

Preisblatt für den Netzzugang Gas

Städtische Werke Netz + Service GmbH

gültig ab 01.01.2021

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|----|
| Hinweise | 2 |
| 1 Entgelte für Standardlastprofilkunden (SLP) | 3 |
| 2 Entgelte für Messstellenbetrieb und Messdienstleistung für Kunden ohne Leistungsmessung..... | 4 |
| 2.1 Entgelte für Messstellenbetrieb | 4 |
| 2.2 Entgelte für Messstellendienstleistung | 4 |
| 3 Entgelte für Kunden mit registrierender Leistungsmessung (RLM) | 5 |
| 3.1 Entgelte für Netznutzung Arbeitspreis | 5 |
| 3.2 Entgelte für Netznutzung Leistungspreis | 6 |
| 3.3 Unterjährige Netzinanspruchnahme | 7 |
| 4 Entgelte für Messstellenbetrieb und Messdienstleistung für Kunden mit Leistungsmessung | 8 |
| 4.1 Entgelte für Messstellenbetrieb | 8 |
| 4.2 Entgelte für Messstellendienstleistung | 9 |
| 5 Sonderentgelte | 9 |
| 6 Umsatzsteuer | 10 |

Hinweise

Alle Preise sind, soweit nicht anders ausgewiesen, freibleibende Nettopreise und verstehen sich zzgl. der jeweils gültigen Umsatzsteuer. Die Konzessionsabgabe sowie sonstige gesetzliche Steuern und Abgaben sind nicht in den Preisen enthalten und werden in der jeweils gültigen Höhe zusätzlich berechnet. Die Konzessionsabgabe richtet sich nach der Konzessionsabgabenverordnung und den mit der Stadt Kassel sowie mit den jeweiligen Gemeinden abgeschlossenen Konzessionsverträgen.

Alle Energieeinheiten sind auf den Brennwert Hs bezogen.

1 Entgelte für Standardlastprofilkunden (SLP)

Letztverbraucher nach § 24 GasNZV

Die Entgelte berechtigen zur Nutzung der Netze zwischen den virtuellen Handelspunkten von Gaspool Balancing Services GmbH (GPO) und NetConnect Germany GmbH & Co. KG (NCG) sowie den Ausspeisepunkten im Netzgebiet der Städtischen Werke Netz + Service GmbH.

Netzkunden nach § 24 GasNZV mit einem Jahresverbrauch < 1.500.000 kWh < 500 kW werden nach einem synthetischen Lastprofil versorgt. Es handelt sich um Entnahmestellen mit Standardlastprofil (SLP). Die Zuordnung der Netzkunden zu einer Lastprofilgruppe nimmt der Netzbetreiber, Städtische Werke Netz + Service GmbH, vor.

Entgelte für Netznutzung

| Stufe | von kWh | bis kWh | Grundpreis [$\frac{\text{€}}{\text{a}}$] | Arbeitspreis [$\frac{\text{Cent}}{\text{kWh}}$] |
|---------|------------|------------|---|--|
| Stufe 1 | 0 | 1.000 | 1,50 | 2,529 |
| Stufe 2 | 1.001 | 4.000 | 10,00 | 1,679 |
| Stufe 3 | 4.001 | 50.000 | 18,00 | 1,479 |
| Stufe 4 | 50.001 | 300.000 | 70,00 | 1,375 |
| Stufe 5 | 300.001 | 1.000.000 | 80,00 | 1,371 |
| Stufe 5 | 1.000.001 | 1.500.000 | 120,00 | 1,367 |

Der über den normierten Jahresverbrauch ermittelte Arbeitspreis gilt für die Gesamtentnahmeenergie.

Beispiel:

Bei einer Entnahme von 1.700 kWh wird für die volle Menge der Preis der Stufe 2 angesetzt.

Rechenbeispiel: $1.700 \text{ kWh} * 1,679 \text{ ct/kWh} + 10,00 \text{ €} = 38,54 \text{ €}$

2 Entgelte für Messtellenbetrieb und Messdienstleistung für Kunden ohne Leistungsmessung

2.1 Entgelte für Messtellenbetrieb

Die Entgelte gelten für den Messtellenbetrieb durch den Netzbetreiber.

Entgelte für Messtellenbetrieb

| Zählertyp | Grundpreis [€ - a] |
|----------------|-----------------------------|
| G 2,5 - 25 | 10,91 |
| G 40 - 65 | 73,43 |
| G 100 - 160 | 172,03 |
| G 250 | 286,37 |
| G 400 - 650 | 466,79 |
| G 1000 - 4000 | 793,02 |
| Mengenumwerter | 698,62 |

2.2 Entgelte für Messstellendienstleistung

Die Entgelte gelten für die Messdienstleistung durch den Netzbetreiber mit jährlicher Ablesung.

Entgelte für Messstellendienstleistung

| Zählertyp | Grundpreis [€ - a] |
|---------------|-----------------------------|
| G 2,5 - 25 | 4,80 |
| G 40 - 65 | 4,80 |
| G 100 - 160 | 4,80 |
| G 250 | 4,80 |
| G 400 - 650 | 4,80 |
| G 1000 - 4000 | 4,80 |

3 Entgelte für Kunden mit registrierender Leistungsmessung (RLM)

Letztverbraucher, die nicht unter § 24 GasNZV fallen.

Das Preissystem ist ein Zonenpreissystem, d.h. die einzelnen Preiszonen werden nacheinander durchlaufen.

3.1 Entgelte für Netznutzung Arbeitspreis

| Entgelte Arbeitspreis | | | | |
|-----------------------|-------------|-------------|---|--|
| Zone | von kWh | bis kWh | Sockel [$\frac{\text{€}}{\text{a}}$] | Arbeitspreis [$\frac{\text{Cent}}{\text{kWh}}$] |
| Zone 1 | 0 | 1.500.000 | 0,00 | 0,411 |
| Zone 2 | 1.500.001 | 2.000.000 | 6.165,00 | 0,364 |
| Zone 3 | 2.000.001 | 3.000.000 | 7.985,00 | 0,341 |
| Zone 4 | 3.000.001 | 4.000.000 | 11.395,00 | 0,315 |
| Zone 5 | 4.000.001 | 5.000.000 | 14.545,00 | 0,293 |
| Zone 6 | 5.000.001 | 10.000.000 | 17.475,00 | 0,251 |
| Zone 7 | 10.000.001 | 15.000.000 | 30.025,00 | 0,203 |
| Zone 8 | 15.000.001 | 20.000.000 | 40.175,00 | 0,175 |
| Zone 9 | 20.000.001 | 30.000.000 | 48.925,00 | 0,153 |
| Zone 10 | 30.000.001 | 40.000.000 | 64.225,00 | 0,135 |
| Zone 11 | 40.000.001 | 50.000.000 | 77.725,00 | 0,124 |
| Zone 12 | 50.000.001 | 100.000.000 | 90.125,00 | 0,117 |
| Zone 13 | 100.000.001 | 200.000.000 | 148.625,00 | 0,100 |
| Zone 14 | 200.000.001 | 500.000.000 | 248.625,00 | 0,095 |
| Zone 15 | 500.000.001 | 999.999.999 | 533.626,00 | 0,093 |

3.2 Entgelte für Netznutzung Leistungspreis

| Entgelte Leistungspreis | | | | |
|-------------------------|---------|---------|---|--|
| Zone | von kW | bis kW | Sockel [$\frac{\text{€}}{\text{a}}$] | Leistungspreis [$\frac{\text{€}}{\text{kW}}$] |
| Zone 1 | 0 | 800 | 0,00 | 17,460 |
| Zone 2 | 801 | 1.000 | 13.968,00 | 15,633 |
| Zone 3 | 1.001 | 1.500 | 17.094,60 | 14,722 |
| Zone 4 | 1.501 | 1.900 | 24.455,60 | 13,614 |
| Zone 5 | 1.901 | 2.200 | 29.901,20 | 12,887 |
| Zone 6 | 2.201 | 4.100 | 33.767,30 | 11,195 |
| Zone 7 | 4.101 | 5.800 | 55.037,80 | 9,170 |
| Zone 8 | 5.801 | 7.400 | 70.626,80 | 8,012 |
| Zone 9 | 7.401 | 10.400 | 83.446,00 | 7,016 |
| Zone 10 | 10.401 | 13.400 | 104.494,00 | 6,114 |
| Zone 11 | 13.401 | 16.200 | 122.836,00 | 5,631 |
| Zone 12 | 16.201 | 29.300 | 138.602,80 | 5,355 |
| Zone 13 | 29.301 | 53.100 | 208.753,30 | 4,405 |
| Zone 14 | 53.101 | 116.400 | 313.592,30 | 4,172 |
| Zone 15 | 116.401 | 999.999 | 577.679,90 | 4,081 |

Als Höchstleistung gilt die höchste, innerhalb einer Abrechnungsperiode aufgetretene Energiemenge pro Stunde.

Beispiel:

Das Arbeitsentgelt für eine Entnahmemenge von 18.000.000 kWh berechnet sich wie folgt: Der Sockelbetrag (aus der in die Zone 8 fallenden Jahresarbeit) von 40.175,00 € + 3.000.000. * 0,175 Ct (Zonenpreis) = 45.425,00 €.

Das Leistungsentgelt bei einer maximalen Stundenleistung von z.B. 4.000 kW berechnet sich wie folgt: Der Sockelbetrag (aus der in die Zone 6 fallenden Höchstleistung) von 33.767,30 € + 1.800 kW * 11,195 €/kW = 53.918,30 €.

3.3 Unterjährige Netzinanspruchnahme

Das Preissystem für unterjährige Nutzung von Kapazitäten wird für den Zeitraum eines Monats angeboten. Als Leistungspreis gilt der mit dem jeweiligen Faktor multiplizierte Leistungspreis für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung.

| Unterjährige Netzinanspruchnahme | |
|----------------------------------|------------------------|
| Monat | Unterjährigkeitsfaktor |
| Januar | 0,250 |
| Februar | 0,250 |
| März | 0,167 |
| April | 0,083 |
| Mai | 0,083 |
| Juni | 0,083 |
| Juli | 0,083 |
| August | 0,083 |
| September | 0,083 |
| Oktober | 0,167 |
| November | 0,167 |
| Dezember | 0,250 |

4 Entgelte für Messstellenbetrieb und Messdienstleistung für Kunden mit Leistungsmessung

4.1 Entgelte für Messstellenbetrieb

Die Entgelte gelten für den Messstellenbetrieb durch den Netzbetreiber.

Entgelte für Messstellenbetrieb

| Zählertyp | Grundpreis [€] [a] |
|----------------|--------------------------|
| G 2,5 - 25 | 776,24 |
| G 40 - 65 | 844,42 |
| G 100 - 160 | 943,03 |
| G 250 | 1.056,84 |
| G 400 - 650 | 1.238,84 |
| G 1000 - 4000 | 1.564,02 |
| Mengenumwerter | 698,62 |
| TAE-Anschluss* | 216,00 |
| GSM-Modem | 60,00 |

* Bei Bereitstellung eines durchwahlfähigen Telefonanschlusses (TAE) für die Fernauslesung durch den Kunden entfällt der angegebene Preis.

4.2 Entgelte für Messstellendienstleistung

Die Entgelte gelten für den Messstellenbetrieb durch den Netzbetreiber.

| Entgelte für Messstellendienstleistung | |
|---|-----------------------------|
| Zählertyp | Grundpreis [€ - a] |
| G 2,5 - 25 | 218,40 |
| G 40 - 65 | 218,40 |
| G 100 - 160 | 218,40 |
| G 250 | 218,40 |
| G 400 - 650 | 218,40 |
| G 1000 - 4000 | 218,40 |
| Einbau und Betrieb einer Online Datenübertragung (OFC) | auf Anfrage |

Für eine stündliche Messdatenbereitstellung wird ein zusätzliches Messentgelt in Höhe von 91,00 € je Monat pro Zähler erhoben. Die stündlich bereitgestellten Messdaten unterliegen keiner Plausibilitätskontrolle.

5 Sonderentgelte

Für die nachfolgenden Ausspeisepunkte wurden individuelle Netzentgelte gem. § 20 Abs. 2 GasNEV kalkuliert.

| Gaskraftwerk Dennhäuser Straße in Kassel | |
|--|--------------------------------|
| Enthaltene Marktlokations- Identifikationsnummern | Sonderentgelt [€ - a] |
| 50697770988 | |
| 50697765278 | |
| 50697532974 | |
| 50697772025 | |
| 50697772158 | |
| Jahresentgelt | 926.485,00 |

Nachgelagerter Gasnetzbetreiber EnergieNetz Mitte GmbH für den NKP Baunatal - Kirchbauna

| Enthaltene Zählpunkte | Sonderentgelt [€ a] |
|-----------------------------------|---------------------------|
| DE7002123422502100000000000090840 | |
| Jahresentgelt | 956.106,00 |

6 Umsatzsteuer

Alle Preise sind, soweit nicht anders ausgewiesen, freibleibende Nettopreise und verstehen sich zzgl. der jeweils gültigen gesetzlichen Umsatzsteuer.