7.000	36.995,00	4.000	7,71
Lastgangkundenzone 6	7.001	10.000	60.125,00	7.000	7,05
Lastgangkundenzone 7	10.001	50.000	81.275,00	10.000	4,96
Lastgangkundenzone 8	50.001	-	279.675,00	50.000	4,33

Die Preise verstehen sich zuzüglich Kosten für Messung und Messstellenbetrieb, Konzessionsabgabe (gemäß Konzessionsabgabenverordnung - KAV) und Umsatzsteuer.

Die Preise enthalten im Rahmen der Kostenwälzung die Netzkosten der vorgelagerten Netze. Die Kosten für die Netzinfrastruktur, Bereitstellung der Systemdienstleistungen und Deckung von Verlusten sind in den Netzentgelten enthalten.

Im Falle eines Lieferantenwechsels wird die Leistungsspitze "pro rata temporis" auf die Netznutzer verrechnet.

### Berechnungsbeispiel:

Gegeben ist ein RLM-Kunde mit einem Jahresverbrauch von 7.000.000 kWh und 900 kW Jahresleistungsmaximum. Damit ist der Kunde beim Arbeitspreis in der Lastgangkundenzone 3 und beim Leistungspreis in der Lastgangkundenzone 2 .

$(7.000.000 - 5.000.000) \times 0,177 / 100 + 11490 = 15.030,00$  Euro

$(900 - 500) \times 10,02 + 5135 = 9.143,00$  Euro

**Damit ergibt sich ein Netzentgelt von insgesamt 24.173,00 Euro.**

## Netznutzungsentgelte für Kunden ohne Leistungsmessung (Kunden mit einem Jahresverbrauch bis zu 1.500.000 kWh)

**gültig ab: 01. Januar 2023 (endgültig)**

### Preise ohne Leistungsmessung

Jahresarbeit in kWh von - bis	Grundpreis in €/a	Arbeitspreis in ct/kWh	durch Grundpreis abgegoltene Arbeit in kWh
0.000 bis 2.000	2,67	1,604	-
2.001 bis 10.000	12,93	1,091	-
10.001 bis 25.000	25,83	0,962	-
25.001 bis 50.000	36,58	0,919	-
50.001 bis 200.000	53,08	0,886	-
200.001 bis 500.000	105,08	0,860	-
500.001 bis 1.000.000	255,08	0,830	-
1.000.001 bis 1.500.000	595,08	0,796	-
> 1.500.000	3.520,08	0,601	-

Die Preise verstehen sich zuzüglich Kosten für Messung und Messstellenbetrieb, Konzessionsabgabe (gemäß Konzessionsabgabenverordnung - KAV) und Umsatzsteuer.

Die Preise enthalten im Rahmen der Kostenwälzung die Netzkosten der vorgelagerten Netze. Die Kosten für die Netzinfrastruktur, Bereitstellung der Systemdienstleistungen und Deckung von Verlusten sind in den Netzentgelten enthalten.

#### Berechnungsbeispiel:

Gegeben ist ein SLP-Kunde mit einem Jahresverbrauch von 70.000 kWh.

Damit ist der Kunde in der Gruppe von 50.001 bis 200.000 kWh.

$(70.000 - 0) \times 0,886 / 100 + 53,08 = 673,28$  Euro

**Damit ergibt sich ein Netzentgelt von insgesamt 673,28 Euro.**

## Preise für Messstellenbetrieb

gültig ab: 01. Januar 2023 (endgültig)

### Preise für Zähler ohne registrierende Leistungsmessung

Zählergröße	Messstellenbetrieb in €/a
bis G 6	10,23
G 10 bis G 25	25,82
ab G 40	115,92

### Preise für Zähler mit registrierender Leistungsmessung

Zählergröße	Messstellenbetrieb in €/a
bis G 100	71,26
G 160 bis G 250	136,34
ab G 400	297,86

### Preise für zusätzliche Einrichtungen

Einrichtung	Betrieb d. Einrichtung in €/a
Mengenumwerter	411,80
Fernauslesung / Modem	109,01
Impulsausgang	57,81
Datenspeicher	152,88

### Preise für Zusatzleistungen

Leistungen	in €
Manuelle Ablesung	39,06
Manuelle Auslesung von Lastgangdaten	73,99
Pauschale zur Sperrung und Entsperrung von Anschlüssen	88,10
Verlegung einer Messstelle auf Kundenwunsch	142,60
Sonstige Zusatzleistungen n. Kundenwunsch	auf Anfrage

## Preise für Messungen

### Preise für jährliche Leistungen

Art der Messung	Messung in €/a
ohne registrierende Leistungsmessung, jährliche Ablesung	13,47
ohne registrierende Leistungsmessung, monatliche Ablesung	161,64
mit registrierender Leistungsmessung (tägliche Datenübertragung)	424,64
mit registrierender Leistungsmessung (stündliche Datenübertragung)	10.191,36

Die Preise verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer.

## Konzessionsabgaben

**gültig ab: 01.Januar 2023 (endgültig)**

### Abgaben

Ortsgröße	Kochen und Warmwasser Ct/kWh	Sonstige Erdgaslieferungen Ct/kWh
bis 25.000 Einwohner	0,51	0,22
bis 100.000 Einwohner	0,61	0,27
bis 500.000 Einwohner	0,77	0,33
über 500.000 Einwohner	0,93	0,40
Für Sondervertragskunden gemäß § 2 Abs. (3) KAV		0,03

Die obigen Sätze entsprechen der aktuellen Fassung der Konzessionsabgabenverordnung (KAV) und verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer.

Bei Sonderkunden gemäß § 2 Abs. (5) können Konzessionsabgaben entfallen.

## Preise für Mehr- und Mindermengen

### Preise für Mehr- /Mindermengen

Die Mehr-/Mindermengen ergeben sich aus der Differenz zwischen der prognostizierten Energie und der vom Letztverbraucher tatsächlich bezogenen Energie:

Mehrmengen: Istverbrauch < Prognose

Mindermengen: Istverbrauch > Prognose

Die Stadtwerke Landshut rechnen gemäß § 29 (5) ff. GasNZV und unter Berücksichtigung etwaiger Brennwert-Korrekturen die von der NetConnect Germany veröffentlichten Preise für Mehr-/Mindermengen ab. Die Preise können auf der Website der NetConnect Germany abgerufen werden.

Im Falle von Zahlungsverzügen erheben wir Mahngebühren in Höhe von 4,00 € ohne Umsatzsteuer.