

Netznutzungsentgelte Strom 2024

Preisblatt für die Netznutzung



STADTWERKE
NEUSTADT
an der Donau

| Jahresleistungspreissystem¹ | | | | |
|-----------------------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|
| | Jahresbenutzungsdauer | | Jahresbenutzungsdauer | |
| | <2.500 h/a | | >2.500 h/a | |
| | €/kWa | ct/kWh | €/kWa | ct/kWh |
| Mittelspannung NE5 | 19,99 | 7,67 | 200,12 | 0,46 |
| Umspannung NE6 | 20,95 | 8,65 | 199,19 | 1,52 |
| Niederspannung NE7 | 23,05 | 8,93 | 207,13 | 1,56 |

| Monatsleistungspreissystem | | |
|-----------------------------------|----------------|--------------|
| | Leistungspreis | Arbeitspreis |
| | €/kW u. Monat | ct/kWh |
| Mittelspannung NE5 | 33,35 | 0,46 |
| Umspannung NE6 | 33,20 | 1,52 |
| Niederspannung NE7 | 34,52 | 1,56 |

| Netzreservekapazität | | | |
|-----------------------------|---------------|-----------------|-----------------|
| | 0 bis 200 h/a | 200 bis 400 h/a | 400 bis 600 h/a |
| | €/kWa | €/kWa | €/kWa |
| Mittelspannung NE5 | 60,20 | 72,24 | 84,28 |
| Umspannung NE6 | 83,14 | 99,77 | 116,40 |
| Niederspannung NE7 | 86,02 | 103,22 | 120,42 |

| Entnahme ohne Leistungsmessung | | |
|---------------------------------------|-------------------|--------|
| | Jahrespreissystem | |
| | €/a | ct/kWh |
| Niederspannung NE7 | 50,00 | 9,38 |

¹ Errechnet sich nach dem Preissystem „Netznutzungsentgelte für Kunden mit registrierender Lastgangmessung“ bei der Entnahme aus einer bestimmten Spannungs- bzw. Umspannebene für besondere Entnahmefälle ein höheres Entgelt als es sich bei der Entnahme aus der nachgelagerten Spannungs- bzw. Umspannebene ergeben würde, so wird das niedrigere Entgelt berechnet.

Netznutzungsentgelte Strom 2024

Preisblatt für die Netznutzung



STADTWERKE
NEUSTADT
an der Donau

Entnahme durch steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach §14a EnWG² **Bestandsanlagen** (Anschluss vor dem 01.01.2024)

| | Arbeitspreis ct/kWh |
|---------------------------------------------|---------------------|
| Elektro-Speicherheizung | 3,22 |
| Wärmepumpe | 3,22 |
| Elektromobilität | 3,22 |
| Sonstige steuerbare Verbrauchseinrichtungen | 3,22 |

Entnahme durch steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG **Neuanlagen** (Anschluss ab dem 01.01.2024)

Für ab 01.01.2024 neu hinzukommende steuerbare Verbrauchseinrichtungen ohne Lastgangmessung besteht für die Betreiber die Möglichkeit, zwischen zwei Abrechnungsmodulen (1 und 2) zu wählen. Bei Modul 1 wird eine pauschale Netzentgeltreduzierung angeboten, während Modul 2 eine prozentuale Reduzierung des TK-Arbeitspreises um 60 % ermöglicht. Sofern sich ein Betreiber für kein Modul entscheidet, ist Modul 1 anzuwenden. Für Betreiber von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen in den Netzebenen 6 und 7 mit leistungsgemessener Entnahme besteht keine Wahlmöglichkeit, für sie steht ausschließlich Modul 1 zu Verfügung.

| Modul 1 (Pauschale Netzentgeltreduzierung) | €/a |
|-------------------------------------------------------------------|---------------|
| Kosten für die Einrichtung der Steuerbarkeit | 67,23 |
| Stabilitätsprämie (NB-Individuell) = 3.750 kWh/a x AP* x 0,2 | 70,35 |
| Reduzierung | 137,58 |
| *) Arbeitspreis der Niederspannung Entnahme ohne Leistungsmessung | |
| | |
| Modul 2 (Preis nach prozentualer Netzentgeltreduzierung) | ct/kWh |
| Entnahme durch steuerbare Verbrauchseinrichtung | 3,75 |

² Diese Netzentgelte können nur bei getrennter Verbrauchserfassung des steuerbaren Verbrauchers verrechnet werden. Voraussetzung ist die Messung des Verbrauches über einen separaten Zähler und die technische Möglichkeit der Steuerung bzw. vollständigen Unterbrechung der Versorgung

Netznutzungsentgelte Strom 2024

Preisblatt für die Netznutzung



STADTWERKE
NEUSTADT
an der Donau

| Entgelte für Messstellenbetrieb inkl. Messung | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Entgelte – Entnahme und Einspeisung | |
| | €/a |
| MS: konventionelle Messeinrichtung mit registrierender Last-/Einspeisemessung | 485,00 |
| MS-Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME | 405,00 |
| NS- konventionelle Messeinrichtung mit registrierender Last-/Einspeisemessung | 473,00 |
| NS-Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME | 25,00 |
| NS: Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger | 12,00 |
| Telekommunikationsanschluss durch NB (automatische Ablesung) | 90,00 |
| Eintarifzähler | 13,76 |
| Zweitarifzähler | 23,61 |
| Mehrtarifzähler (<=3) | 30,00 |
| Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler) | 60,00 |
| LZ 96h Zähler | 60,00 |
| Prepaymentzähler | 60,00 |
| 2-Tarif-2-Richtungszähler | 60,00 |
| Elektrische Messeinrichtung, die keine moderne Messeinrichtung im Sinne des §2 Nr. 15 MsbG sind | 30,00 |
| Telekommunikationskomponente Festnetz-Modem | 90,00 |
| 1-Tarif-2Richtungszähler | 25,76 |

Alle Preise verstehen sich zzgl. Steuern, Abgaben, gesetzlichen Zuschlägen und evtl. individuell bestellter Zusatzleistungen.