

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
Jahresleistungspreissystem						
Höchstspannung						
1-01-1-001	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-01-1-002	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-01-1-003	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-01-1-004	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Umspannung Höchst- / Hochspannung						
1-01-2-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,10594521	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	38,67000000
1-01-2-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06900000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	6,90000000
1-01-2-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,52783562	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	192,66000000
1-01-2-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00740000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,74000000
Hochspannung						
1-01-3-001	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,06065753	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	22,14000000
1-01-3-002	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06650000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	6,65000000
1-01-3-003	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,47989041	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	175,16000000
1-01-3-004	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00530000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,53000000
Umspannung Hoch- / Mittelspannung						
1-01-4-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,06326027	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	23,09000000
1-01-4-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06520000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	6,52000000
1-01-4-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,46131507	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	168,38000000
1-01-4-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00710000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,71000000
Mittelspannung						
1-01-5-001	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,06572603	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	23,99000000
1-01-5-002	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,07000000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	7,00000000

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-01-5-003	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,50079452	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	182,79000000
1-01-5-004	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00650000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,65000000
Umspannung Mittel- / Niederspannung						
1-01-6-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,06723288	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	24,54000000
1-01-6-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,08530000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	8,53000000
1-01-6-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,64273973	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	234,60000000
1-01-6-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00120000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,12000000
1-01-6-005 ⁹	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 12 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	-122,35000000
Niederspannung						
1-01-7-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,06008219	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	21,93000000
1-01-7-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,07450000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	7,45000000
1-01-7-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,42904110	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	156,60000000
1-01-7-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,02060000	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	2,06000000
§ 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden⁹						
1-01-8-001 ⁹	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	-
1-01-8-002 ⁹	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	€/kWh	-	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	-
1-01-8-003 ⁹	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	-
1-01-8-004 ⁹	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	€/kWh	-	Preis lt. Preisblatt 3 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-01-9-001 ¹⁰	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 12 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	-122,35000000
1-01-9-002 ¹¹	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 12 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	-122,35000000
Grundpreis-/ Arbeitspreissystem						
1-02-0-001	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation Grundpreis für Arbeitspreissystem Grundpreis	€/Tag	0,27000000	Preis lt. Preisblatt 8 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	98,55000000
1-02-0-002	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie sonstiger Verbrauch (Marktlokation, die in keine andere Kategorie fällt) sowie für Marktlokationen, die nach Modul 1 und/oder 3 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A abgerechnet werden Arbeitspreis	€/kWh	0,07350000	Preis lt. Preisblatt 8 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	7,35000000
1-02-0-003 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000
1-02-0-004 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000
1-02-0-005	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie öffentlicher Straßenbeleuchtung Arbeitspreis	€/kWh	0,05930000	Preis lt. Preisblatt 16 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	5,93000000
1-02-0-006 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000
1-02-0-007 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauer spezifizierte Artikel-ID gibt Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000
1-02-0-008 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-02-0-009 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-02-0-010 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-02-0-011 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000
1-02-0-012 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-02-0-013 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	0,03570000	Preis lt. Preisblatt 10 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	3,57000000
1-02-0-014 ⁹	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauere spezifizierte Artikel-ID gibt Grundpreis	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-02-0-015 ¹⁰	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 11 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	-122,35000000
1-02-0-016 ¹⁰	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation nach Modul 2 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A Arbeitspreis	€/kWh	0,02940000	Preis lt. Preisblatt 13 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	2,94000000
1-02-0-017 ¹⁰	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation nach Modul 3 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A Arbeitspreis HT	€/kWh	0,09730000	Preis lt. Preisblatt 14 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	9,73000000
1-02-0-018 ¹⁰	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation nach Modul 3 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A Arbeitspreis NT	€/kWh	0,00740000	Preis lt. Preisblatt 14 geteilt durch 100; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,74000000
Monatsleistungspreissystem						
Monatsleistungspreissystem Höchstspannung						
1-03-1-001	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Monat)	-
1-03-1-002	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Monat)	-
1-03-1-003	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Monat)	-
1-03-1-004	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Monat)	-
1-03-1-005	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung						
1-03-2-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	1,14678571	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 28 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Monat)	32,11000000
1-03-2-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	1,10724138	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 29 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Monat)	32,11000000
1-03-2-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	1,07033333	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 30 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Monat)	32,11000000

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-03-2-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	1,03580645	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 31 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	32,11000000
1-03-2-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00740000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,74000000
Monatsleistungspreissystem Hochspannung						
1-03-3-001	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	1,04250000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 28 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	29,19000000
1-03-3-002	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	1,00655172	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 29 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	29,19000000
1-03-3-003	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	0,97300000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 30 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	29,19000000
1-03-3-004	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	0,94161290	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 31 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	29,19000000
1-03-3-005	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00530000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,53000000
Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung						
1-03-4-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	1,00214286	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 28 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	28,06000000
1-03-4-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	0,96758621	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 29 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	28,06000000
1-03-4-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	0,93533333	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 30 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	28,06000000
1-03-4-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	0,90516129	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 31 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	28,06000000
1-03-4-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00710000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,71000000
Monatsleistungspreissystem Mittelspannung						
1-03-5-001	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	1,08821429	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 28 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	30,47000000
1-03-5-002	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	1,05068966	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 29 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	30,47000000
1-03-5-003	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	1,01566667	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 30 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	30,47000000
1-03-5-004	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	0,98290323	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 31 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	30,47000000
1-03-5-005	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00650000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,65000000
Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung						
1-03-6-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	1,39642857	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 28 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	39,10000000
1-03-6-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	1,34827586	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 29 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	39,10000000

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-03-6-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	1,30333333	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 30 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	39,10000000
1-03-6-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	1,26129032	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 31 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	39,10000000
1-03-6-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00120000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	0,12000000
Monatsleistungspreissystem Niederspannung						
1-03-7-001	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	0,93214286	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 28 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	26,10000000
1-03-7-002	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	0,90000000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 29 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	26,10000000
1-03-7-003	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	0,87000000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 30 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	26,10000000
1-03-7-004	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	0,84193548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 31 Tage; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/kW und Monat	26,10000000
1-03-7-005	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,02060000	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	ct/kWh	2,06000000
Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A¹⁰						
1-03-8-001 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 28 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-9,38575342
1-03-8-002 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 29 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-9,72095890
1-03-8-003 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 30 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-10,05616438

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-03-8-004 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 31 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-10,39136986
Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A¹⁰						
1-03-9-001 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 28 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-9,38575342
1-03-9-002 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 29 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-9,72095890
1-03-9-003 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 30 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-10,05616438
1-03-9-004 ¹⁰	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A für Monate mit 31 Tagen	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 5 geteilt durch 100 ; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Monat	-10,39136986
Stromspeicherentgelt						
1-04-1-001	Stromspeicherentgelte Höchstspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-04-2-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,52783562	Preis lt. Preisblatt 20 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	192,66000000
1-04-3-001	Stromspeicherentgelte Hochspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,47989041	Preis lt. Preisblatt 20 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	175,16000000

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-04-4-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,46131507	Preis lt. Preisblatt 20 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	168,38000000
1-04-5-001	Stromspeicherentgelte Mittelspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,50079452	Preis lt. Preisblatt 20 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	182,79000000
1-04-6-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,64273973	Preis lt. Preisblatt 20 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	234,60000000
1-04-7-001	Stromspeicherentgelte Niederspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,42904110	Preis lt. Preisblatt 20 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/(kW und Jahr)	156,60000000
Netzreservekapazität						
Netzreservekapazität Höchstspannung						
1-05-1-001	Netzreservekapazität Höchstspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-1-002	Netzreservekapazität Höchstspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-1-003	Netzreservekapazität Höchstspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
Umspannung Höchst- / Hochspannung						
1-05-2-001	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-2-002	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-2-003	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
Hochspannung						
1-05-3-001	Netzreservekapazität Hochspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-3-002	Netzreservekapazität Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-3-003	Netzreservekapazität Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
Umspannung Hoch- / Mittelspannung						
1-05-4-001	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-4-002	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-4-003	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
Mittelspannung						
1-05-5-001	Netzreservekapazität Mittelspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-5-002	Netzreservekapazität Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-5-003	Netzreservekapazität Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
Umspannung Mittel- / Niederspannung						
1-05-6-001	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-6-002	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-6-003	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
Niederspannung						
1-05-7-001	Netzreservekapazität Niederspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-7-002	Netzreservekapazität Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-05-7-003	Netzreservekapazität Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
Messstellenbetrieb bei kME						
1-06-1-001	Messstellenbetrieb bei kME, Höchstspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-06-1-002	Messstellenbetrieb bei kME, Höchstspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-06-3-001	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	4,92624658	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	1798,08000000
1-06-3-002	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	2,51268493	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	917,13000000
1-06-5-001	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	1,03969863	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	379,49000000
1-06-5-002	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	0,60654795	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	221,39000000
1-06-7-001	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	0,74019178	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	270,17000000
1-06-7-002	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	0,04073973	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	14,87000000
1-06-7-003	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger	€/Tag	0,02994521	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	10,93000000
1-06-7-004	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,02863014	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	10,45000000
1-06-7-005	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,03243836	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	11,84000000
1-06-7-006	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,02863014	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	10,45000000
1-06-7-007	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,03243836	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	11,84000000
1-06-7-008	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	0,03243836	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	11,84000000
1-06-7-009	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	0,15657534	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	57,15000000
1-06-7-010	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-06-7-011	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	0,02863014	Preis lt. Preisblatt 17 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	10,45000000
1-06-7-012	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-06-7-013	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-06-7-014	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	-	-	€/Jahr	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-06-7-015	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-016	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-017	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-018	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-019	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-020	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-021	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-022	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-023	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-024	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-025	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-026	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-027	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-028	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-029	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-030	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-031	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-032	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-033	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-034	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-
1-06-7-035	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	-	-	€/(Jahr)	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-06-0-036	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, Telekommunikationsanschluss durch NB (Fernauslesung)	€/Tag	0,05575342	Preis lt. Preisblatt 7 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	20,35000000
1-06-0-037	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, Telekommunikationsanschluss durch AN (Fernauslesung)	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-06-0-038	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, manuelle vor Ort Ablesung bei kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Vorgang	-	-	€/Vorgang	-
1-06-0-039	Entgelt Impulsweitergabe	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
Individuelle Netzentgelte						
Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV						
1-07-1-001	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-07-1-002	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-07-1-003	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-07-1-004	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV						
1-07-2-001	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-07-2-002	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-07-2-003	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-07-2-004	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-07-3-001	Singulär genutzte Betriebsmittel nach § 19 Abs. 3 StromNEV	€/Tag	-	-	€/Jahr	-
1-07-4-001	Individuelle Netzentgelte nach § 19 StromNEV Pauschale Reduzierung nach Modul 1 der Festlegungen zu Netzentgelten bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG gem. Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A	€/Tag	-0,33520548	Preis lt. Preisblatt 12 geteilt durch Anzahl Tage Kalenderjahr; Rundung auf 8 Nachkommastellen	€/Jahr	-122,35
Konzessionsabgaben						
1-08-1-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-1-AGS-KG	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV AGS: Amtlicher Gemeindegrenzen KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben	€/kWh	-	-	ct/kWh	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Preis	
1-08-2-AGS-KG-Z	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle, gezonte Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben Z : Nummer der Zone; mit 1 ≤ Z ≤ 9	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-3-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Sondervertragskunden gem. § 2 Abs. 3 Satz 1 KAV	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-3-AGS	Gemeindespezifische Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Sondervertragskunden gem. § 2 Abs. 3 Satz 1 KAV	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-4-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV bis 25.000 Einwohner	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-4-002	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV von 25.000 bis 100.000 Einwohner	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-4-003	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV von 100.000 bis 500.000 Einwohner	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-4-004	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV über 500.000 Einwohner	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-4-AGS-KG	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-5-AGS-KG-Z	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle, gezonte Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben Z : Nummer der Zone; mit 1 ≤ Z ≤ 9	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-08-6-001	Für Marktlokationen deren (Teil-)Menge von der Konzessionsabgabe befreit ist	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
	Tagesleistungspreissystem					
1-09-1-001	Tagesleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-09-1-002	Tagesleistungspreissystem Höchstspannung Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-09-2-001	Tagesleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-09-2-002	Tagesleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-09-3-001	Tagesleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-09-3-002	Tagesleistungspreissystem Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-09-4-001	Tagesleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-
1-09-4-002	Tagesleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-09-5-001	Tagesleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis	€/(kW*Tag)	-	-	€/(kW und Jahr)	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-09-5-002	Tagesleistungspreissystem Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
	Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden					
	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG					
1-10-1-001	Aufschläge aufgrund des KWKG für nicht privilegierte Letztverbraucher	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-1-002	Für Marktlokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag des § 26 KWKG befreit ist	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-1-003 ¹²	100 % Privilegierung nach EnFG des Aufschlags aufgrund des § 26 KWKG	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-1-004 ¹²	80 % Privilegierung nach EnFG des Aufschlags aufgrund des § 26 KWKG	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG					
1-10-2-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Haftungsumlage für nicht privilegierte Letztverbraucher	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-2-002	Für Marktlokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG befreit ist	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-2-003 ¹²	100 % Privilegierung nach EnFG des Aufschlags aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-2-004 ¹²	80 % Privilegierung nach EnFG des Aufschlags aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-3-001 ¹³	Aufschläge aufgrund der Umlage für abschaltbare Lasten Letztverbrauch je Marktlokation	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-3-002 ¹³	Für Marktlokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der Umlage für abschaltbare Lasten befreit ist	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
	Aufschläge für besondere Netznutzung					
1-10-4-001	Aufschläge für besondere Netznutzung Letztverbrauchergruppe A (Strommengen von Letztverbrauchern für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Marktlokation)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-4-002	Aufschläge für besondere Netznutzung Letztverbrauchergruppe B (Letztverbraucher, deren Jahresverbrauch an einer Marktlokation 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine § 19 StromNEV Umlage)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-4-003	Aufschläge für besondere Netznutzung Letztverbrauchergruppe C (Letztverbraucher, die dem produzierenden Gewerbe, dem schienengebundenen Verkehr oder der Eisenbahninfrastruktur zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Geschäftsjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben, zahlen für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine § 19 StromNEV-Umlage)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-4-004	Für Marktlokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag für besondere Netznutzung befreit ist	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
	Aufschläge aufgrund der §§ 26 und 27c KWKG für Schienenbahnen					
1-10-5-001	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG, die auch für Schienenbahnen für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Marktlokation gelten.	€/kWh	-	-	ct/kWh	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt	Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis
1-10-5-002	Aufschläge aufgrund des § 27c KWKG für Schienenbahnen Letztverbrauchergruppe B (Letztverbraucher, die dem schienenengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Jahresverbrauch an einer Marktllokation (Abnahmestelle) 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte KWKG-Umlage)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-5-003	Aufschläge aufgrund des § 27c KWKG für Schienenbahnen Letztverbrauchergruppe C (Letztverbraucher, die dem schienenengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Geschäftsjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben, zahlen für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte KWKG-Umlage)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f EnWG						
1-10-6-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG, die auch für Schienenbahnen für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Marktllokation gelten.	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-6-002	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f Abs. 5 Satz 2 EnWG Letztverbrauchergruppe B (Letztverbraucher, die dem schienenengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Jahresverbrauch an einer Marktllokation (Abnahmestelle) 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte Offshore-Netzumlage)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-6-003	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f Abs. 5 Satz 2 EnWG Letztverbrauchergruppe C (Letztverbraucher, die dem schienenengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen Geschäftsjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben, zahlen für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte Offshore-Netzumlage)	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Aufschläge aufgrund der §§ 26 und 27a KWKG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen						
1-10-7-001	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG, die auch für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen gelten	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-7-002	Aufschläge aufgrund des § 27a KWKG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen, die eine begrenzte Umlage zahlen	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f EnWG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen						
1-10-8-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG, die auch für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen gelten	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
1-10-8-002	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen, die nach § 27a KWKG eine begrenzte Umlage zahlen	€/kWh	-	-	ct/kWh	-
Aufschläge aufgrund der §§ 26 und 27b KWKG für Stromspeicher						
1-10-9-001	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG, die auch für Stromspeicher gelten	€/kWh	-	-	ct/kWh	-

Tabelle: Informativische Überleitung der Netzentgelte der Preisblätter mit Jahres- bzw. Monatspreisen gemäß § 17 und § 19 StromNEV in die Darstellung lt. GPKE der BNetzA Festlegung BK6-20-160

Netzentgelte Strom 2025

Stand 01.01.2025

Bestandteile des elektronischen Preisblattes				Umrechnung der gemäß StromNEV berechneten Netzentgelte gemäß Formatvorgabe elektronisches Preisblatt		Preisbestandteile Jahres- bzw. Monatspreise gemäß § 17 und § 19 StromNEV	
ID	Bezeichnung	Einheit	Preis	Einheit	Einheit	Preis	
1-10-9-002	Aufschläge aufgrund des § 27b KWKG für Stromspeicher, deren Strom, der zum Zweck der Zwischenspeicherung in einem elektrischen, chemischen, mechanischen oder physikalischen Speicher verbraucht wird, keine Umlage zahlen	€/kWh	-	-	ct/kWh	-	
Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzzulage nach § 17f EnWG für Stromspeicher							
1-11-1-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzzulage nach § 17f EnWG, die auch für Stromspeicher gelten	€/kWh	-	-	ct/kWh	-	
1-11-1-002	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzzulage nach § 17f EnWG für Stromspeicher nach § 27b KWKG, deren Strom, der zum Zweck der Zwischenspeicherung in einem elektrischen, chemischen, mechanischen oder physikalischen Speicher verbraucht wird, keine Umlage zahlen	€/kWh	-	-	ct/kWh	-	
Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktlokationen und Verzugskosten							
2-01-7-001	Unterbrechung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	71,96	Preis lt. Preisblatt 19	€/Auftrag	71,96	
2-01-7-002	Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	79,05	Preis lt. Preisblatt 19	€/Auftrag	79,05	
2-01-7-003	Erfolgreiche Unterbrechung	€/Auftrag	-	-	€/Auftrag	-	
2-01-7-004	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bis zum Vortag der Sperrung	€/Auftrag	-	-	€/Auftrag	-	
2-01-7-005	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung am Tag der Sperrung	€/Auftrag	-	-	€/Auftrag	-	
2-01-7-006	Wiederherstellung der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	-	-	€/Auftrag	-	
2-02-0-001	Verzugskosten pauschal	€/Fall	-	-	€/Fall	-	
2-02-0-002	Verzugskosten variabel	€	-	-	€	-	
Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen¹⁴ für die Sparte Strom							
3-01-0-001	Blindarbeit	€/kvarh	-	Wird aktuell nicht über Netznutzung abgerechnet.	€/kvarh	-	
3-02-0	Tariferte Blindarbeit	-	-	Wird aktuell nicht über Netznutzung abgerechnet.	-	-	
3-02-0-001	Blindarbeit 1	€/kvarh	-	Wird aktuell nicht über Netznutzung abgerechnet.	€/kvarh	-	
3-02-0-002	Blindarbeit 2	€/kvarh	-	Wird aktuell nicht über Netznutzung abgerechnet.	€/kvarh	-	

*) falls nötig, gerundet auf 8 Nachkommastellen

⁸ Die Artikel-ID ist gültig bis 1.1.2025, 00:00 Uhr.

⁹ Die Einschränkung der Gültigkeit erfolgt durch die Beschlüsse BK6-22-300 und BK8-22/010-A.

¹⁰ Die Gültigkeit ergibt sich aus den BNetzA-Festlegungen BK6-22-300 und BK8-22/010-A.

¹¹ Die Artikel-ID ist gültig ab 1.1.2025, 00:00 Uhr

¹² Die Anwendbarkeit von § 22 EnFG ist abhängig von der beihilferechtlichen Genehmigung der EU-Kommission zum EnFG.

¹³ Diese Artikel-ID darf nur für Gültigkeitszeiträume bis zum 1.1.2024, 00:00 Uhr in Preisblättern, Stammdaten und Rechnungen enthalten sein.

¹⁴ nur noch auf freiwilliger Basis mit den Lieferanten abrechenbar ansonsten mit den Anschlussnutzern, s. GPKE-Festlegung BK6