

## Netznutzungsentgelte Strom gültig ab 01.01.2024

(alle Preise zzgl. Umsatzsteuer)

### 1a. Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit registrierender Lastgangmessung

|  | Jahresbenutzungsdauer     |                          |                           |                          |
|--|---------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
|  | < 2.500 h/a               |                          | ≥ 2.500 h/a               |                          |
|  | Leistungspreis<br>[€/kWa] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] | Leistungspreis<br>[€/kWa] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
| Mittelspannung                                   | 29,72                     | 7,13                     | 172,44                    | 1,42                     |
| Mittelspannung mit Umspannung auf Niederspannung | 30,03                     | 7,21                     | 174,21                    | 1,44                     |
| Niederspannung                                   | 36,49                     | 8,76                     | 211,71                    | 1,75                     |

Üblicherweise befinden sich die Entnahmestelle und die Messung auf der gleichen Spannungsebene. Bei Abweichungen hiervon werden bei einer Entnahme in Mittelspannung mit niederspannungsseitiger Messung die bei der Messung nicht erfassten Verluste mit einem Aufschlag von 3% berücksichtigt. Bei allen anderen Entnahmesituationen wird der Aufschlag individuell mit entsprechenden Ansätzen ermittelt.

Preise zzgl. gesetzlicher Abgaben (Mehrkosten nach dem KWK-Gesetz, § 19 Abs. 2 StromNEV, § 17 f EnWG und Konzessionsabgabe).

### 1b. Jahresleistungspreissystem bei Entnahme mit registrierender Lastgangmessung für steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG (mit Inbetriebnahme ab dem 01.01.2024)

| Modul 1 im Sinne der Festlegung BK6-22-300/BK8-22/010-A (gemeinsame Entnahme von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG und weiterem Letztverbrauch) |                           |  |                           |                          |
|---|---------------------------|--|---------------------------|--------------------------|
|   | Jahresbenutzungsdauer     |  |                           |                          |
|   | < 2.500 h/a               |  | ≥ 2.500 h/a               |                          |
|   | Leistungspreis<br>[€/kWa] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh]   | Leistungspreis<br>[€/kWa] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
| Niederspannung  | 36,49                     | 8,76   | 211,71                    | 1,75                     |
| Entgeltreduzierung für Einrichtung der Steuerbarkeit und netzbetreiberindividuelle Stabilitätsprämie  | [€/a]                     | Hinweis: Das Gesamtentgelt für die Entnahmestelle kann nicht unter 0 sinken. |                           |                          |
| pauschal  | -137,13                   |  |                           |                          |

Preise zzgl. gesetzlicher Abgaben (Mehrkosten nach dem KWK-Gesetz, § 19 Abs. 2 StromNEV, § 17 f EnWG und Konzessionsabgabe).

### 2a. Entnahme ohne registrierende Lastgangmessung

|   | Grundpreis<br>[€/a] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
|---|---------------------|--------------------------|
| Niederspannung                                  | 15,00               | 9,32                     |
| Speicherheizung                                 | 15,00               | 3,50                     |
| Wärmepumpen (Inbetriebnahme vor dem 01.01.2024) | 15,00               | 3,50                     |

Preise zzgl. gesetzlicher Abgaben (Mehrkosten nach dem KWK-Gesetz, § 19 Abs. 2 StromNEV, § 17 f EnWG und Konzessionsabgabe).

### 2b. Entnahme ohne registrierende Lastgangmessung für steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG (mit Inbetriebnahme ab dem 01.01.2024)

| Modul 1 im Sinne der Festlegung BK6-22-300/BK8-22/010-A (gemeinsame Entnahme von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG und weiterem Letztverbrauch) |                     |  |
|---|---------------------|--|
|   | Grundpreis<br>[€/a] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh]   |
| Niederspannung  | 15,00               | 9,32   |
| Entgeltreduzierung für Einrichtung der Steuerbarkeit und netzbetreiberindividuelle Stabilitätsprämie  | [€/a]               | Hinweis: Das Gesamtentgelt für die Entnahmestelle kann nicht unter 0 sinken. |
| pauschal  | -137,13             |  |

Preise zzgl. gesetzlicher Abgaben (Mehrkosten nach dem KWK-Gesetz, § 19 Abs. 2 StromNEV, § 17 f EnWG und Konzessionsabgabe).

### Modul 2 im Sinne der Festlegung BK6-22-300/BK8-22/010-A (separat gemessene Entnahmen von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG)

|                | Grundpreis<br>[€/a] | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
|----------------|---------------------|--------------------------|
| Niederspannung | 0,00                | 3,73                     |

Preise zzgl. gesetzlicher Abgaben (Mehrkosten nach dem KWK-Gesetz, § 19 Abs. 2 StromNEV, § 17 f EnWG und Konzessionsabgabe).

### 3. Messstellenbetrieb inkl. Messung

|   | [€/a]  |
|---|--------|
| Entnahmestelle mit registrierender Lastgangmessung  | 322,92 |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Eintarifzähler - jährliche Messung         | 16,80  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Eintarifzähler - halbjährliche Messung     | 21,00  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Eintarifzähler - vierteljährliche Messung  | 29,40  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Eintarifzähler - monatliche Messung        | 62,88  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Mehrtarifzähler - jährliche Messung        | 23,16  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Mehrtarifzähler - halbjährliche Messung    | 27,24  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Mehrtarifzähler - vierteljährliche Messung | 35,64  |
| Entnahmestelle ohne registrierende Lastgangmessung mit Mehrtarifzähler - monatliche Messung       | 69,12  |
| Stromwandlersatz für Niederspannung   | 28,08  |
| Stromwandlersatz für Mittelspannung mit Umspannung auf Niederspannung                             | 28,08  |
| Strom- und Spannungswandlersatz für Mittelspannung  | 126,48 |

### 4. Mehrkosten nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)

|                      | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
|----------------------|--------------------------|
| verbrauchsunabhängig | 0,275                    |

Für verschiedene Sonderfälle verringert sich die Umlage entsprechend den Regelungen des Energiefinanzierungsgesetzes (EnFG).

### 5. Umlage nach § 19 Abs. 2 StromNEV

|  | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
|--|--------------------------|
| Letztverbrauchergruppe A' für die ersten 1.000.000 kWh | 0,643                    |
| Letztverbrauchergruppe B' oberhalb von 1.000.000 kWh   | 0,050                    |
| Letztverbrauchergruppe C' oberhalb von 1.000.000 kWh   | 0,025                    |

Für Strommengen, die unter § 21 Abs. 1-5 Energiefinanzierungsgesetzes (EnFG) fallen, entfällt die Umlage.

#### Letztverbrauchergruppe A':

Strommengen von Letztverbrauchern für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Abnahmestelle.

#### Letztverbrauchergruppe B':

Letztverbraucher, deren Jahresverbrauch an einer Abnahmestelle 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehenden Strombezüge eine maximale § 19 StromNEV-Umlage von 0,05 ct/kWh. Maßgeblich sind die in der o.g. Tabelle aufgeführten Beträge.

#### Letztverbrauchergruppe C':

Letztverbraucher, die dem produzierenden Gewerbe, dem schienengebundenen Verkehr oder der Eisenbahninfrastruktur zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben, zahlen für über 1.000.000 hinausgehende Strombezüge maximal 0,025 ct/kWh. Maßgeblich sind die in der o.g. Tabelle aufgeführten Beträge.

### 6. Umlage nach § 17f EnWG (Offshore-Netzumlage)

|                      | Arbeitspreis<br>[ct/kWh] |
|----------------------|--------------------------|
| verbrauchsunabhängig | 0,656                    |

Für verschiedene Sonderfälle verringert sich die Umlage entsprechend den Regelungen des Energiefinanzierungsgesetzes (EnFG).