

# Netzentgelte Strom Elektrizitätswerk Stern KG, Bad Endorf

Entgelte gültig ab 01.01.2024 Vorbehalt

## Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen mit Leistungsmessung - Jahresleistungspreissystem -

| Netz- oder Umspannebene | Jahresbenutzungsdauer |                     |                      |                     |
|-------------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
|                         | < 2.500 h/a           |                     | ≥ 2.500 h/a          |                     |
|                         | Leistungspreis €/kWa  | Arbeitspreis ct/kWh | Leistungspreis €/kWa | Arbeitspreis ct/kWh |
| Mittelspannung (MS)     | 16,75                 | 7,80                | 198,11               | 0,55                |
| Umspannung MS/NS        | 13,55                 | 9,21                | 233,09               | 0,43                |
| Niederspannung (NS)     | 16,07                 | 9,61                | 196,37               | 2,39                |

1) Diese Preise kommen bei Einspeisungen in die höchste selbstbetriebene Ebene zum Ansatz.

## Entgelte für die Netznutzung von Entnahmestellen ohne Leistungsmessung

|   | Ebene               | Grundpreis €/a | Arbeitspreis ct/kWh |
|---|---------------------|----------------|---------------------|
| Entnahme ohne Leistungsmessung  | Niederspannung (NS) | 92,50          | 7,46                |
| Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Speicherheizung     | Mittelspannung (MS) | 0,00           | 0,00                |
|   | Umspannung MS/NS    | 0,00           | 0,00                |
|   | Niederspannung (NS) | 0,00           | 3,48                |
| Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektro-Wärmepumpen | Mittelspannung (MS) | 0,00           | 0,00                |
|   | Umspannung MS/NS    | 0,00           | 0,00                |
|   | Niederspannung (NS) | 0,00           | 3,48                |
| Unterbrechbare Versorgungseinrichtungen § 14a EnWG: Bestandsanlagen Elektromobilität    | Niederspannung (NS) | 0,00           | 3,48                |

## Steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14.a EnWG

| Modul 1 & 2 | Ebene               | Pauschaler Rabatt €/a | Arbeitspreis ct/kWh |
|-------------|---------------------|-----------------------|---------------------|
| Modul 1     | Niederspannung (NS) | 122,95                | --                  |
| Modul 2     | Niederspannung (NS) | --                    | 2,98                |

## Entgelte für die Netznutzung - Netzreserve bei Ausfall der Eigenerzeugung

| Netz- oder Umspannebene | Inanspruchnahme       |                           |                           |
|-------------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|
|                         | 0 bis ≤ 200 h/a €/kWa | > 200 bis ≤ 400 h/a €/kWa | > 400 bis ≤ 600 h/a €/kWa |
| Mittelspannung (MS)     | 61,61                 | 73,93                     | 86,25                     |
| Umspannung MS/NS        | 67,72                 | 81,26                     | 94,80                     |
| Niederspannung (NS)     | 101,58                | 121,89                    | 142,21                    |

## Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 1 StromNEV (Monatsleistungspreise)

| Netz- oder Umspannebene | Leistungspreis €/kW/Monat | Arbeitspreis ct/kWh |
|-------------------------|---------------------------|---------------------|
| Mittelspannung (MS)     | 33,02                     | 0,55                |
| Umspannung MS/NS        | 38,85                     | 0,43                |
| Niederspannung (NS)     | 32,73                     | 2,39                |

## Sonderformen der Netznutzung gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV

Für Entnahmen zur ausschließlichen Speicherung in einem Stromspeicher berechnen sich die Entgelte gemäß den Vorgaben in § 19 Abs. 4 StromNEV

## Sonderformen der Netznutzung gemäß § 118 Abs. 6 EnWG

Entnahmen zur Speicherung elektrischer Energie gemäß § 118 Abs. 2 EnWG sind von den Entgelten für den Netzzugang freigestellt.

## Entgelte für Messstellenbetrieb

Das Entgelt für Messstellenbetrieb umfasst auch die Messdienstleistung. Die Entgelte für den Messstellenbetrieb moderner Messeinrichtungen (mME) und intelligenter Messsysteme (iMSys) gemäß Messstellenbetriebgesetz sind in einem eigenen Preisblatt des grundzuständigen Messstellenbetreibers ausgewiesen.

| Entgelte für Messstellenbetrieb je Zählpunkt mit Leistungsmessung | Messstellenbetrieb €/a |
|---|------------------------|
| Mittelspannungsmessung je Zählpunkt                               | 138,74                 |
| MS Wandler  | 220,00                 |
| Niederspannungsmessung je Zählpunkt                               | 285,00                 |
| NS Wandler  | 24,00                  |

| Entgelte für Messstellenbetrieb je Zählpunkt ohne Leistungsmessung (Preise je Turnusablesung) | Messstellenbetrieb €/a |
|---|------------------------|
| Eintarifzähler  | 11,97                  |
| Zweitartfzähler einschl. Tarifschaltung   | 22,93                  |

## Sonstige Entgelte

| Blindmehrarbeit: Bezug induktiver Blindarbeit >50% der Wirkarbeit | ct/kvarh |
|---|----------|
| Ebenen Höchstspg.- bis Hochspannungsnetz                          | 1,28     |
| Ebenen MS-Netz und Umspannung HS/MS                               | 1,28     |
| Ebenen NS-Netz und Umspannung MS/NS                               | 1,28     |

Gemäß dem Beschluss BK6-13-042 wird die Berechnung von Blindmehrarbeit belangenlos ausgesetzt. Die Aussetzung stellt keinen grundsätzlichen Verzicht auf die Verrechnung von Entgelten für Blindarbeit bzw. der Verrechnung anderweitiger Kompensationen bei Überschreitung der Grenzen für Blindarbeit dar. Die vereinbarten Grenzen für den Bezug von Blindenergie im Netzanschlussvertrag sind unverändert jederzeit einzuhalten.

| Umlage nach dem Kraft-Wärme-Kopplungsnetz für nicht privilegierte Letztverbräucher  | ct/kWh              |
|---|---------------------|
| für nicht privilegierte Letztverbräucher  | 0,280 <sup>1)</sup> |
| für privilegierte Letztverbräucher gilt die begrenzte KWKG-Umlage gemäß § 27 KWKG 2017  |                     |
| Umlage gemäß § 19 Abs. 2 StromNEV   | ct/kWh              |
| Letztverbrauchergruppe A: für die ersten 1.000.000kWh   | 0,305 <sup>1)</sup> |
| Letztverbrauchergruppe B: oberhalb 1.000.000kWh   | 0,050 <sup>1)</sup> |
| Letztverbrauchergruppe C: oberhalb 1.000.000kWh <sup>2)</sup>   | 0,025 <sup>1)</sup> |
| Offshore-Netzumlage gemäß § 17f EnWG  | ct/kWh              |
| für nicht privilegierte Letztverbräucher  | 0,416 <sup>1)</sup> |
| Eine Privilegierung bei der Offshore-Netzumlage erfolgt für bestimmte Abnahmestellen entsprechend der Regelungen nach §§ 27 und 27a bis 27c KWKG. |                     |
| Umlage für abschaltbare Lasten gemäß § 18 AbLaV   | ct/kWh              |
| Letztverbraucher  | 0,005 <sup>1)</sup> |

<sup>1)</sup> Preise gemäß der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber (www.netztransparenz.de).<sup>2)</sup> sofern Unternehmen des Produzierenden Gewerbes gem. § 9 Abs. 7 Satz 3 KWKG

| Konzessionsabgabe  | ct/kWh |
|--|--------|
| Beflieferung von Tarifkunden in Gemeinden bis 25.000 Einwohner <sup>3)</sup> | 1,32   |
| Beflieferung von Tarifkunden Schwachlasttarif                                | 0,61   |
| Beflieferung von Sondervertragskunden  | 0,11   |

<sup>3)</sup> Stromlieferungen aus dem Niederspannungsnetz gelten konzessionsabgabenrechtlich als Lieferungen an Tarifkunden, es sei denn, die gemessene Leistung überschreitet in mindestens zwei Monaten des Abrechnungsjahres 30 kW und der Jahresverbrauch beträgt mehr als 30.000 kWh (§ 2 Abs. 7 KAV).

Sämtliche Entgelte verstehen sich zuzüglich der zum Leistungszeitpunkt jeweils geltenden Umsatzsteuer.