

| Leistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung 1) 2) | Jahresleistungspreissystem | | | |
|--|----------------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| | Jahresbenutzungsdauer | | Jahresbenutzungsdauer | |
| | < 2500 h/a | | >= 2500 h/a | |
| | Leistungspreis | Arbeitspreis | Leistungspreis | Arbeitspreis |
| | €/ kWa | ct/kWh | €/ kWa | ct/kWh |
| Mittelspannung (MS) | 17,27 | 6,47 | 171,11 | 0,31 |
| Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS) | 20,46 | 7,83 | 210,87 | 0,22 |
| Niederspannung (NS) | 20,35 | 7,92 | 132,65 | 3,43 |

| Entnahme ohne Leistungsmessung 1) 2) | Jahrespreissystem | |
|--------------------------------------|-------------------|--------------|
| | Grundpreis | Arbeitspreis |
| | €/a | ct/kWh |
| Niederspannung (NS) | 0,00 | 9,68 |

| Entnahme durch steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG ³⁾ 1) 2) | Arbeitspreis |
|---|--------------|
| | ct/kWh |
| Elektro-Speicherheizung | 2,00 |
| Wärmepumpe | 2,00 |
| Elektromobilität | 2,00 |
| sonstige steuerbare Verbrauchseinrichtungen | 2,00 |

| Monatsleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung | Monatsleistungspreissystem | |
|--|----------------------------|--------------|
| | Leistungspreis | Arbeitspreis |
| | €/ kW u. Monat | ct / kWh |
| Mittelspannung (MS) | 28,52 | 0,31 |
| Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS) | 35,15 | 0,22 |
| Niederspannung (NS) | 22,11 | 3,43 |

| Jahresleistungspreissystem für Entnahme mit Leistungsmessung - Netzreservekapazität 2) | Netzreservekapazität | | |
|--|----------------------|---------------------|---------------------|
| | 0 bis 200 h/a | 200 h/a bis 400 h/a | 400 h/a bis 600 h/a |
| | €/ kWa | €/ kWa | €/ kWa |
| Mittelspannung (MS) | 49,62 | 59,55 | 69,47 |
| Umspannung Mittel- / Niederspannung (USp. MS/NS) | 57,47 | 68,96 | 80,46 |
| Niederspannung (NS) | 108,26 | 129,91 | 151,56 |

| Entgelte - Entnahme und Einspeisung mit Lastgangzählung 1) 2) | Jahrespreise Entgelte für Messstellenbetrieb inkl. Messung €/a |
|---|---|
| | MS: konventionelle Messeinrichtung mit registrierender Last-/Einspeisemessung |
| MS-Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME | 425,00 |
| NS: konventionelle Messeinrichtung mit registrierender Last-/Einspeisemessung | 452,92 |
| NS-Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME | 25,00 |
| NS: Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger | 12,08 |
| Alle Spannungsebenen: | |
| Telekommunikationsanschluss durch NB (automatische Ablesung) | 90,00 |

| Entgelte - Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung 1) 2) | Preis je Messeinrichtung bzw. Kunde |
|--|---|
| | Entgelte für Messstellenbetrieb inkl. Messung €/a |
| Eintarifzähler | 13,77 |
| Zweitarifzähler | 19,28 |
| NS-Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME | 25,00 |
| NS: Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger | 12,08 |
| 2-Tarif-2-Richtungszähler | 60,00 |
| Elektrische Messeinrichtungen, die keine moderne Messeinrichtung im Sinne des § 2 Nr. 15 MsbG sind | 30,00 |
| Messsysteme nach §§ 21 c, d EnWG a.F., die keine moderne Messeinrichtungen im Sinne des § 2 Nr. 15 MsbG sind | 30,00 |
| Sonstige: | |
| moderne Einspeisezähler | 16,81 |

1) zzgl. Steuern, Abgaben und gesetzlichen Zuschlägen

2) zzgl. Umsatzsteuer

3) 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.

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.