

Preisblatt für die Netznutzung der Stadtwerke Weißenfels Energienetze GmbH, gültig ab 01.01.2022

Preise incl. und vorbehaltlich von Änderungen der Kosten der vorgelagerten Netzebenen oder Entscheidungen der Bundesnetzagentur

I. Entgelte für die Netznutzung für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung

I.a Arbeitsentgelt

| Arbeitsbereich | | | Sockelbetrag | durch Sockelbetrag abgeleitete Arbeit | Arbeitspreis der nicht abgeleiteten Arbeit |
|----------------|-------------|------------|-----------------|---------------------------------------|--|
| [ID-Nummer] | Untergrenze | Obergrenze | | | |
| | W min | W max | SB _w | W _s | AP |
| | von [kWh] | bis [kWh] | [in €/Jahr] | [kWh] | [in ct/kWh] |
| 1 | 0 | 2.000.000 | 0,00 | 0 | 0,286 |
| 2 | 2.000.001 | 7.000.000 | 5.720,00 | 2.000.000 | 0,124 |
| 3 | 7.000.001 | 60.000.000 | 11.920,00 | 7.000.000 | 0,097 |

| | | |
|-----------------|--|-------------|
| NE _w | Arbeitsentgelt | [in €/a] |
| W | abzurechnende Arbeitsmenge | [in kWh] |
| W _s | durch Sockelbetrag abgeleitete Arbeit | [in kWh] |
| AP | Arbeitspreis der nicht abgeleiteten Arbeit | [in ct/kWh] |
| SB _w | Sockelbetrag f. abgeleitete Arbeit | [in €/a] |

$$NE_w = (W - W_s) \times AP + SB_w$$

I.b Leistungsentgelt

| Leistungsbereich | | | Sockelbetrag | durch Sockelbetrag abgeleitete Leistung | Leistungspreis der nicht abgeleiteten Leistung |
|------------------|-------------|------------|-----------------|---|--|
| [ID-Nummer] | Untergrenze | Obergrenze | | | |
| | P min | P max | SB _p | P _s | LP |
| | von [kW] | bis [kW] | [in €/Jahr] | [kW] | [in €/kW] |
| 1 | 0 | 1.000 | 0,00 | 0 | 16,78 |
| 2 | 1.001 | 5.000 | 16.780,00 | 1.000 | 10,20 |
| 3 | 5.001 | 20.000 | 57.580,00 | 5.000 | 9,31 |

$$NE_p = (P - P_s) \times LP + SB_p$$

| | | |
|-----------------|--|-----------|
| NE _p | Leistungsentgelt | [in €/a] |
| P | abzurechnende Leistung | [in kW] |
| P _s | durch Sockelbetrag abgeleitete Leistung | [in kW] |
| LP | Leistungspreis der nicht abgeleiteten Leistung | [in €/kW] |
| SB _p | Sockelbetrag f. abgeleitete Leistung | [in €/a] |

| | |
|---|----------------------|
| Beispielrechnung: | |
| Ausspeisestelle mit einer Abgabe (w) von 2.100.000 kWh/a und einer Vorhalteleistung (p) von 1200 kW | |
| Netznutzungsentgelt Arbeit = (2.100.000 - 2.000.000) x 0,124 ct/kWh + 5.720 €/a | 5.844,00 €/a |
| Netznutzungsentgelt Leistung = (1200 - 1000) x 10,20 €/kW + 16.780 €/a | 18.820,00 €/a |

II. Entgelte für Netznutzung für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung

| Tarif | Tarifbezeichnung | Arbeitsbereich von Wmin [kWh] | Arbeitsbereich bis Wmax [kWh] | Arbeitspreis AP [ct/kWh] | Grundpreis GP [€/a] |
|--------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------|
| HH KV | Kochgas | 0 | 1.000 | 2,776 | 16,20 |
| HH I | Warmwasser | >1.000 | 4.000 | 2,478 | 19,20 |
| HH II | Heizgas; EFH | >4.000 | 50.000 | 2,028 | 37,20 |
| HH III | MFH, Kleingewerbe | >50.000 | 300.000 | 1,788 | 157,20 |

| | | | | | |
|--------|----------------------------------|------------|-----------|-------|----------|
| GE I | MFH, Kleingewerbe | >300.000 | 500.000 | 1,756 | 253,20 |
| GE II | MFH, Gewerbe | >500.000 | 1.000.000 | 1,684 | 613,20 |
| GE III | gewerbl., industrielle Anwendung | >1.000.000 | 1.500.000 | 1,564 | 1.813,20 |

$$NE_{AOL} = W \times AP + GP \times 12$$

| | | |
|-------------------|--|--------------|
| NE _{AOL} | Netzentgelt | [in €/a] |
| W | abzurechnende Arbeit | [in kWh] |
| GP | monatlicher Grundpreis | [in €/Monat] |
| AP | Arbeitspreis der nicht abgegoltenen Arbeit | [in ct/kWh] |

| | | |
|---|--|---------------------|
| Beispielrechnung: | | |
| Ausspeisestelle mit einer Abgabe von 55.000 kWh | | |
| NE = 55.000 kWh x 1,788 ct/kWh /100 ct/€ + 157,20 €/a | | 1.140,60 €/a |

Die Preistabelle kommt für Kunden zur Anwendung, die Erdgas aus dem Netz der Stadtwerke Weissenfels Energienetze GmbH in der Regel bis einschließlich 1,5 Mio kWh im Jahr beziehen und die maximale stündliche Ausspeiseleistung weniger als 500 KW beträgt.

Das anzuwendende synthetische Lastprofil richtet sich nach der jeweiligen Bedarfsart.

III. Entgelte für Messung und Messstellenbetrieb

| | für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung | für Ausspeisepunkte mit Leistungsmessung |
|--|---|--|
| Zählergruppen | Messstellenbetrieb in €/a | Messstellenbetrieb in €/a |
| Balgengaszähler Haushalt (G 2,5 und G 6) | 21,65 | |
| Balgengaszähler Gewerbe (G 10 bis G 25) | 49,30 | |
| Balgengaszähler Industrie (G 40 bis G 100) | 137,55 | 762,57 |
| Drehkolbenzähler (G 25 bis G 100) | | 982,77 |
| Drehkolbenzähler (G 160 bis G 250) | | 1.089,69 |
| Turbinenradzähler (G 65) | | 917,01 |
| Turbinenradzähler (G 100 bis G 250) | | 1.017,27 |
| Turbinenradzähler (G 400 bis G 1000) | | 1.389,41 |
| Datenspeicher; Tarifgerät | | 220,00 |
| Zusatzgerät zu Basisgerät gem. §21b EnWG | | 40,80 |

IV. sonstige Entgelte

| | |
|---|-----------------|
| zusätzliche Ablesung der Verrechnungsdaten für Ausspeisepunkte ohne Leistungsmessung auf Kunden- bzw. Lieferantenwunsch | 25,56 €/Vorgang |
|---|-----------------|

V. Konzessionsabgabe

| | |
|---|-------------|
| Verbrauch Kochen und Warmwasser (§ 2 KAV Abs.2; 2a) | 0,51 ct/kWh |
| Verbrauch sonstige Tarifierung (§ 2 KAV Abs.2; 2b) | 0,22 ct/kWh |
| Kunden mit Sondervertrag (§ 2 KAV Abs.2; 3) | 0,03 ct/kWh |

Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für Datenbereitstellung und gesetzlicher Umsatzsteuer (derzeit 19%).