

§ 1 Netzentgelt Jahresleistungspreissystem

1) Jahresleistungspreissystem für Netznutzung und Lieferung \geq 2500h Benutzungsstunden

	Leistungspreis [€/kW]	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Hochspannung	102,13	0,08
Umspannung Hochspannung / Mittelspannung	146,98	0,09
Mittelspannung	107,94	1,20
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	282,17	0,33

2) Jahresleistungspreissystem für Netznutzung und Lieferung $<$ 2500h Benutzungsstunden

	Leistungspreis [€/kW]	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Hochspannung	16,41	3,51
Umspannung Hochspannung / Mittelspannung	23,19	5,04
Mittelspannung	31,95	4,24
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	46,60	9,75

Informatorische Übersicht für die monatlichen Abschlagsrechnungen

3) Jahresleistungspreissystem für Netznutzung und Lieferung \geq 2500h Benutzungsstunden Preise des monatlichen Abschlags (für die Jahresendabrechnung sind die Preise gemäß 1&2 bindend)

	Leistungspreis [€/kW]	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Hochspannung	8,51	0,08
Umspannung Hochspannung / Mittelspannung	12,25	0,09
Mittelspannung	9,00	1,20
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	23,51	0,33

§ 2 Monatsleistungspreissystem

Monatsleistungspreissystem für Netznutzung

	Leistungspreis [€/kW]	Arbeitspreis [Cent/kWh]
Hochspannung	17,02	0,08
Umspannung Hochspannung / Mittelspannung	24,50	0,09
Mittelspannung	17,99	1,20
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	47,03	0,33

§ 3 Entgelt für Messstellenbetrieb

	Entgelt pro techn. Zählpunkt €/(Zähler*Jahr)	Informatorisch Preise für die monatlichen Abschläge; Entgelt je techn. Zählpunkt €/(Zähler*Monat); Für die Jahresendabrechnung sind die Jahrespreise bindend
Umspannung Hochspannung / Mittelspannung	2.736,00	228,00
Mittelspannung	538,80	44,90
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	315,60	26,30

§ 4 Netzentgelte für Netzreservekapazität bei Ausfall der Eigenerzeugung

Zur Absicherung des Ausfalls einer Erzeugungsanlage kann für den Zeitpunkt und den Umfang des Reservestrombezuges eine Netzreservekapazität beim Netzbetreiber bestellt werden.

Die Netzreservekapazität kann maximal bis zur Höhe der Netto-Engpassleistung der betroffenen Erzeugungsanlage in Anspruch genommen werden. Die Netzentgelte richten sich nach der Zeitdauer der Inanspruchnahme. Der Abrechnungszeitraum beträgt ein Kalenderjahr. Eine unterjährig zeitanteilige Abrechnung ist nicht möglich.

	bis 200 h/a €/kW*a	bis 400 h/a €/kW*a	bis 600 h/a €/kW*a
Hochspannung	29,87	35,85	41,82
Umspannung Hochspannung / Mittelspannung	30,22	36,27	42,31
Mittelspannung	41,46	49,75	58,04
Umspannung Mittelspannung / Niederspannung	41,81	50,17	58,53

Wird keine Netzreservekapazität in Anspruch genommen, so kommt der Netzreserveleistungspreis für 0 bis 200 h/a zum Ansatz.

Liegt die Dauer der Netzreservekapazität-Inanspruchnahme über der Höchstdauer von 600 h, erfolgt die Abrechnung der bestellten Netzreservekapazität mit dem Netzentgelt der Stufe „bis 600 h/a“ zzgl. der allgemeinen Netznutzung. Die abzurechnende Jahreshöchstleistung ergibt sich in diesem Fall aus der gemessenen höchsten Jahresleistung ohne Abzug der angemeldeten Netzreservekapazität sowie der vollständigen Arbeitsmenge.

§ 5 Sonstige Preisbestandteile

Alle Preise zzgl. Umsatzsteuer in der jeweiligen gesetzlichen Höhe. Des Weiteren gelten die nachfolgenden gesetzlichen Umlagen:

- KWKG-Umlage aus Gesetz für die Erhaltung, die Modernisierung und den Ausbau der Kraft-Wärme-Kopplung (Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz - KWKG)
- Umlage nach §19 Abs. 2 StromNEV aus Verordnung über die Entgelte für den Zugang zu Elektrizitätsversorgungsnetzen (Stromnetzentgeltverordnung - StromNEV)
- Offshore-Haftungsumlage nach § 17 EnWG aus Gesetz über die Elektrizitäts- und Gasversorgung (Energiewirtschaftsgesetz - EnWG)
- Umlage für abschaltbare Lasten nach § 18 AbLaV aus Verordnung über Vereinbarungen zu abschaltbaren Lasten

Die Höhe der gesetzlichen Umlagen sowie weiterführende Informationen zu den Umlagen können der gemeinsamen Internetplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber www.netztransparenz.de entnommen werden.