

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			
		1-01-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung			
22,06	€/kW/a	1-01-6-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	0,06043836000	
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	0,50284932000	
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	-0,37487671000	
		1-01-7	Niederspannung			
27,99	€/kW/a	1-01-7-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	0,07668493000	
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	0,54347945000	
0,93	ct/kWh	1-01-7-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	0,00930000000	

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
		1-01-8	§ 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	0,07668493000
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	0,54347945000
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	-0,37487671000
-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	-0,37487671000

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	0,11556164000	
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	-0,37487671000	
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		
		1-03-6	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung		
30,59	€/kW/Monat	1-03-6-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	1,0925000000
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
		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

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 3.1.6	Entgelte des Messstellenbetriebs bei konventionellen Messeinrichtungen (kME)			
361,35	€/a	1-06-7-001	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	0,99000000000	
29,20	€/a	1-06-7-002	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	0,08000000000	
14,60	€/a	1-06-7-003	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger	€/Tag	0,04000000000	
10,00	€/a	1-06-7-004	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,02739726000	
16,00	€/a	1-06-7-005	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,04383562000	
10,00	€/a	1-06-7-006	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,02739726000	
16,00	€/a	1-06-7-007	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,04383562000	
45,00	€/a	1-06-7-010	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,12328767000	
21,00	€/a	1-06-7-013	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,05753425000	
14,00	€/a	1-06-7-014	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,03835616000	
21,00	€/a	1-06-7-015	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,05753425000	
60,00	€/a	1-06-7-018	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,16438356000	
22,00	€/a	1-06-7-020	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,06027397000	
31,00	€/a	1-06-7-021	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,08493151000	
22,00	€/a	1-06-7-022	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,06027397000	
31,00	€/a	1-06-7-023	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,08493151000	
90,00	€/a	1-06-7-026	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,24657534000	

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
54,00	€/a	1-06-7-028	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,14794521000
71,00	€/a	1-06-7-029	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,19452055000
54,00	€/a	1-06-7-030	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	0,14794521000
71,00	€/a	1-06-7-031	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	0,19452055000
210,00	€/a	1-06-7-034	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	0,57534247000
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 3.1.8	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
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 3.1.10	Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden (siehe www.netztransparenz.de)		

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	52,6900000000	
66,25	€/Anfahrt	2-01-7-002	Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	66,2500000000	
59,47	€/Anfahrt	2-01-7-003	Erfolgreiche Unterbrechung	€/Auftrag	59,4700000000	
29,74	€/Anfahrt	2-01-7-004	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bis zum Vortag der Sperrung	€/Auftrag	29,7400000000	
59,47	€/Anfahrt	2-01-7-005	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung am Tag der Sperrung	€/Auftrag	59,4700000000	

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 3.3	Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen ⁸			

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

ID	Erläuterungen
alle	zzgl. Steuern, Abgaben, gesetzlichen Zuschlägen und Umlage
1-02-0-xxx	HT-Zeiten: Montag bis Freitag 6:00 bis 21:00 Uhr (gilt nur für Messeinrichtungen ohne Lastgangmessung) Die übrigen Zeiten sind NT-Zeiten.
1-02-0-003 bis 1-02-0-007	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): <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 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.
1-02-0-017 1-02-0-018	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) Hochtarif (HT): 07:15 Uhr bis 20:45 Uhr Niedertarif (NT): 00:15 bis 06:45 Uhr Die Zeitangaben stellen Uhrzeiten dar. (jeweils Anfang und Ende des relevanten Viertelstundenwertes)
1-03-x-xxx	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.
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.

Netzentgelte Strom 2025 - Netznutzung

ID	Erläuterungen
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.
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.