

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte Strom

Preisblatt 1 Netzentgelte für Kunden mit registrierender Leistungsmessung ¹⁾

| Jahresleistungspreissystem ^{2), 3)} | Jahresbenutzungsdauer < 2.500 bn | | Jahresbenutzungsdauer > 2.500 bn | |
|--|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | Leistungspreis €/ kW * a | Arbeitspreis ct / kWh | Leistungspreis €/ kW * a | Arbeitspreis ct / kWh |
| Entnahme aus: | | | | |
| MS - NE 5 - Mittelspannung ⁴⁾ | 27,23 | 7,75 | 200,50 | 0,82 |
| MS/NS - NE 6 - Umspannung Mittel-/Niederspannung | 43,84 | 7,68 | 155,09 | 3,23 |
| NS - NE 7 - Niederspannung | 55,48 | 8,98 | 170,41 | 4,39 |

1) Zählrichtung (Drehstrom) mit Registrierung der 1/4-h-Leistungsmittelwerte.

2) In diesen Entgelten sind die Kosten für die vorgelagerten Netze, die Systemdienstleistungen und die bei der Energieübertragung entstehenden Netzverluste enthalten.

3) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für:

gesetzlich geltende Umsatzsteuer

Messstellenbetrieb inkl. Mess-Dienstleistung

Konzessionsabgabe, KWK-Gesetz, §19-, § 18- und § 17-Umlage aufgrund gesetzlicher Verordnungen

siehe auch:

z.Zt. 19%

Preisblatt 5 & 6

Preisblatt 7

4) Üblicherweise befinden sich die Entnahmestellen und die Messung auf der gleichen Spannungsebene. Bei Abweichung hiervon werden bei der Entnahme in Mittelspannung mit niederspannungsseitiger Messung die bei der Messung nicht erfassten Verluste mit einem Aufschlag von 3 % auf die gemessene Leistung und Arbeit berücksichtigt. Durch einen Nachweis, dass verlustarme Transformatoren (entsprechend Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG) verwendet werden und kurze Abstände zur Messeinrichtung (Transformator-Wandler < 10 m Leitungslänge) zur Ausführung kommen, kann ein individuell abweichender Aufschlag in Höhe von 2 % vereinbart werden.

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte Strom

Preisblatt 2 Netzentgelte für Kunden ohne Leistungsmessung

| Netzentgelte ^{1), 2)} | netto Arbeitspreis ct / kWh | brutto Arbeitspreis ct / kWh | netto Grundpreis € / a | brutto Grundpreis € / a |
|--------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Kundengruppe | | | | |
| Kleinkunden | 8,65 | 10,29 | 60,00 | 71,40 |
| E-Mobilität i.S.d. §14a EnWG | 2,25 | 2,68 | | |
| Elektrospeicherheizung ³⁾ | 2,25 | 2,68 | | |
| Wärmepumpen ³⁾ | 2,25 | 2,68 | | |

- 1) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für:
gesetzlich geltende Umsatzsteuer
Messstellenbetrieb inkl. Mess-Dienstleistung
Konzessionsabgabe, KWK-Gesetz, §19-, § 18- und § 17-Umlage aufgrund gesetzlicher Verordnungen
siehe auch:
z.Zt. 19%
Preisblatt 5 & 6
Preisblatt 7
- 2) In den Entgelten (GP und AP) sind die Kosten für Netznutzung, die Systemdienstleistungen und die bei der Energieübertragung entstehenden Netzverluste enthalten.
- 3) Die unterbrechbaren Entnahmestellen ohne Leistungsmessung werden auf Basis von TLP (temperaturabhängige Lastprofile) beliefert, eine Begrenzung auf die bekannten 100.000 kWh für SLP-Kunden kann bei diesen Kundengruppen überschritten werden. Die Abrechnung der Netznutzung erfolgt ausschließlich im NS-Netz und durch das sogenannte Lastprofilverfahren für unterbrechbare Verbrauchseinrichtungen (uVE) der Saerbecker Ver- und Entsorgungsnetzgesellschaft mbH.

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte Strom

Preisblatt 3 Monatsleistungssystem für Kunden mit registrierender Leistungsmessung ¹⁾

Für Kunden mit einer zeitlich begrenzten hohen Leistungsaufnahme, der eine signifikant geringere oder gar keine Leistungsaufnahme in der verbleibenden Zeit gegenübersteht, bietet die Saerbecker Ver- und Entsorgungsnetzgesellschaft mbH diese Alternative zum Jahresleistungspreissystem (Preisblatt 1) an. Die Anmeldung nimmt vor Abrechnungsbeginn der Netzkunde vor.

| Monatsleistungspreissystem ^{2), 3)} | Monatsleistungspreissystem | |
|--|---------------------------------|--------------------------|
| Entnahme aus: | Leistungspreis €/ kW * Monat | Arbeitspreis ct / kWh |
| MS - NE 5 - Mittelspannung | 33,42 | 0,82 |
| MS/NS - NE 6 - Umspannung Mittel-/Niederspannung | 25,85 | 3,23 |
| NS - NE 7 - Niederspannung | 28,40 | 4,39 |

Preisblatt 4 Reservenetzkapazität für Kunden mit registrierender Leistungsmessung ¹⁾

Die Zeiten eines Ausfalles einer Erzeugungsanlage kann ein Netzkunde beim Netzbetreiber durch die Bestellung einer Netzreservekapazität absichern. Die Höhe der Netzreserve kann i.d.R. bis zur Netto-Engpassleistung der Erzeugungsanlage durch den Netznutzer in Anspruch genommen werden. Die Abrechnung durch den Netzbetreiber erfolgt nach einem Jahr auf Basis der in Anspruch genommenen Zeit (in Stunden). Unterjährigkeiten sind nicht gestattet.

| Reservenetzkapazität ³⁾ | bis 200 h | bis 400 h | bis 600 h |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Entnahme aus: | €/ kW * a | €/ kW * a | €/ kW * a |
| MS - NE 5 - Mittelspannung | 68,08 | 81,69 | 95,31 |
| MS/NS - NE 6 - Umspannung Mittel-/Niederspannung | 109,61 | 131,53 | 153,45 |
| NS - NE 7 - Niederspannung | 138,69 | 166,43 | 194,17 |

1) Zählrichtung (Drehstrom) mit Registrierung der 1/4-h-Leistungsmittelwerte.

2) In diesen Entgelten sind die Kosten für die vorgelagerten Netze, die Systemdienstleistungen und die bei der Energieübertragung entstehenden Netzverluste enthalten.

3) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für:

gesetzlich geltende Umsatzsteuer

Messstellenbetrieb inkl. Mess-Dienstleistung

Konzessionsabgabe, KWK-Gesetz, §19-, § 18- und § 17-Umlage aufgrund gesetzlicher Verordnungen

siehe auch:

z.Zt. 19%

Preisblatt 5 & 6

Preisblatt 7

Saerbecker Ver- und Entsorgungsnetzgesellschaft mbH

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte StromPreisblatt 5 Entgelte für Messstellenbetrieb ²⁾ inkl. Mess-Dienstleistung mit registrierender Leistungsmessung ¹⁾

| Entgelte ³⁾ | Messstellenbetrieb |
|--|---------------------------|
| Entgelt für Messung in ... bzw. i. V. m.: | €/a |
| Mittelspannung (einschl. HS/MS) ⁴⁾ | 595,28 |
| MS-Wandler | 65,00 |
| Niederspannung (einschl. MS/NS) ⁴⁾ | 352,36 |
| NS-Wandler | 10,00 |

1) Zähleinrichtung (Drehstrom) mit Registrierung der 1/4-h-Leistungsmittelwerte.

2) Das Entgelt für den Messstellenbetrieb umfasst den Einbau, den Betrieb und die Wartung der Messeinrichtung sowie das Entgelt für die Messung (tägliche Ab- bzw. Auslesung) der Messeinrichtung in Verbindung mit der Datenweitergabe an berechnete Dritte.

3) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für die gesetzlich geltende Umsatzsteuer (z.Zt. 19%).

4) Inkl. Telekommunikationseinrichtung, exkl. Wandler.

Saerbecker Ver- und Entsorgungsnetzgesellschaft mbH

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte Strom

Preisblatt 6 Entgelte für Messstellenbetrieb ²⁾ inkl. Mess-Dienstleistung ohne registrierende Leistungsmessung ¹⁾

| Entgelte ^{3, 4)} | Messstellenbetrieb |
|---|--------------------|
| Entgelt für Messung mit: | €/a |
| Eintarifzähler | 12,68 |
| Zweitarifzähler ⁵⁾ | 19,02 |
| Zweirichtungszähler | 23,44 |
| Maximumzähler | 43,04 |
| Pauschalanlagen (Preis je Anlage) ⁵⁾ | - |
| Wandler in Niederspannung | 10,00 |

1) Zähleinrichtung (Drehstrom) mit Registrierung der 1/4-h-Leistungsmittelwerte.

2) Das Entgelt für den Messstellenbetrieb umfasst den Einbau, den Betrieb und die Wartung der Messeinrichtung sowie das Entgelt für die Messung (jährliche Ab- bzw. Auslesung) der Messeinrichtung in Verbindung mit der Datenweitergabe an berechnigte Dritte.

3) Weitere Ab-/Auslesungen werden erneut abgerechnet (z.B. auf Kundenwunsch), ausgenommen sind jene aufgrund von Lieferantenwechseln (z.B. durch Ein- bzw. Auszug, usw.).

4) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für die gesetzlich geltende Umsatzsteuer (z.Zt. 19%).

5) Inkl. Schaltgerät.

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte Strom

Preisblatt 7.1 Konzessionsabgabe und gesetzliche Umlagen ¹⁾

| ...aus der Konzessionsabgabeverordnung (KAV) | in Gemeinden bis ... Einwohner | Umlage in ct/kWh ²⁾ |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Strom, bei sonstigen Tarifierungen der nicht als Schwachlaststrom geliefert wird | 25.000 | 1,32 |
| Strom, bei sonstigen Tarifierungen der als Schwachlaststrom geliefert wird | 25.000 | 0,61 |
| Sondervertragskunden (mit registrierender Leistungsmessung ³⁾) | --- | 0,11 |

| ...aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG) | Letztverbraucher- gruppe | Umlage in ct/kWh ²⁾ |
|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| Indikativer KWKG-Aufschlag für nichtprivilegierte Letztverbräuche | 2022 | 0,378 |

Für die privilegierten Letztverbräuche sind die speziellen Bestimmungen der §§ 27 bis 27c sowie § 36 Abs. 3 KWKG anzuwenden:

Danach zahlen Letztverbraucher, die die "besondere Ausgleichsregelung" gemäß §§ 63 ff EEG in Anspruch nehmen, eine reduzierte KWKG-Umlage, die durch den zuständigen Übertragungsnetzbetreiber abgerechnet wird.

Für den erzeugten und selbstverbrauchten Strom bei Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen (§ 27a KWKG 2017) sowie für Entnahmen von Stromspeichern (§ 27b KWKG 2017) und Schienenbahnen (§ 27c KWKG 2017) gelten Sonderregelungen.

Sofern ein Anspruch auf Begünstigung nach § 26 Abs. 2 KWKG 2016 (alte Fassung) für das Kalenderjahr in Höhe von 0,04 ct/kWh bestand (LV Gruppe B' im Jahr 2016), beträgt der KWKG-Aufschlag für Entnahmemengen oberhalb von 1.000.000 kWh 0,16 ct/kWh netto. Sofern ein Anspruch auf Begünstigung nach § 26 Abs. 2 KWKG 2016 (alte Fassung) für das Kalenderjahr in Höhe von 0,03 ct/kWh bestand (LV Gruppe C' im Jahr 2016), beträgt der KWKG-Aufschlag für Entnahmemengen oberhalb von 1.000.000 kWh 0,12 ct/kWh netto.

Weitere Einzelheiten sind den Veröffentlichungen der Übertragungsnetzbetreiber auf deren Internetseite zu entnehmen: <https://www.netztransparenz.de/>

1) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für die gesetzlich geltende Umsatzsteuer (z.Zt. 19%).

2) Die angegebenen Werte entsprechen den aktuellen Prognosen (siehe <https://www.netztransparenz.de/de/index.htm>) zur Höhe dieser Umlage.

3) Zählrichtung (Drehstrom) mit Registrierung der 1/4-h-Leistungsmittelwerte.

Preisblatt 2022 der Netznutzungsentgelte Strom

Preisblatt 7.2 Konzessionsabgabe und gesetzliche Umlagen ¹⁾

| ...aus dem § 17f Abs. 5 EnWG (Offshore-Umlage) | Letztverbraucher- gruppe | Umlage in ct/kWh ²⁾ |
|--|-----------------------------|-----------------------------------|
| Nicht-privilegierte Letztverbraucher | 2021 | 0,419 |

| ...aus dem § 18 EnWG (abschaltbare Lasten) | Letztverbraucher- gruppe | Umlage in ct/kWh ²⁾ |
|--|-----------------------------|-----------------------------------|
| alle Letztverbraucher | 2021 | 0,003 |

| ...aus dem § 19 Abs. 2 (StromNEV) | Letztverbraucher- gruppe | Umlage in ct/kWh ²⁾ |
|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| für die jeweils ersten 1.000.000 kWh/a je Abnahmestelle | A | 0,437 |
| Abnahmestellen > 1.000.000 kWh/a für Mengen > 1.000.000 kWh/a | B | 0,050 |
| Abnahmestellen > 1.000.000 kWh/a von Letztverbrauchern, die dem produzierenden Gewerbe, dem schienengebundenen Verkehr oder der Eisenbahninfrastruktur zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben. Die Zugehörigkeit zur Letztverbrauchergruppe C ist nachzuweisen. | C | 0,025 |

Letztverbrauchergruppe A: Strommengen von Letztverbrauchern für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Abnahmestelle und Jahr.

Letztverbrauchergruppe B: Umfasst die über 1.000.000 kWh hinausgehenden Strommengen von Letztverbrauchern, deren Jahresverbrauch an einer Abnahmestelle 1.000.000 kWh übersteigt.

Letztverbrauchergruppe C: Umfasst die über 1.000.000 kWh hinausgehenden Strommengen von Letztverbrauchern, die dem produzierenden Gewerbe, dem schienengebundenen Verkehr oder der Eisenbahninfrastruktur zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Kalenderjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben. Die Zugehörigkeit zur Letztverbrauchergruppe C ist nachzuweisen.

1) Die Preise verstehen sich zuzüglich der Entgelte für die gesetzlich geltende Umsatzsteuer (z.Zt. 19%).

2) Die angegebenen Werte entsprechen den aktuellen Prognosen (siehe <https://www.netztransparenz.de/de/index.htm>) zur Höhe dieser Umlage.