

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		Kapitel 3.1.1	Entgelte des Jahresleistungspreissystems			
		1-01-1	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung			
		1-01-3	Hochspannung			
20,55	€/kW/a	1-01-3-001	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,05614754000	
6,25	ct/kWh	1-01-3-002	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06250000000	
165,21	€/kW/a	1-01-3-003	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,45139344000	
0,46	ct/kWh	1-01-3-004	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00460000000	
		1-01-4	Umspannung Hoch-/Mittelspannung			
20,37	€/kW/a	1-01-4-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,05565574000	
6,36	ct/kWh	1-01-4-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06360000000	
169,52	€/kW/a	1-01-4-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,46316940000	
0,39	ct/kWh	1-01-4-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00390000000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		1-01-5	Mittelspannung			
21,78	€/kW/a	1-01-5-001	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,05950820000	
6,62	ct/kWh	1-01-5-002	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06620000000	
175,12	€/kW/a	1-01-5-003	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,47846995000	
0,49	ct/kWh	1-01-5-004	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00490000000	
		1-01-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung			
22,06	€/kW/a	1-01-6-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,06027322000	
6,88	ct/kWh	1-01-6-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,06880000000	
183,54	€/kW/a	1-01-6-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,50147541000	
0,42	ct/kWh	1-01-6-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00420000000	
-136,83	€/a	1-01-6-005	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	-0,37385246000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		1-01-7	Niederspannung			
27,99	€/kW/a	1-01-7-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,07647541000	
7,75	ct/kWh	1-01-7-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,07750000000	
198,37	€/kW/a	1-01-7-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,54199454000	
0,93	ct/kWh	1-01-7-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00930000000	
		1-01-8	§ 14a EnWG – Entgelt für RLM-Kunden			
27,99	€/kW/a	1-01-8-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,07647541000	
7,75	ct/kWh	1-01-8-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	€/kWh	0,07750000000	
198,37	€/kW/a	1-01-8-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	€/(kW*Tag)	0,54199454000	
0,93	ct/kWh	1-01-8-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	€/kWh	0,00930000000	
-136,83	€/a	1-01-9-001	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	-0,37385246000	
-136,83	€/a	1-01-9-002	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	-0,37385246000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		Kapitel 3.1.2	Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems			
42,18	€/a	1-02-0-001	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation Grundpreis für Arbeitspreissystem Grundpreis	€/Tag	0,11524590000	
9,28	ct/kWh	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	0,09280000000	
2,13	ct/kWh	1-02-0-003	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a Arbeitspreis	€/kWh	0,02130000000	
4,27	ct/kWh	1-02-0-004	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a Arbeitspreis	€/kWh	0,04270000000	
9,28	ct/kWh	1-02-0-005	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie öffentlicher Straßenbeleuchtung Arbeitspreis	€/kWh	0,09280000000	
5,34	ct/kWh	1-02-0-006	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a Arbeitspreis	€/kWh	0,05340000000	
5,34	ct/kWh	1-02-0-007	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauer spezifizierte Artikel-ID gibt Arbeitspreis	€/kWh	0,05340000000	
-136,83	€/a	1-02-0-015	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	-0,37385246000	
3,71	ct/kWh	1-02-0-016	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	0,03710000000	
10,26	ct/kWh	1-02-0-017	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	0,10260000000	
3,71	ct/kWh	1-02-0-018	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	0,03710000000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		Kapitel 3.1.3	Entgelte des Monatsleistungspreissystems			
		1-03-3	Monatsleistungspreissystem Hochspannung			
27,54	€/kW/Monat	1-03-3-001	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	0,98357143000	
27,54	€/kW/Monat	1-03-3-002	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	0,94965517000	
27,54	€/kW/Monat	1-03-3-003	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	0,91800000000	
27,54	€/kW/Monat	1-03-3-004	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/(kW*Tag)	0,88838710000	
0,46	ct/kWh	1-03-3-005	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00460000000	
		1-03-4	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung			
28,25	€/kW/Monat	1-03-4-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	1,00892857000	
28,25	€/kW/Monat	1-03-4-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	0,97413793000	
28,25	€/kW/Monat	1-03-4-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	0,94166667000	
28,25	€/kW/Monat	1-03-4-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/(kW*Tag)	0,91129032000	
0,39	ct/kWh	1-03-4-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00390000000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		1-03-5	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung			
29,19	€/kW/Monat	1-03-5-001	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	1,0425000000	
29,19	€/kW/Monat	1-03-5-002	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	1,00655172000	
29,19	€/kW/Monat	1-03-5-003	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	0,97300000000	
29,19	€/kW/Monat	1-03-5-004	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/(kW*Tag)	0,94161290000	
0,49	ct/kWh	1-03-5-005	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00490000000	
		1-03-6	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung			
30,59	€/kW/Monat	1-03-6-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	1,09250000000	
30,59	€/kW/Monat	1-03-6-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	1,05482759000	
30,59	€/kW/Monat	1-03-6-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	1,01966667000	
30,59	€/kW/Monat	1-03-6-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/(kW*Tag)	0,98677419000	
0,42	ct/kWh	1-03-6-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00420000000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		1-03-7	Monatsleistungspreissystem Niederspannung			
33,06	€/kW/Monat	1-03-7-001	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/(kW*Tag)	1,18071429000	
33,06	€/kW/Monat	1-03-7-002	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/(kW*Tag)	1,14000000000	
33,06	€/kW/Monat	1-03-7-003	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/(kW*Tag)	1,10200000000	
33,06	€/kW/Monat	1-03-7-004	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/(kW*Tag)	1,06645161000	
0,93	ct/kWh	1-03-7-005	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Arbeitspreis	€/kWh	0,00930000000	
		Kapitel 3.1.4	Entgelte des Stromspeichers gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV			
		Kapitel 3.1.5	Netzreservekapazität			
		1-05-3	Hochspannung			
51,36	€/kW/a	1-05-3-001	Netzreservekapazität Hochspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	0,14032787000	
61,64	€/kW/a	1-05-3-002	Netzreservekapazität Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	0,16841530000	
71,91	€/kW/a	1-05-3-003	Netzreservekapazität Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	0,19647541000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		1-05-4	Umspannung Hoch-/Mittelspannung			
50,93	€/kW/a	1-05-4-001	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	0,13915301000	
61,12	€/kW/a	1-05-4-002	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	0,16699454000	
71,31	€/kW/a	1-05-4-003	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	0,19483607000	
		1-05-5	Mittelspannung			
54,45	€/kW/a	1-05-5-001	Netzreservekapazität Mittelspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	0,14877049000	
65,34	€/kW/a	1-05-5-002	Netzreservekapazität Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	0,17852459000	
76,22	€/kW/a	1-05-5-003	Netzreservekapazität Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	0,20825137000	
		1-05-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung			
55,15	€/kW/a	1-05-6-001	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	0,15068306000	
66,18	€/kW/a	1-05-6-002	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	0,18081967000	
77,20	€/kW/a	1-05-6-003	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	0,21092896000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		1-05-7	Niederspannung			
69,99	€/kW/a	1-05-7-001	Netzreservekapazität Niederspannung bis 200 h/a	€/(kW*Tag)	0,19122951000	
83,98	€/kW/a	1-05-7-002	Netzreservekapazität Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/(kW*Tag)	0,22945355000	
97,98	€/kW/a	1-05-7-003	Netzreservekapazität Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/(kW*Tag)	0,26770492000	
		Kapitel 3.1.6	Entgelte des Messstellenbetriebs bei konventionellen Messeinrichtungen (kME)			
491,60	€/a	1-06-3-001	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	1,34316940000	
501,20	€/a	1-06-3-002	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	1,36939891000	
491,60	€/a	1-06-5-001	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	1,34316940000	
78,30	€/a	1-06-5-002	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	0,21393443000	
361,35	€/a	1-06-7-001	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	0,98729508000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
29,20	€/a	1-06-7-002	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	0,07978142000	
14,60	€/a	1-06-7-003	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger	€/Tag	0,03989071000	
10,00	€/a	1-06-7-004	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,02732240000	
16,00	€/a	1-06-7-005	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,04371585000	
10,00	€/a	1-06-7-006	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,02732240000	
16,00	€/a	1-06-7-007	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,04371585000	
45,00	€/a	1-06-7-010	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,12295082000	
14,00	€/a	1-06-7-012	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,03825137000	
21,00	€/a	1-06-7-013	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,05737705000	
14,00	€/a	1-06-7-014	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,03825137000	
21,00	€/a	1-06-7-015	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,05737705000	
60,00	€/a	1-06-7-018	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,16393443000	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
22,00	€/a	1-06-7-020	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,06010929000	
31,00	€/a	1-06-7-021	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,08469945000	
22,00	€/a	1-06-7-022	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,06010929000	
31,00	€/a	1-06-7-023	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,08469945000	
90,00	€/a	1-06-7-026	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,24590164000	
54,00	€/a	1-06-7-028	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,14754098000	
71,00	€/a	1-06-7-029	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,19398907000	
54,00	€/a	1-06-7-030	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,14754098000	
71,00	€/a	1-06-7-031	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,19398907000	
210,00	€/a	1-06-7-034	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,57377049000	
142,35	€/Vorgang	1-06-0-038	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, manuelle vor Ort Ablesung bei kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Vorgang	142,35000000000	
		Kapitel 3.1.7	Individuelle Netzentgelte (siehe nachfolgende Seiten)			

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.5				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		Kapitel 3.1.8	Konzessionsabgaben			
0,61	ct/kWh	1-08-1-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV	€/kWh	0,00610000000	
0,11	ct/kWh	1-08-3-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Sondervertragskunden gem. § 2 Abs. 3 Satz 1 KAV	€/kWh	0,00110000000	
1,32	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	0,01320000000	
2,39	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	0,02390000000	
		Kapitel 3.1.9	Entgelte des Tagesleistungspreissystems			
		Kapitel 3.1.10	Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden (siehe www.netztransparenz.de)			

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Marktlotation	Entgelt für singular genutzte Betriebsmittel	Marktlotation	Entgelt für singular genutzte Betriebsmittel	Marktlotation	Entgelt für singular genutzte Betriebsmittel
Die in diesem Preisblatt genannten Abnahmestellen weisen eine physikalische Anschlusssituation mit singular genutzten Betriebsmitteln auf. Die Netznutzung wird für diese Abnahmestellen mittels einer Bestabrechnung durchgeführt. Das heißt, es wird jeweils pro Abrechnungsjahr verglichen, ob die Netznutzung zu den Konditionen der allgemeinen Netzentgelten der Netzanschlussebene (z. B. Mittelspannung) oder gemäß § 19 Abs. 3 StromNEV zu den Konditionen des nachstehenden Sonderentgelts für das singular genutzte Betriebsmittel zuzüglich des allgemeinen Netzentgelts für die dem singular genutzten Betriebsmittel vorgelagerte Netz- oder Umspannebene (z. B. Umspannebene HS/MS) günstiger ist.					
50309706396	9.256,40 €	50805905004	9.566,65 €	50810077963	18.947,15 €
50309891379	26.758,15 €	50805990716	37.646,10 €	50810088423	16.556,40 €
50310056946	41.883,75 €	50806033789	10.574,05 €	50810287786	10.741,95 €
50831218819	821.523,75 €	50806070541	20.173,55 €	50810662889	9.588,55 €
50831218827	427.593,85 €	50806097024	17.454,30 €	50810806289	30.747,60 €
50802320346	8.606,70 €	50806098056	37.894,30 €	50810824645	5.310,75 €
50802421269	12.201,95 €	50806140336	19.921,70 €	50810910387	9.289,25 €
50802438876	5.080,80 €	50806371692	68.411,95 €	50811016580	9.588,55 €
50802495082	6.212,30 €	50806403495	107.010,70 €	50811281521	37.814,00 €
50802501764	16.968,85 €	50806480592	5.734,15 €	50811401012	23.429,35 €
50802505675	18.396,00 €	50806706609	13.424,70 €	50811746913	34.591,05 €
50802617058	11.033,95 €	50806706683	20.918,15 €	50811996641	27.791,10 €
50802632519	7.416,80 €	50806726334	13.464,85 €	50812116264	41.212,15 €
50802784328	17.417,80 €	50806890816	125.691,40 €	50812237721	7.639,45 €
50802902194	6.263,40 €	50806922578	40.989,50 €	50812582332	22.100,75 €
50802913795	30.207,40 €	50807302836	8.099,35 €	50812609392	23.057,05 €
50803039277	12.380,80 €	50807302852	190.303,70 €	50812628780	25.247,05 €
50803120539	18.177,00 €	50807304874	65.802,20 €	50812657763	18.907,00 €
50803215843	12.340,65 €	50807328189	62.488,00 €	50812704366	14.727,75 €
50803255196	20.374,30 €	50807530437	46.077,60 €	50812867247	12.610,75 €
50803369369	8.402,30 €	50807601072	17.220,70 €	50813069610	35.978,05 €
50803377453	12.530,45 €	50807996895	141.795,20 €	50813567854	23.217,65 €
50803708004	14.749,65 €	50808039321	4.047,85 €	50813847876	3.573,35 €

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Marktlotation	Entgelt für singulär genutzte Betriebsmittel	Marktlotation	Entgelt für singulär genutzte Betriebsmittel	Marktlotation	Entgelt für singulär genutzte Betriebsmittel
Die in diesem Preisblatt genannten Abnahmestellen weisen eine physikalische Anschlusssituation mit singulär genutzten Betriebsmitteln auf. Die Netznutzung wird für diese Abnahmestellen mittels einer Bestabrechnung durchgeführt. Das heißt, es wird jeweils pro Abrechnungsjahr verglichen, ob die Netznutzung zu den Konditionen der allgemeinen Netzentgelten der Netzanschlussebene (z. B. Mittelspannung) oder gemäß § 19 Abs. 3 StromNEV zu den Konditionen des nachstehenden Sonderentgelts für das singulär genutzte Betriebsmittel zuzüglich des allgemeinen Netzentgelts für die dem singulär genutzten Betriebsmittel vorgelagerte Netz- oder Umspannebene (z. B. Umspannebene HS/MS) günstiger ist.					
50803741616	20.374,30 €	50808059767	12.862,60 €	50814971046	10.168,90 €
50804176672	12.840,70 €	50819730562	13.494,05 €	50831213207	15.811,80 €
50804195218	20.958,30 €	50819730570	13.494,05 €	50819860814	16.074,60 €
50805338784	26.630,40 €	50808410787	7.811,00 €	DE00724881671V0000000000070110267	7.814,65 €
50805478324	57.567,80 €	50808505926	17.651,40 €	DE00044480636V0000000000090862846	29.681,80 €
50805609101	17.169,60 €	50809143353	52.143,90 €	DE00044480997V0000000000090869871	35.645,90 €
50805612865	27.966,30 €	50809479922	14.486,85 €	DE00044481369000000000070121747	13.034,15 €
50805613780	83.654,35 €	50809597203	29.280,30 €	DE00044481667000000000090865832	17.603,95 €
50805675235	97.845,55 €	50809606567	20.253,85 €	DE00724880339000000000091531791	20.089,60 €
50805679667	56.695,45 €	50809711796	9.588,55 €		
50805905004	9.566,65 €	50809774679	46.654,30 €		

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Marktlotation	BNetzA-Beschlusskammernummer	Marktlotation	BNetzA-Beschlusskammernummer	Marktlotation	BNetzA-Beschlusskammernummer
Für Entnahmestellen ohne Beschlusskammernummer hat die SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG noch keine Eingangsbestätigung der Bundesnetzagentur erhalten, zudem sind noch nicht alle Entnahmestellen durch die Bundesnetzagentur im Rahmen des Anzeigeverfahrens auf Vollständigkeit der Unterlagen geprüft.					
50802343257	BK4S1-0000408	50806203291	BK4S1-0007411	50811044284	BK4S1-0010765
50812928809	BK4S1-0000409	50812730056	BK4S1-0007535	50813335152	BK4S1-0010763
50802896214	BK4S1-0000747	50805338784	BK4S1-0007585	50806943368	BK4S1-0010601
50806403495	BK4S1-0000868	50802492723	BK4S1-0007702	50806237307	BK4S1-0011187
50803513841	BK4S1-0001011	50802216412	BK4S1-0007703	50802320346	BK4S1-0011189
50811696720	BK4S1-0001063	50803294590	BK4S1-0008197	50806109796	BK4S1-0011191
50802899432	BK4S1-0001067	50806915119	BK4S1-0008198	50803908175	BK4S1-0011184
50806245342	BK4S1-0001276	50807162230	BK4S1-0008199	50811969648	BK4S1-0011302
50809731570	BK4S1-0001376	50802286481	BK4S1-0008735	50806881162	BK4S1-0011299
50802489407	BK4S1-0001405	50803335005	BK4S1-0008790	50818968015	BK4S1-0011298
50807677627	BK4S1-0001416	50804496111	BK4S1-0008825	50803369369	BK4S1-0011288
50806070046	BK4S1-0001632	50831215914	BK4S1-0008987	50803120539	BK4S1-0011278
50802609790	BK4S1-0001744	50322538304	BK4S1-0009250	50802658911	BK4S1-0011279
50802720942	BK4S1-0002891	50805972772	BK4S1-0009274	50804876769	BK4S1-0011074
50804011521	BK4S1-0002962	50804734595	BK4S1-0009275	50804539466	BK4S1-0012002
50806480592	BK4S1-0003185	50807056475	BK4S1-0009276	50802290911	BK4S1-0012004
50806512402	BK4S1-0003186	50804038541	BK4S1-0009336	50805568521	BK4S1-0012056
50809581579	BK4S1-0003199	50809814186	BK4S1-0009354	50811369070	BK4S1-0012045
50804195218	BK4S1-0003437	50831217431	BK4S1-0009360	50819388486	BK4S1-0012342
50802617016	BK4S1-0003575	50807269036	BK4S1-0009571	50819238235	BK4S1-0012341
50802494076	BK4S1-0003620	50804608592	BK4S1-0009315	50307891884	BK4S1-0012334
50804209746	BK4S1-0003719	50813339295	BK4S1-0009317	50812994008	BK4S1-0012059
50807213215	BK4S1-0003915	50808463736	BK4S1-0009319	50802239571	BK4S1-0012351
50802658341	BK4S1-0003921	50813208523	BK4S1-0009318	50807106353	BK4S1-0012325
50806088445	BK4S1-0003935	50818724293	BK4S1-0009316	50807459299	
50808498014	BK4S1-0004086	50804470107	BK4S1-0009543	50807677198	
50802937787	BK4S1-0004154	50311180140	BK4S1-0009716	50806800774	
50806534894	BK4S1-0004185	50327733123	BK4S1-0009712	50819331493	
50802493052	BK4S1-0004227	50332029624	BK4S1-0010004	50808079632	BK4S1-0012553

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Marktlotation	BNetzA-Beschlusskammernummer	Marktlotation	BNetzA-Beschlusskammernummer	Marktlotation	BNetzA-Beschlusskammernummer
Für Entnahmestellen ohne Beschlusskammernummer hat die SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG noch keine Eingangsbestätigung der Bundesnetzagentur erhalten, zudem sind noch nicht alle Entnahmestellen durch die Bundesnetzagentur im Rahmen des Anzeigeverfahrens auf Vollständigkeit der Unterlagen geprüft.					
50809829416	BK4S1-0004640	50807304874	BK4S1-0009971	50802514501	
50806237860	BK4S1-0004647	50807321406	BK4S1-0009999	50813611487	
50814093634	BK4S1-0005845	50805636097	BK4S1-0010026	50803846804	
50805683006	BK4S1-0005887	50333316484	BK4S1-0009637	50808300368	
50811572095	BK4S1-0005888	50819590122	BK4S1-0009793	50806016727	
50806887714	BK4S1-0005894	50812129316	BK4S1-0009984	50806098056	
50805689624	BK4S1-0005895	50802428207	BK4S1-0010232	50831218439	
50806394412	BK4S1-0005896	50806139892	BK4S1-0010371	50809554427	
50812746110	BK4S1-0005898	50807463323	BK4S1-0010449	50819123999	
50812746144	BK4S1-0005899	50802288271	BK4S1-0010450	50804066922	
50811087507	BK4S1-0005900	50802915759	BK4S1-0010184	50803402698	
50802295995	BK4S1-0005926	50811328654	BK4S1-0010181	50802289138	
50807302836	BK4S1-0006673	50806923089	BK4S1-0010180	50810105102	
50803145561	BK4S1-0006795	50812912860	BK4S1-0010417	50809836297	
50805837405	BK4S1-0006812	50809279760	BK4S1-0010206	50804283998	
50802479739	BK4S1-0006819	50332765020	BK4S1-0010264	50811998176	
50810257507	BK4S1-0006820	50818745926	BK4S1-0010282	50819219045	
50802337581	BK4S1-0006923	50326425482	BK4S1-0010746	50819907327	
50812866281	BK4S1-0006925	50803463442	BK4S1-0010650	50812116264	
50803673869	BK4S1-0007206	50802488912	BK4S1-0010695	50806371692	
50812402621	BK4S1-0007208	50818953040	BK4S1-0010506	50810488748	
50804177729	BK4S1-0007238	50807137316	BK4S1-0010698	50808216028	
50804371355	BK4S1-0007313	50813189393	BK4S1-0010546	50806899834	
50814964322	BK4S1-0007314	50812657763	BK4S1-0010723	50818727974	
50805613780	BK4S1-0007337	50831217118	BK4S1-0010768	50819577956	

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.4				
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT	
		Kapitel 3.2	Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktlokationen und Verzugskosten			
52,69	€/Anfahrt	2-01-7-001	Unterbrechung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	52,69000000000	
66,25	€/Anfahrt	2-01-7-002	Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	66,25000000000	
59,47	€/Anfahrt	2-01-7-003	Erfolgreiche Unterbrechung	€/Auftrag	59,47000000000	
29,74	€/Anfahrt	2-01-7-004	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bis zum Vortag der Sperrung	€/Auftrag	29,74000000000	
59,47	€/Anfahrt	2-01-7-005	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung am Tag der Sperrung	€/Auftrag	59,47000000000	

Netzentgelte Strom 2024 - Netznutzung

Netznutzungsentgelte gemäß § 17 StromNEV		Artikel-ID und Preisbezeichnungen gemäß EDI-Codeliste 5.4			
Preis	Einheit	ID	Bezeichnung	Einheit	Preis für PRICAT
		Kapitel 3.3	Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen ⁸		

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

ID	Erläuterungen
alle	zzgl. Steuern, Abgaben, gesetzlichen Zuschlägen und Umlage
1-02-0-xxx	<p>HT-Zeiten: Montag bis Freitag 6:00 bis 21:00 Uhr</p> <p>abweichend davon in den Netzgebieten von:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aschheim (PLZ 85609) - Feldkirchen (PLZ 85622) - Garching (inkl. Hochbrück, PLZ 85748) - Kirchheim (PLZ 85551) - Ottobrunn (PLZ 85521) <p>HT-Zeiten: Montag bis Freitag 6:00 bis 22:00 Uhr und Samstag 6:00 bis 13:00 Uhr</p> <p>(gilt nur für Messeinrichtungen ohne Lastgangmessung)</p> <p>Die übrigen Zeiten sind NT-Zeiten.</p>
1-02-0-003 bis 1-02-0-007	<p>Bedingungen für die Einstufung als steuerbare Verbrauchseinrichtung ("alte Regelung" für Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.01.2024 und für alle Speicherheizungen unabhängig von der Inbetriebnahme):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Netznutzungsvertrag zwischen Netzbetreiber und Lieferant oder Letztverbraucher, der dem Netzbetreiber die netzdienliche Steuerung der Verbrauchseinrichtung ermöglicht - Technische Möglichkeit zur Steuerung und vollständigen Unterbrechung der Verbrauchseinrichtung durch den Netzbetreiber zur Netzentlastung - Verbrauchseinrichtung besitzt eine separate Messeinrichtung und separaten Zählpunkt <p>Steuerbare Verbrauchseinrichtungen werden nach Maßgabe der Ergänzenden Bedingungen zur NAV ausschließlich durch den Netzbetreiber gesteuert. Dazu sind geeignete Steuer- und Schalteinrichtungen (z. B. Rundsteuerempfänger, Relais und ggf. Sperrschütz) vom Kunden vorzuhalten.</p>
1-02-0-017 1-02-0-018	<p>Zeitfenster nach Modul 3 für steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG gemäß BNetzA-Beschlüsse BK6-22-300 und BK8-22/010-A: Gilt vom 01.01.2025 bis 31.03.2025 sowie vom 01.10.2025 bis 31.12.2025. (eine Abrechnung erfolgt gemäß Beschluss im 1. Quartal 2025 nicht)</p> <p>Hochtarif (HT): 07:15 Uhr bis 20:45 Uhr Niedertarif (NT): 00:15 bis 06:45 Uhr</p> <p>Die Zeitangaben stellen Uhrzeiten dar. (jeweils Anfang und Ende des relevanten Viertelstundenwertes)</p>
1-03-x-xxx	<p>Sofern ein Netznutzer mit einer zeitlich begrenzten hohen Leistungsaufnahme i.S.v. § 19 Abs. 1 StromNEV einen Wechsel in das Monatsleistungspreissystem wünscht, teilt er dies dem Netzbetreiber verbindlich spätestens einen Monat vor Beginn des Abrechnungsjahres mit. Ein Wechsel zwischen den Leistungspreissystemen (monatlich /jährlich) ist somit nur kalenderjährlich möglich.</p>

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

ID	Erläuterungen
1-05-x-xxx	<p>Für Entnahmestellen mit Eigenerzeugungsanlagen kann bei Ausfall oder Revision von Eigenerzeugungsanlagen beim Netzbetreiber Netzreservekapazitäten mit einer bestimmten Maximalleistung und mit einer zeitlichen Inanspruchnahme von bis zu 600 Stunden p. a. bestellt werden. Die Inanspruchnahme der bestellten Netzreservekapazität ist begrenzt auf Zeiten des störungs- oder revisionsbedingten Stillstands der Stromerzeugungsanlagen und ist in der Höhe begrenzt auf die dadurch im Einzelfall tatsächlich nicht zur Verfügung stehende Erzeugungsleistung. Bei Kraft-Wärme-Kopplungs Anlagen gilt der fehlende Wärmeabsatz nicht als Störung.</p> <p>Die bestellte Netzreservekapazität wird unabhängig von Ihrer Inanspruchnahme in Rechnung gestellt. Wird die bestellte Netzreservekapazität um bis zu 10% überschritten, so wird für die Leistungsüberschreitung der gleiche Preis wie für die bestellte Netzreservekapazität verrechnet. Wird der Bestellwert um mehr als 10% überschritten, so wird die nach Preisblatt 1 abgerechnete Bezugskurve um den Überschreitungswert erhöht. Bei einer Inanspruchnahme der bestellten Netzreservekapazität von mehr als 600 Stunden kommt stattdessen die allgemeine Gleichzeitigkeitskurve des betroffenen Netzbetreibers für den Gesamtbezug zur Anwendung; der Gleichzeitigkeitsgrad beträgt jedoch mindestens 0,35.</p> <p>Die bestellte Netzreservekapazität kann jährlich angepasst werden. Die Netzreservekapazität ist bis zum 01. Dezember für das darauffolgende Jahr beim Netzbetreiber zu bestellen, ansonsten gelten die im Vorjahr in Anspruch genommenen Werte als bestellt.</p> <p>Beginn, voraussichtliche Dauer und Ende der Netzreservekapazitätsinanspruchnahme müssen bei revisionsbedingter Inanspruchnahme im Voraus sowie bei störungsbedingter Inanspruchnahme unverzüglich nach Eintritt von Störungen an Stromerzeugungsanlagen im Netzbereich des Netzkunden dem Netzbetreiber gemeldet und auf Verlangen nachgewiesen werden.</p>
1-06-3-001	Die Entgelte verstehen sich inkl. Vergleichszählung, Modem für Fernauslesung sowie einer werktäglichen Datenlieferung
1-06-5-001 1-06-7-001	Die Entgelte verstehen sich inkl. Modem für Fernauslesung sowie einer werktäglichen Datenlieferung
1-06-3-002 1-06-5-002	Wandlersatz = Strom- und Spannungswandler
1-06-7-002	Wandlersatz = Stromwandler
1-06-7-004 bis 1-06-7-0035	Entgelte für Entnahmen und Einspeisungen ohne Lastgangzählung verstehen sich grundsätzlich inkl. Modem für Fernauslesung aber ohne Wandler und Tarifschaltung.
1-06-7-004 / 1-06-7-006 1-06-7-012 / 1-06-7-014 1-06-7-020 / 1-06-7-022 1-06-7-028 / 1-06-7-030	Dieses Entgelt bezieht sich auf einen Arbeitsmengenähler mit nur einer Messung (sowohl Wechsel- als auch Drehstromzähler).
1-06-7-005 / 1-06-7-007 1-06-7-013 / 1-06-7-015 1-06-7-021 / 1-06-7-023 1-06-7-029 / 1-06-7-031	Dieses Entgelt bezieht sich auf einen Arbeitsmengenähler mit zwei Messungen (sowohl Wechsel- als auch Drehstromzähler). Die notwendige Tarifschaltung (Uhr, TRE, Funkmodul) und ggf. ein Wandler werden separat verrechnet.

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

ID	Erläuterungen
1-06-7-010 1-06-7-018 1-06-7-026 1-06-7-034	Vereinfachte Zählung im Niederspannungsnetz: Die vereinfachte Zählung im Niederspannungsnetz beinhaltet je 12 Monatswerte für Wirkarbeit und Leistungsmaxima. Die Wirkarbeit wird dabei entsprechend Preisblatt 2 (Stromnetzentgelte für die Entnahme mit einem Jahresverbrauch von maximal 100.000 kWh und ohne Lastgangmessung bei konventioneller Messtechnik) abgerechnet. Eine vereinfachte Zählung mittels Wirk- / Blindarbeitszähler mit Maximumzählwerk ohne Fernauslesung ist bei Übergabepunkten im Niederspannungsnetz unter der Voraussetzung möglich, dass der Abnahmestelle ein Abnahmeverhalten einem bei der SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG angewendeten Lastprofil zugeordnet werden kann.
1-06-7-012 bis 1-06-7-0019 1-06-7-020 bis 1-06-7-0027 1-06-7-028 bis 1-06-7-0035	Die Ablesung von Zählwerten und die Abrechnung der Netzentgelte erfolgt bei Entnahmen und Einspeisungen ohne Lastgangzählung grundsätzlich jährlich. Auf Kundenwunsch können die Ablesung und die Rechnungsstellung halbjährlich, vierteljährlich oder monatlich zu den angegebenen Entgelten erfolgen. Der Kundenwunsch zur abweichenden jährlichen Ablesung bzw. Netzentgeltabrechnung ist uns in Schriftform mitzuteilen. Die unterjährliche Abrechnung der Netznutzung setzt eine entsprechende unterjährliche Ablesung voraus. Ebenso hat eine unterjährliche Ablesung automatisch eine unterjährliche Netznutzungsabrechnung zur Folge.
1-06-0-038	Auf Grund fehlender Kommunikationsmöglichkeit, die durch den Kunden zu vertreten ist.
1-08-1-001 1-08-3-001	gilt für alle betroffenen Abnahmestellen in allen Konzessionsgebieten
1-08-4-001	gilt für alle betroffenen Abnahmestellen in allen Konzessionsgebieten Aschheim, Berglern, Bruckberg, Eitting, Feldkirchen, Gammelsdorf, Garching (inkl. Hochbrück), Kirchheim, Langenbach, Stadt Moosburg, Mauern, Ottobunn, Wang
1-08-4-004	gilt für alle betroffenen Abnahmestellen im Konzessionsgebiet der Landeshauptstadt München
1-10-xx-xxx	Die Höhe der aktuell geltenden gesetzlichen Umlagen sowie weiterführende Informationen zu den Umlagen entnehmen Sie bitte der gemeinsamen Internetplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter www.netztransparenz.de
2-01-7-001 bis 2-01-7-006	Unterbrechungen und Wiederherstellungen der Anschlussnutzung werden ausschließlich innerhalb der regulären Arbeitszeiten durchgeführt.
2-01-7-004	Bei Stornierungen des Sperrauftrages vor 12 Uhr des letzten Werktages vor der Durchführung des Sperrversuches durch den Netzbetreiber, zahlt der Lieferant 50% des genannten Entgeltes.
2-01-7-005	Bei Stornierungen des Sperrauftrages nach 12 Uhr des letzten Werktages vor der Durchführung des Sperrversuches durch den Netzbetreiber, zahlt der Lieferant das komplette genannte Entgelt.