

Außerordentliche Veröffentlichung

Stand: 20.07.2023

Codeliste der Artikelnummern und Artikel-ID

Anpassungen zur Umsetzung des Gesetzes
zum Neustart der Digitalisierung der Energiewende

Version:	5.4
Ursprüngliches Publikationsdatum:	31.03.2023
Autor:	BDEW

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Codeliste der Artikelnummern	4
3	Codeliste der Gruppenartikel-ID und Artikel-ID	11
	3.1 Netznutzung für Marktlaktionen	12
	3.1.1 Entgelte des Jahresleistungspreissystems für die Sparte Strom	12
	3.1.2 Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems für die Sparte Strom	16
	3.1.3 Entgelte des Monatsleistungspreissystems für die Sparte Strom	18
	3.1.4 Entgelte des Stromspeichers gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV für die Sparte Strom	22
	3.1.5 Netzreservekapazität für die Sparte Strom	23
	3.1.6 Entgelte des Messstellenbetriebs bei KME für die Sparte Strom	25
	3.1.7 Individuelle Netzentgelte für die Sparte Strom	29
	3.1.8 Konzessionsabgaben für die Sparte Strom	30
	3.1.9 Entgelte des Tagesleistungspreissystems für die Sparte Strom	35
	3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden für die Sparte Strom	36
	3.2 Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktlaktionen und Verzugskosten für die Sparte Strom und Gas	40
	3.3 Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen für die Sparte Strom	41
	3.4 Artikel-ID für den Universalbestellprozess für die Sparte Strom	42
	3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom	44
	3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF	44
4	Änderungshistorie	47

1 Einleitung

Die Codeliste der Artikelnummern, Gruppenartikel-ID und Artikel-ID findet Anwendung in den Nachrichtenbeschreibungen INVOIC, ORDERS, ORDRSP, PRICAT, QUOTES und UTILMD. Mit der neuen BNetzA-Festlegung BK6-20-160 zur Weiterentwicklung der Netzzugangsbedingungen Strom werden die Artikelnummern in der Sparte Strom für die GPKE von den Artikel-ID aus dem Preisblatt der Anlage 1b „Netznutzungspreisblatt“ der BNetzA abgelöst. Somit findet ausschließlich die Codeliste der Artikelnummern und Artikel-ID in der Marktkommunikation Anwendung.

Im Gasmarkt erfolgt die Abrechnung der Kosten für die Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des Lieferanten sowie die Abrechnung der Verzugskosten unter Nutzung der entsprechenden Artikel-ID. Für alle anderen bisher mittels Artikelnummern identifizierten und über die INVOIC abgerechneten Leistungen bleiben die entsprechenden Artikelnummern bestehen.

Die Codeliste der Artikelnummern und Artikel-ID unterliegt dem von der BNetzA vorgegebenen Änderungsmanagement.

2 Codeliste der Artikelnummern

			Prüfidentifikator:	A	A	B	B		C	H	D, E, F, G	I	J		Mengenangabe	
				konform zu												
Artikel	Artikel- nummer	BDEW-Artikel- nummer ¹	Hinweise	GPKE	GeLi Gas	GPKE	GeLi Gas	MaBiS	WiM	WiM	MMM	Kapazität	Geräteübern.	auslaufend	(energetisch DE6063 = 47)	(zeitlich DE6063 = 136)
Leistung	5	9990001 00005 3				X	X							X ⁶	KWT	DAY / MON / ANN
Leistung pauschal	7	9990001 00007 9	Wirkleistung			X								X ⁶	KWT	DAY / MON / ANN
Grundpreis	8	9990001 00008 7	Ist ausschließlich dann ver- wendbar, wenn der Preis unabhängig von Arbeit und Leistung ist. Sie ist nicht zu verwenden, um die über den Preis des Sockelbetrags abgegoltene Arbeit (oder Leistung) in Rechnung zu stellen, da dieser Preis von der Jahresmenge (-leistung) der jeweiligen Marktllokation abhängt.			X	X							X ⁶	H87	DAY / MON / ANN
Reservenetzkapazität	16	9990001 00016 0				X								X ⁶	KWT	DAY / MON / ANN
Reserveleistung	17	9990001 00017 8	Wirkleistung			X								X ⁶	KWT	DAY / MON / ANN
Zusätzliche Ablesung	18	9990001 00018 6					X		X						H87	n
Wirkarbeit	26	9990001 00026 9				X	X							X ⁶	KWH	n

Artikel	Artikel-nummer	BDEW-Artikel-nummer ¹	Prüfidentifikator:	A	A	B	B		C	H	D, E, F, G	I	J	Mengenangabe		
			Hinweise	konform zu										auslaufend	(energetisch DE6063 = 47)	(zeitlich DE6063 = 136)
				GPKE	Geli Gas	GPKE	Geli Gas	MaBiS	WiM	WiM	MMM	Kapazität	Geräteübern.			
singulär genutzte Betriebsmittel (z. B. Trafomiete, Leitungen)	28	9990001 00028 5	Bei Betriebsmitteln wie Leitungen ist der monatliche Gesamtbetrag zu ermitteln (Preis pro km * Anzahl km) und dieser im PRI-Segment zu verwenden.			X	X							X ⁶	H87	DAY / MON / ANN
Abgabe KWKG	33	9990001 00033 4				X								X ⁶	KWH	n
Abschlag	37	9990001 00037 6		X	X										H87	n
Konzessionsabgabe	41	9990001 00041 7				X	X							X ⁶	KWH	n
Entgelt für Fernauslesung	43	9990001 00043 3				X	X							X ⁶	H87	DAY / MON / ANN
Untermessung	47	9990001 00047 5				X	X							X ⁶	KWH	n
Blindmehrarbeit	50	9990001 00050 8				X								X ⁶	K3	n
Entgelt für Abrechnung	53	9990001 00053 2					X								H87	DAY / MON / ANN
Blindmehrleistung	59	9990001 00059 0				X								X ⁶	KVR	DAY / MON / ANN
Entgelt für Messung und Ablesung	61	9990001 00061 5					X		X						H87	DAY / MON / ANN
Entgelt für Einbau, Betrieb und Wartung der Messtechnik	62	9990001 00062 3					X		X						H87	DAY / MON / ANN

			Prüfidentifikator:	A	A	B	B		C	H	D, E, F, G	I	J		Mengenangabe	
				konform zu												
Artikel	Artikel- nummer	BDEW-Artikel- nummer ¹	Hinweise	GPKE	GeLi Gas	GPKE	GeLi Gas	MaBiS	WiM	WiM	MMM	Kapazität	Geräteübern.	auslaufend	(energetisch DE6063 = 47)	(zeitlich DE6063 = 136)
Ausgleichsenergie Überdeckung	63	9990001 00063 1						X							KWH	n
Zähleinrichtung	64	9990001 00064 9							X				X		H87	DAY / MON / ANN ²
Wandler/Mengenumwerter	65	9990001 00065 7				X ⁶	X		X				X	X ⁶	H87	DAY / MON / ANN ²
Kommunikationseinrichtung	66	9990001 00066 5							X				X		H87	DAY / MON / ANN ²
Technische Steuereinrichtung	67	9990001 00067 3							X				X		H87	DAY / MON / ANN ²
§ 19 StromNEV Umlage	68	9990001 00068 1				X								X ⁶	KWH	n
Befestigungseinrichtung (z. B. Zählertafel)	69	9990001 00069 9							X						H87	DAY / MON / ANN ²
Offshore-Netzzulage	70	9990001 00070 6				X								X ⁶	KWH	n
Fixe Arbeitsentgelt- komponente	71	9990001 00071 4	nur wenn nicht Artikel 8 verwendet wird				X								H87	DAY / MON / ANN
Fixe Leistungsentgelt- komponente	72	9990001 00072 2	nur wenn nicht Artikel 8 verwendet wird				X								H87	DAY / MON / ANN
Umlage abschaltbare Lasten	73	9990001 00073 0				X								X ⁶	KWH	n
Mehrmenge	74	9990001 00074 8									X				KWH	n
Mindermenge	75	9990001 00075 6									X				KWH	n

			Prüfidentifikator:	A	A	B	B		C	H	D, E, F, G	I	J		Mengenangabe	
				konform zu												
Artikel	Artikel- nummer	BDEW-Artikel- nummer ¹	Hinweise	GPKE	GeLi Gas	GPKE	GeLi Gas	MaBiS	WiM	WiM	MMM	Kapazität	Geräteübern.	auslaufend	(energetisch DE6063 = 47)	(zeitlich DE6063 = 136)
Energiesteuer	76	9990001 00076 4	Anzuwenden im Rahmen der MMM-Abrechnung, wenn der Erlaubnisschein des Lieferanten nicht vorliegt.								X				KWH	n
Smartmeter-Gateway	77	9990001 00077 2				X ⁵			X				X		H87	DAY / MON / ANN ²
Steuerbox	78	9990001 00078 0				X ⁵			X				X		H87	DAY / MON / ANN ²
Entgelt für Messstellenbetrieb	79	9990001 00079 8				X	X			X ⁷		X		X ⁶	H87 ⁴	DAY / MON / ANN ⁴
Ausgleichsenergie Unterdeckung	80	9990001 00080 5						X							KWH	n
Zusatzdienstleistung nach § 35 Abs. 2 Nr. 1 MsbG	81	9990001 00081 3								X ⁷					H87	DAY / MON / ANN
Zusatzdienstleistung nach § 35 Abs. 2 Nr. 2 MsbG	82	9990001 00082 1								X ⁷					H87	DAY / MON / ANN
Zusatzdienstleistung nach § 35 Abs. 2 Nr. 3 MsbG	83	9990001 00083 9								X ⁷					H87	DAY / MON / ANN
Zusatzdienstleistung nach § 35 Abs. 2 Nr. 4 MsbG	84	9990001 00084 7								X ⁷					H87	DAY / MON / ANN
Zusatzdienstleistung nach § 35 Abs. 2 Nr. 5 MsbG	85	9990001 00085 5								X ⁷					H87	DAY / MON / ANN
Zusatzdienstleistung nach § 35 Abs. 3 MsbG	86	9990001 00086 3								X ⁷					H87	DAY / MON / ANN

			Prüfidentifikator:	A	A	B	B		C	H	D, E, F, G	I	J		Mengenangabe	
				konform zu												
Artikel	Artikel- nummer	BDEW-Artikel- nummer ¹	Hinweise	GPKE	Geli Gas	GPKE	Geli Gas	MaBiS	WiM	WiM	MMM	Kapazität	Geräteüberr. auslaufend	(energetisch DE6063 = 47)	(zeitlich DE6063 = 136)	
Entgelt für Kapazitäten	87	9990001 00087 1										X		n	n	
Biogaswälzungsbetrag	88	9990001 00088 9										X		n	n	
Umlage für Marktraumumstellung	89	9990001 00089 7										X		n	n	
Aufwandspauschale	90	9990001 00090 4										X		n	n	
Messentgelt	91	9990001 00091 2										X		n	n	

¹ Die Darstellung der Artikelnummern mit Leerzeichen erfolgt nur zur besseren Lesbarkeit. Beim elektronischen Datenaustausch wird die Artikelnummer immer ohne Leerzeichen verwendet.

Die Prüfziffer der Artikelnummer wird nach derselben Rechenregel ermittelt, wie bei den BDEW-Codenummern.

² Die Zeitangabe ist nur bei der Nutzungsüberlassung erforderlich.

⁴ Nicht zu verwenden bei der Kapazitätsrechnung.

⁵ Die Verwendung dieser Artikelnummer ist lediglich dann zulässig, wenn eine vertragliche Vereinbarung aller beteiligten Unternehmen in den Marktrollen (NB, LF, MSB) vorliegt.

⁶ Nur GPKE: Nur anzuwenden für Leistungszeiträume bis einschließlich 31.12.2022

⁷ Nur WiM: Nur anzuwenden für Leistungszeiträume bis einschließlich 31.12.2023

X: für die Nutzung in der INVOIC zur Abrechnung im Rahmen der GeLi Gas, GPKE, MaBiS, WiM bzw. MMM freigegeben. Weitergehende Anwendungen der Artikelnummern außerhalb der INVOIC sind in den entsprechenden Anwendungshandbüchern explizit aufgeführt.

auslaufend: Darunter wird verstanden, dass die Artikelnummer zukünftig nicht mehr benutzt werden soll. Die Artikelnummer kann so lange genutzt werden, wie der entsprechende Artikel im Preisblatt ausgewiesen ist. Die Artikelnummern können für rückwirkende Korrekturen und Stornierungen von bereits gestellten Rechnungen verwendet werden.

zeitliche Mengenangabe:

- › n steht für nicht zu nutzen.
- › Die Angabe DAY/MON/ANN ist bei zeitanteiligen Preisen notwendig. Es ist der passende Zeitqualifier zu verwenden.

Bedeutung der Buchstaben in der Zeile Prüfidentifikator:

- A: Prüfidentifikator 31001 (Abschlagsrechnung)
- B: Prüfidentifikator 31002 (NN-Rechnung)
- C: Prüfidentifikator 31003 (WiM-Rechnung)
- D: Prüfidentifikator 31005 (MMM-Rechnung)
- E: Prüfidentifikator 31006 (MMM-selbstausg. Rechnung)
- F: Prüfidentifikator 31007 (Aggreg. MMM-Rechnung)
- G: Prüfidentifikator 31008 (Aggreg. MMM-selbstausg. Rechnung)
- H: Prüfidentifikator 15002 (Angebot zur Abrechnung des Messstellenbetriebs), 31009 (MSB-Rechnung)
- I: Prüfidentifikator 31010 (Kapazitätsrechnung)
- J: Prüfidentifikatoren 15001, 17001, 19001 (Geräteübernahme Angebot, Bestellung und Bestellbestätigung)

3 Codeliste der Gruppenartikel-ID und Artikel-ID

In der neuen Systematik wird zwischen Gruppenartikel-ID und Artikel-ID unterschieden.

Die Artikel-ID hat das Format n1-n2-n1-n3 oder n1-n2-n1-n8 oder n1-n2-n1-n8-n2 oder n1-n2-n1-n8-n2-n1.

Die Gruppenartikel-ID hat das Format n1-n2-n1 oder n1-n2-n1-n8-n2 und wird am Anfang einer zugehörenden Artikel-ID wiederholt.

So gehört z. B. die Artikel-ID 1-01-1-001 zu der Gruppenartikel-ID 1-01-1. Das bedeutet, wenn es eine Gruppenartikel-ID gibt, muss auch mindestens eine Artikel-ID dazugehören. Dagegen existieren Artikel-ID auch ohne eine Gruppenartikel-ID.

Fachlich gesehen, ist immer dann eine Gruppenartikel-ID vorhanden, wenn der Preis aufgrund verschiedener Mengen variiert. In diesen Fällen wird die Gruppenartikel-ID über die Stammdaten ausgetauscht und ist niemals Bestandteil des Preisblattes.

Hinweis zum Aufbau des Formats:

Die Bestandteile der Formatbeschreibung der Gruppenartikel-ID bzw. Artikel-ID bestehen aus einem Buchstaben, einer Zahl und einem Bindestrich. Der Buchstabe n steht für rein numerische Zeichen, die Zahl gibt die exakte Anzahl der Zeichen an der Stelle an und der Bindestrich "-" trennt die Zahlenblöcke und ist exakt so in der der Gruppenartikel-ID bzw. Artikel-ID anzugeben.

Beispiel:

n1 = numerisch einstellig

Legende für die Tabellen des Kapitels:

X in dem aufgeführten Fall zu nutzen

-- in dem aufgeführten Fall nicht zu nutzen

SOR darf nur bei dem Rechnungstyp SOR genutzt werden

3.1 Netznutzung für Marktllokationen

3.1.1 Entgelte des Jahresleistungspreissystems für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codeverwendung	Preisangabe	Codeverwendung	Preisangabe	Codeverwendung	Preisangabe
1-01-1	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-1-001	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-1-002	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-1-003	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-1-004	Jahresleistungspreissystem Höchstspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-2	Umspannung Höchst-/Hochspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-2-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-2-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-2-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-2-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-01-3	Hochspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-3-001	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-3-002	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-3-003	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-3-004	Jahresleistungspreissystem Hochspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-4	Umspannung Hoch-/Mittelspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-4-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-4-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-4-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-4-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-5	Mittelspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-5-001	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-5-002	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-01-5-003	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-5-004	Jahresleistungspreissystem Mittelspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-6-001	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-6-002	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-6-003	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-6-004	Jahresleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-7	Niederspannung		X	--	--	--	--	--
1-01-7-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-7-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-7-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-7-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-01-8	§ 14a EnWG – Entgelt für RLM-Kunden		X	--	--	--	--	--
1-01-8-001	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-8-002	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-01-8-003	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-01-8-004	Jahresleistungspreissystem Niederspannung Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a für Marktlokationen nach § 14a EnWG - Entgelt für RLM-Kunden Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

3.1.2 Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-02-0-001	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation Grundpreis für Arbeitspreissystem Grundpreis	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-02-0-002	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie sonstiger Verbrauch (Marktlokation, die in keine andere Kategorie fällt) Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-003	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-004	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-005	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie öffentlicher Straßenbeleuchtung Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-006	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
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	X	--	X	X	X	X
1-02-0-008	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-02-0-009	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-02-0-010	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis	€/Tag	X	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-02-0-011	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Speicherheizung mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-012	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-013	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-02-0-014	Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlokationen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauer spezifizierte Artikel-ID gibt Grundpreis	€/Tag	X	--	X	X	X	X

3.1.3 Entgelte des Monatsleistungspreissystems für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-03-1	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-1-001	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-1-002	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-1-003	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-1-004	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-1-005	Monatsleistungspreissystem Höchstspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-03-2	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-2-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-2-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-2-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-2-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-2-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-03-3	Monatsleistungspreissystem Hochspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-3-001	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-3-002	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-3-003	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-3-004	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-3-005	Monatsleistungspreissystem Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-03-4	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-4-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-4-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-4-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-4-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-4-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-03-5	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-5-001	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-5-002	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-5-003	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-5-004	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-5-005	Monatsleistungspreissystem Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-03-6	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-6-001	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-6-002	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-6-003	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-6-004	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-6-005	Monatsleistungspreissystem Umspannung Mittel-/Niederspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-03-7	Monatsleistungspreissystem Niederspannung		X	--	--	--	--	--
1-03-7-001	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 28 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-7-002	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 29 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-7-003	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 30 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-7-004	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Leistungspreis für Monate mit 31 Tagen	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-03-7-005	Monatsleistungspreissystem Niederspannung Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	X	X	X

3.1.4 Entgelte des Stromspeichers gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-04-1-001	Stromspeicherentgelte Höchstspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-04-2-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-04-3-001	Stromspeicherentgelte Hochspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-04-4-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-04-5-001	Stromspeicherentgelte Mittelspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-04-6-001	Stromspeicherentgelte Umspannung Mittel-/Niederspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-04-7-001	Stromspeicherentgelte Niederspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X

3.1.5 Netzreservekapazität für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-05-1	Höchstspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-1-001	Netzreservekapazität Höchstspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-1-002	Netzreservekapazität Höchstspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-1-003	Netzreservekapazität Höchstspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-2	Umspannung Höchst-/Hochspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-2-001	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-2-002	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-2-003	Netzreservekapazität Umspannung Höchst-/Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-3	Hochspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-3-001	Netzreservekapazität Hochspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-3-002	Netzreservekapazität Hochspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-3-003	Netzreservekapazität Hochspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-4	Umspannung Hoch-/Mittelspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-4-001	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-4-002	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-4-003	Netzreservekapazität Umspannung Hoch-/Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-05-5	Mittelspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-5-001	Netzreservekapazität Mittelspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-5-002	Netzreservekapazität Mittelspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-5-003	Netzreservekapazität Mittelspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-6	Umspannung Mittel-/Niederspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-6-001	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-6-002	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-6-003	Netzreservekapazität Umspannung Mittel-/Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-7	Niederspannung		X	--	--	--	--	--
1-05-7-001	Netzreservekapazität Niederspannung bis 200 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-7-002	Netzreservekapazität Niederspannung über 200 h/a bis 400 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X
1-05-7-003	Netzreservekapazität Niederspannung über 400 h/a bis 600 h/a	€/kW*Tag	--	--	X	X	X	X

3.1.6 Entgelte des Messstellenbetriebs bei kME für die Sparte Strom

Hinweis: Sobald mME bzw. iMS verbaut ist, erfolgt die Abrechnung über den MSB

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codeverwendung	Preisangabe	Codeverwendung	Preisangabe	Codeverwendung	Preisangabe
1-06-1-001	Messstellenbetrieb bei kME, Höchstspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-1-002	Messstellenbetrieb bei kME, Höchstspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-3-001	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-3-002	Messstellenbetrieb bei kME, Hochspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-5-001	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-5-002	Messstellenbetrieb bei kME, Mittelspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-001	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-002	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei kME	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-003	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, Schaltgerät oder Rundsteuerempfänger	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-004	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-06-7-005	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-006	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-007	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-008	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-009	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-010	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-011	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei jährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-012	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-013	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-014	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-015	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-016	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-06-7-017	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-018	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-019	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei halbjährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-020	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-021	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-022	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-023	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-024	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-025	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-026	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-027	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei vierteljährlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-028	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-06-7-029	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Einrichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-030	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Eintarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-031	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Zweirichtungszähler Zweitarif	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-032	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Mehrtarifzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-033	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Prepaymentzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-034	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME Maximumzähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-7-035	Messstellenbetrieb bei kME, Niederspannung, bei monatlicher Ablesung kME EDL21 Zähler	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-0-036	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, Telekommunikationsanschluss durch NB (Fernauslesung)	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-0-037	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen. Telekommunikationsanschluss durch AN (Fernauslesung)	€/Tag	X	--	X	X	X	X
1-06-0-038	Messstellenbetrieb bei kME, alle Spannungsebenen, manuelle vor Ort Ablesung bei kME mit registrierender Last-/Einspeisemessung	€/Vorgang	X	--	X	X	X	X
1-06-0-039	Entgelt Impulsweitergabe	€/Tag	X	--	X	X	X	X

3.1.7 Individuelle Netzentgelte für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-07-1	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV		X	--	--	--	--	--
1-07-1-001	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	--	X	X
1-07-1-002	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-07-1-003	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	--	X	X
1-07-1-004	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 1 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-07-2	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV		X	--	--	--	--	--
1-07-2-001	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	--	X	X
1-07-2-002	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden <2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-07-2-003	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Leistungspreis	€/kW*Tag	--	--	X	--	X	X
1-07-2-004	Individuelle Netzentgelte nach § 19 Abs. 2 Satz 2 StromNEV Jahresbenutzungsdauerstunden >=2500 h/a Arbeitspreis	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-07-3-001	Singulär genutzte Betriebsmittel nach § 19 Abs. 3 StromNEV	€/Tag	X	X	X	--	X	X

3.1.8 Konzessionsabgaben für die Sparte Strom

Bei den Konzessionsabgaben gibt es die Besonderheit, dass neben den fest vorgegebenen Artikel-ID auch die Netzbetreiber eigene Artikel-ID vergeben können. Die fest vorgegebenen Artikel-ID werden genutzt, wenn der Höchstsatz der Konzessionsabgabe in Rechnung gestellt wird. In diesem Fall (Verwendung des Höchstsatzes der Konzessionsabgabe nach Einwohner der Gemeinde) erfolgt keine Preisangabe in der PRICAT. Wenn die Konzessionsabgaben nicht dem Höchstsatz (nach Einwohner der Gemeinde) entsprechen, werden vom Netzbetreiber eigene Artikel-ID erzeugt. Der exakte Aufbau wird nachstehend beschrieben. In diesem Fall ist der individuelle Preis der Konzessionsabgabe in der PRICAT anzugeben.

Der „Amtlicher Gemeindeschlüssel“ (AGS) ist ein 8-stelliger Schlüssel zur eindeutigen Identifizierung einer Gemeinde mit den Bestandteilen:

- › Bundesland (2 Stellen),
- › Regierungsbezirk (1 Stelle),
- › Kreis (2 Stellen) und
- › Gemeinde (3 Stellen).

Der „Amtlicher Regionalschlüssel“ (ARS) ist ein 12-stelliger Schlüssel zur eindeutigen Identifizierung einer Gemeinde mit den Bestandteilen:

- › Bundesland (2 Stellen),
- › Regierungsbezirk (1 Stelle),
- › Kreis (2 Stellen),
- › Gemeindeverband (4 Stellen) und

› Gemeinde (3 Stellen).

Unter dem nachstehenden Link ist die Liste mit dem „Amtlichen Regionalschlüssel“ (ARS) zu finden:

https://www.destatis.de/DE/Themen/Laender-Regionen/Regionales/Gemeindeverzeichnis/Administrativ/Archiv/GVAuszugJ/31122020_Auszug_GV.html;jsessionid=6CB093665A7FBC61E660CB2C7BECBE0D.live712

Durch das Weglassen der Spalte für den Gemeindeverband (VB) wird aus dem ARS der AGS.

Amtlicher Regionalschlüssel (ARS)				
Land	RB	Kreis	VB	Gem

Z steht für die Zone. Die Zonen mit den Zonengrenzen in kWh/Jahr werden im Rahmen der Marktkommunikation über das elektronische Preisblatt (PRICAT) definiert.

Codes der Kundengruppen

Kundengruppe	Code
reine Landwirtschaft	01
Landwirtschaft in Kombination mit Haushalt	02
Sonstige / keine gesonderte Kundengruppe	03

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-08-1-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlifikationen von Tarfkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV	€/kWh	X	--	X	--	X	X
1-08-1-AGS-KG	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlifikationen von Tarfkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-08-2-AGS-KG	Gruppenartikel-ID		X	--	--	--	--	--
1-08-2-AGS-KG-Z	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle, gezonte Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlifikationen von Tarfkunden in Schwachlastzeiten gem. § 2 Abs. 2 Satz 1 a) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben Z: Nummer der Zone; mit $1 \leq Z \leq 9$	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-08-3-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlifikationen von Sondervertragskunden gem. § 2 Abs. 3 Satz 1 KAV	€/kWh	X	--	X	--	X	X
1-08-3-AGS	Gemeindespezifische Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlifikationen von Sondervertragskunden gem. § 2 Abs. 3 Satz 1 KAV	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-08-4-001	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlifikationen von Tarfkunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV	€/kWh	X	--	X	--	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
	bis 25.000 Einwohner							
1-08-4-002	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifikunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV von 25.000 bis 100.000 Einwohner	€/kWh	X	--	X	--	X	X
1-08-4-003	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifikunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV von 100.000 bis 500.000 Einwohner	€/kWh	X	--	X	--	X	X
1-08-4-004	Höchstbetrag der Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifikunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV über 500.000 Einwohner	€/kWh	X	--	X	--	X	X
1-08-4-AGS-KG	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifikunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-08-5-AGS-KG	Gruppenartikel-ID		X	--	--	--	--	--
1-08-5-AGS-KG-Z	Gemeindespezifische, kundengruppenindividuelle, gezonte Konzessionsabgabe für Entnahme von Marktlokationen von Tarifikunden gem. § 2 Abs. 2 Satz 1b) KAV AGS: Amtlicher Gemeindeschlüssel KG: Kundengruppe; siehe Tabelle oben Z: Nummer der Zone; mit $1 \leq Z \leq 9$	€/kWh	--	--	X	X	X	X
1-08-6-001	Für Marktlokationen deren (Teil-)Menge von der Konzessionsabgabe befreit ist	€/kWh	--	--	X	--	SOR	X

3.1.9 Entgelte des Tagesleistungspreissystems für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
1-09-1-001	Tagesleistungspreissystem Höchstspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-09-1-002	Tagesleistungspreissystem Höchstspannung Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-09-2-001	Tagesleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-09-2-002	Tagesleistungspreissystem Umspannung Höchst-/Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-09-3-001	Tagesleistungspreissystem Hochspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-09-3-002	Tagesleistungspreissystem Hochspannung Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-09-4-001	Tagesleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-09-4-002	Tagesleistungspreissystem Umspannung Hoch-/Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X
1-09-5-001	Tagesleistungspreissystem Mittelspannung Leistungspreis	€/kW*Tag	X	--	X	X	X	X
1-09-5-002	Tagesleistungspreissystem Mittelspannung Arbeitspreis	€/kWh	X	--	X	X	X	X

3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden für die Sparte Strom

Regel für dieses Kapitel:

In einer Rechnung des Rechnungstyps „SOR“ können mehrere ggf. sogar alle Artikel-ID zu einer Gruppenartikel-ID vorhanden sein.

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codeverwendung	Preisangabe	Codeverwendung	Preisangabe	Codeverwendung	Preisangabe
1-10-1	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG		X	--	--	--	--	--
1-10-1-001	Aufschläge aufgrund des KWKG für nicht privilegierte Letztverbraucher	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-1-002	Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag des § 26 KWKG befreit ist	€/kWh	--	--	X	--	SOR	X
1-10-2	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG		X	--	--	--	--	--
1-10-2-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für nicht privilegierte Letztverbraucher	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-2-002	Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG befreit ist	€/kWh	--	--	X	--	SOR	X
1-10-3-001 ⁸	Aufschläge aufgrund der Umlage für abschaltbare Lasten Letztverbrauch je Marktllokation	€/kWh	X	--	X	--	X	X
1-10-3-002 ⁸	Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der Umlage für abschaltbare Lasten befreit ist	€/kWh	--	--	X	--	SOR	X

⁸ Diese Artikel-ID darf nur für Gültigkeitszeiträume bis zum 1.1.2024, 00:00 Uhr in Preisblättern, Stammdaten und Rechnungen enthalten sein.

1-10-4	Aufschläge aufgrund individueller Netzentgelte nach § 19 StromNEV		X	--	--	--	--	--
1-10-4-001	Aufschläge aufgrund individueller Netzentgelte nach § 19 StromNEV Letztverbrauchergruppe A (Strommengen von Letztverbrauchern für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Marktlotation)	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-4-002	Aufschläge aufgrund individueller Netzentgelte nach § 19 StromNEV Letztverbrauchergruppe B (Letztverbraucher, deren Jahresverbrauch an einer Marktlotation 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine § 19 StromNEV-Umlage)	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-4-003	Aufschläge aufgrund individueller Netzentgelte nach § 19 StromNEV 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	--	--	X	--	X	X
1-10-4-004	Für Marktlotationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der individuellen Netzentgelte nach § 19 StromNEV befreit ist	€/kWh	--	--	X	--	SOR	X
1-10-5	Aufschläge aufgrund der §§ 26 und 27c KWKG für Schienenbahnen		X	--	--	--	--	--
1-10-5-001	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG, die auch für Schienenbahnen für die jeweils ersten 1.000.000 kWh je Marktlotation gelten.	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-5-002	Aufschläge aufgrund des § 27c KWKG für Schienenbahnen Letztverbrauchergruppe B (Letztverbraucher, die dem schienengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Jahresverbrauch an einer Marktlotation (Abnahmestelle) 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte KWKG-Umlage)	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-5-003	Aufschläge aufgrund des § 27c KWKG für Schienenbahnen Letztverbrauchergruppe C (Letztverbraucher, die dem schienengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Stromkosten im vorangegangenen	€/kWh	--	--	X	--	X	X

	Geschäftsjahr vier Prozent des Umsatzes überstiegen haben, zahlen für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte KWKG-Umlage)							
1-10-6	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f EnWG		X	--	--	--	--	--
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 Marktlotation gelten.	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-6-002	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f Absatz 5 Satz 2 EnWG Letztverbrauchergruppe B (Letztverbraucher, die dem schienengebundenen Verkehr zuzuordnen sind und deren Jahresverbrauch an einer Marktlotation (Abnahmestelle) 1.000.000 kWh übersteigt, zahlen zusätzlich für über 1.000.000 kWh hinausgehende Strombezüge eine begrenzte Offshore-Netzumlage)	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-6-003	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage für Schienenbahnen nach § 17f Absatz 5 Satz 2 EnWG Letztverbrauchergruppe C (Letztverbraucher, die dem schienengebundenen 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	--	--	X	--	X	X
1-10-7	Aufschläge aufgrund der §§ 26 und 27a KWKG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen		X	--	--	--	--	--
1-10-7-001	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG, die auch für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen gelten	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-7-002	Aufschläge aufgrund des § 27a KWKG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen, die eine begrenzte Umlage zahlen	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-10-8	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen		X	--	--	--	--	--

1-10-8-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG, die auch für Anlagen zur Verstromung von Kuppelgasen gelten	€/kWh	--	--	X	--	X	X
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	--	--	X	--	X	X
1-10-9	Aufschläge aufgrund der §§ 26 und 27b KWKG für Stromspeicher		X	--	--	--	--	--
1-10-9-001	Aufschläge aufgrund des § 26 KWKG, die auch für Stromspeicher gelten	€/kWh	--	--	X	--	X	X
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	--	--	X	--	X	X
1-11-1	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG für Stromspeicher		X	--	--	--	--	--
1-11-1-001	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG, die auch für Stromspeicher gelten	€/kWh	--	--	X	--	X	X
1-11-1-002	Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage 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	--	--	X	--	X	X

3.2 Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktllokationen und Verzugskosten für die Sparte Strom und Gas

ID	Bezeichnung	Einheit	PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
2-01-7-001	Unterbrechung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	X	X	X	X
2-01-7-002	Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	X	X	X	X
2-01-7-003	Erfolglose Unterbrechung	€/Auftrag	X	X	X	X
2-01-7-004	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bis zum Vortag der Sperrung	€/Auftrag	X	X	X	X
2-01-7-005	Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung am Tag der Sperrung	€/Auftrag	X	X	X	X
2-01-7-006	Wiederherstellung der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit	€/Auftrag	X	X	X	X
2-02-0-001	Verzugskosten pauschal	€/Fall	X	X	X	X
2-02-0-002	Verzugskosten variabel	€	X	--	X	X

3.3 Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen⁹ für die Sparte Strom

ID	Bezeichnung	Einheit	UTILMD		PRICAT		INVOIC	
			Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe	Codever- wendung	Preis- angabe
3-01-0-001	Blindarbeit	€/kvarh	X	--	X	X	X	X
3-02-0	Tarifizierte Blindarbeit		X	--	--	--	--	--
3-02-0-001	Blindarbeit 1	€/kvarh	--	--	X	X	X	X
3-02-0-002	Blindarbeit 2	€/kvarh	--	--	X	X	X	X

⁹ nur noch auf freiwilliger Basis mit den Lieferanten abrechenbar ansonsten mit den Anschlussnutzern, s. GPKE-Festlegung BK6

3.4 Artikel-ID für den Universalbestellprozess für die Sparte Strom

Die jeweiligen Artikel-ID werden unter Nutzung der Codes für Messprodukte bzw. Konfigurationsprodukte von dem MSB erzeugt.

Die nutzbaren Messprodukt-Codes bzw. Konfigurationsprodukt-Codes sind der jeweils aktuell gültigen EDI@Energy-Codeliste der Konfigurationen zu entnehmen.

Die jeweiligen Artikel-ID haben das Format: n13-n2

ID	Bezeichnung	Einheit
Messprodukt-Code-01	Kosten für das Einrichten des Messprodukts Messprodukt-Code: Code des Messprodukts aus der EDI@Energy Codeliste der Konfigurationen	€/Auftrag
Messprodukt-Code-02	Kosten für den Betrieb des Messprodukts Messprodukt-Code: Code des Messprodukts aus der EDI@Energy Codeliste der Konfigurationen	€/Tag
Messprodukt-Code-03	Kosten für die anfallenden Transaktionen des Messprodukts Messprodukt-Code: Code des Messprodukts aus der EDI@Energy Codeliste der Konfigurationen	€/Transaktion
Konfigurationsprodukt-Code-01	Kosten für das Einrichten des Konfigurationsprodukts Konfigurationsprodukt-Code: Code des Konfigurationsprodukts aus der EDI@Energy Codeliste der Konfigurationen	€/Auftrag
Konfigurationsprodukt-Code-02	Kosten für den Betrieb des Konfigurationsprodukts Konfigurationsprodukt-Code: Code des Konfigurationsprodukts aus der EDI@Energy Codeliste der Konfigurationen	€/Tag
Konfigurationsprodukt-Code-03	Kosten für die anfallenden Transaktionen des Konfigurationsprodukts Konfigurationsprodukt-Code: Code des Konfigurationsprodukts aus der EDI@Energy Codeliste der Konfigurationen	€/Transaktion

Beispiel für die Artikel-ID zur Einrichtung eines Messproduktes:

9991000000044-01

In dem Beispiel besagt die Artikel-ID: Die Einrichtung des Messproduktes „Marktlokation mit Wahlmöglichkeit der Zuordnung einer Zählzeit für Wirkarbeit Menge jährlich“.

3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom

3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF

Die Artikel-ID sind ab dem 1. Januar 2024 gültig.

ID	Bezeichnung	Einheit	Für aMSB bzw. gMSB nutzbar	Für wMSB nutzbar
4-02-0-001	POG bei verbrauchender Marktlokation > 100.000 kWh/a mit iMS § 30 MsbG, Abs. 1 Punkt 1 Angemessenes, jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit einem Jahresstromverbrauch von über 100.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-002	POG bei verbrauchender Marktlokation]50.000 kWh/a; 100.000 kWh/a] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 1 Punkt 2 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit einem Jahresstromverbrauch von über 50.000 bis einschließlich 100.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-003	POG bei verbrauchender Marktlokation]20.000 kWh/a; 50.000 kWh/a] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 1 Punkt 3 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit einem Jahresstromverbrauch von über 20.000 bis einschließlich 50.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-004	POG bei verbrauchender Marktlokation]10.000 kWh/a; 20.000 kWh/a] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 1 Punkt 4 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit einem Jahresstromverbrauch von über 10.000 bis einschließlich 20.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-005	POG bei verbrauchender Marktlokation mit einer steuerbaren Verbrauchseinrichtung oder an steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG mit iMS ausgestattet § 30 MsbG, Abs. 1 Punkt 5 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit unterbrechbaren Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	€/Tag	X	--
4-02-0-006	POG bei verbrauchender Marktlokation]6.000 kWh/a; 10.000 kWh/a] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 1 Punkt 6 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit einem Jahresstromverbrauch von über 6.000 bis einschließlich 10.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-007	POG bei erzeugender Marktlokation]7 kW; 15 kW] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 2 Punkt 1 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktlokation mit installierter Leistung über 7 bis einschließlich 15 kW	€/Tag	X	--

ID	Bezeichnung	Einheit	Für aMSB bzw. gMSB nutzbar	Für wMSB nutzbar
4-02-0-008	POG bei erzeugender Marktllokation]15 kW; 25 kW] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 2 Punkt 2 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktllokation mit installierter Leistung über 15 bis einschließlich 25 kW	€/Tag	X	--
4-02-0-009	POG bei erzeugender Marktllokation]25 kW; 100 kW] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 2 Punkt 3 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktllokation mit installierter Leistung über 25 bis einschließlich 100 kW	€/Tag	X	--
4-02-0-010	POG bei erzeugender Marktllokation > 100 kW mit iMS § 30 MsbG, Abs. 2 Punkt 4 Angemessenes, jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktllokation mit installierter Leistung über 100 kW	€/Tag	X	--
4-02-0-011	POG bei Marktllokation mit mME § 32 MsbG Abs. 1 Jährliches Entgelt für mit mME ausgestattete Marktllokation	€/Tag	X	--
4-02-0-012	POG bei verbrauchender Marktllokation]3.000 kWh/a; 6.000 kWh/a] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 3 Punkt 1 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktllokation mit einem Jahresstromverbrauch von über 3.000 bis einschließlich 6.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-013	POG bei verbrauchender Marktllokation [0 kWh/a; 3.000 kWh/a] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 3 Punkt 2 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktllokation mit einem Jahresstromverbrauch bis einschließlich 3.000 kWh	€/Tag	X	--
4-02-0-014	POG bei erzeugender Marktllokation]1 kW; 7 kW] mit iMS § 30 MsbG, Abs. 3 in Verbindung mit § 29 Abs. 2 Nummer 2 Jährliches Entgelt für mit iMS ausgestattete Marktllokation mit installierter Leistung über 1 bis einschließlich 7 kW	€/Tag	X	--
4-02-0-015	Messstellenbetrieb bei iMS, Höchstspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei iMS Zusatzdienstleistung nach § 34 MsbG, Abs. 3, S. 1 Nr. 3	€/Tag	X	X
4-02-0-016	Messstellenbetrieb bei iMS, Hochspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei iMS Zusatzdienstleistung nach § 34 MsbG, Abs. 3, S. 1 Nr. 3	€/Tag	X	X
4-02-0-017	Messstellenbetrieb bei iMS, Mittelspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei iMS Zusatzdienstleistung nach § 34 MsbG, Abs. 3, S. 1 Nr. 3	€/Tag	X	X
4-02-0-018	Messstellenbetrieb bei iMS, Niederspannung, Wandlersatz für Messstellenbetrieb bei iMS Zusatzdienstleistung nach § 34 MsbG, Abs. 3, S. 1 Nr. 3	€/Tag	X	X
4-02-0-019	Schaltgerät/Tarifschaltung, das/die nicht an ein SMGW angebunden ist	€/Tag	X	X
4-02-0-020	Zusatzablesung bei mME z. B. im Rahmen von unterjährigen Ablesungen nach § 40 EnWG, Abs.3	€/Auftrag	X	X

ID	Bezeichnung	Einheit	Für aMSB bzw. gMSB nutzbar	Für wMSB nutzbar
4-02-0-021	Entgelt für Messstellenbetrieb bei individuellem Angebot	€/Tag	--	X
4-02-0-022	zusätzliche Ausstattung mit Steuerungseinrichtungen und Anbindung an SMGW Zusatzdienstleistung nach § 34 MsbG, Abs. 2, S. 2, Nr.5	€/Tag	X	X

4 Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
10000		Version: 5.3	Version: 5.4	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	genehmigt
23650	Kapitel 1 Einleitung	[...] Im Gasmarkt bleiben die Artikelnummern bestehen. [...]	[...] Im Gasmarkt erfolgt die Abrechnung der Kosten für die Unterbrechung und Wiederherstellung der Anschlussnutzung auf Anweisung des Lieferanten sowie die Abrechnung der Verzugskosten unter Nutzung der entsprechenden Artikel-ID. Für alle anderen bisher mittels Artikelnummern identifizierten und über die INVOIC abgerechneten Leistungen bleiben die entsprechenden Artikelnummern bestehen. [...]	Die BDEW-Anwendungshilfe „Sperrprozesse Gas“ ist gemäß den Regelungen der BDEW/VKU/GEODE-Kooperationsvereinbarung Gas XIII ab dem 1. Oktober 2023 anzuwenden, hierfür wurde die Nutzung der Artikel-ID im Gasmarkt in der Einleitung ergänzt.	genehmigt

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23688	Kapitel alle	3.1.1 Entgelte des Jahresleistungspreissystems 3.1.2 Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems 3.1.3 Entgelte des Monatsleistungspreissystems 3.1.4 Entgelte des Stromspeichers gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV 3.1.5 Netzreservekapazität 3.1.6 Entgelte des Messstellenbetriebs bei kME 3.1.7 Individuelle Netzentgelte 3.1.8 Konzessionsabgaben 3.1.9 Entgelte des Tagesleistungspreissystems 3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden 3.2 Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktlokationen und Verzugskosten 3.3 Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen	3.1.1 Entgelte des Jahresleistungspreissystems für die Sparte Strom 3.1.2 Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems für die Sparte Strom 3.1.3 Entgelte des Monatsleistungspreissystems für die Sparte Strom 3.1.4 Entgelte des Stromspeichers gemäß § 19 Abs. 4 StromNEV für die Sparte Strom 3.1.5 Netzreservekapazität für die Sparte Strom 3.1.6 Entgelte des Messstellenbetriebs bei kME für die Sparte Strom 3.1.7 Individuelle Netzentgelte für die Sparte Strom 3.1.8 Konzessionsabgaben für die Sparte Strom 3.1.9 Entgelte des Tagesleistungspreissystems für die Sparte Strom 3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden für die Sparte Strom 3.2 Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktlokationen und Verzugskosten für die Sparte Strom und Gas 3.3 Freiwillige Abrechnung sonstiger Leistungen für die Sparte Strom	Aufgrund der BDEW-Anwendungshilfe "Sperrprozesse Gas" sind die Artikel-ID für die "Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktlokationen und Verzugskosten" auch für die Sparte Gas gültig. Daher wurde in jeder Überschrift festgelegt, die unmittelbar vor der Tabelle steht, für welche Sparten die Artikel-ID Gültigkeit besitzen.	genehmigt

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23928	Kapitel 3.1.1 Entgelte des Jahresleistungspreissystems	1-01-8 Fussnote 7 7 Noch keine endgültige Entscheidung, da VO-Entwurf kurzfristig zurückgezogen wurde und hier noch keine Sicherheit besteht, ob die Entgelte in dieser Form anerkannt werden. Keine Zulassung aktuell	1-01-8	Da der §14a EnWG angepasst wurde und ab 01.01.2023 gilt, muss die Möglichkeit gegeben werden, entsprechende Netznutzungsentgelte zu vereinbaren. In Absatz 2 steht: "Bis zur Festlegung bundeseinheitlicher Regelungen nach Absatz 1 haben Betreiber von Elektrizitätsverteilernetzen denjenigen Lieferanten und Letztverbrauchern im Bereich der Niederspannung, mit denen sie Netznutzungsverträge abgeschlossen haben, ein reduziertes Netzentgelt zu berechnen, wenn mit ihnen im Gegenzug die netzorientierte Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen, die über einen separaten Zählpunkt verfügen, vereinbart wird."	genehmigt: Fehler (27.01.2023)

23929	Kapitel 3.1.2 Entgelte des Grundpreis-/Arbeitspreissystems	1-02-0-003 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Speicherheizung Arbeitspreis	1-02-0-003 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis	Präzisierung der Artikel-ID- Beschreibung durch die Angabe des § 14a EnWG. Diese dient außerdem der Vereinheitlichung der Artikel- ID-Beschreibung.	Genehmigt: Fehler (27.01.2023)
		1-02-0-004 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe Arbeitspreis	1-02-0-004 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis		
		1-02-0-006 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität Arbeitspreis	1-02-0-006 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis		
		1-02-0-008 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Speicherheizung Grundpreis	1-02-0-008 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Speicherheizung, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis		
		1-02-0-009 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe Grundpreis	1-02-0-009 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Wärmepumpe, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis		
		1-02-0-010 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität Grundpreis	1-02-0-010 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotationen der Kategorie steuerbare Elektromobilität, insbesondere nach § 14a EnWG Grundpreis		
		1-02-0-011 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Speicherheizung mit erweiterter Steuerbarkeit Arbeitspreis	1-02-0-011 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare Speicherheizung mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis		
		1-02-0-012 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare	1-02-0-012 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlotation der Kategorie steuerbare		

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
		Wärmepumpe mit erweiterter Steuerbarkeit Arbeitspreis 1-02-0-013 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlaktionen der Kategorie steuerbare Elektromobilität mit erweiterter Steuerbarkeit Arbeitspreis	Wärmepumpe mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis 1-02-0-013 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlaktionen der Kategorie steuerbare Elektromobilität mit erweiterter Steuerbarkeit, insbesondere nach § 14a EnWG Arbeitspreis		
23930	Kapitel 3.1.2 Entgelte des Grundpreis- /Arbeitspreissystems	1-02-0-007 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlaktionen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG Arbeitspreis	1-02-0-007 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlaktionen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG, für die es keine genauer spezifizierte Artikel-ID gibt Arbeitspreis 1-02-0-014 Grundpreis-/ Arbeitspreissystem Marktlaktionen der Kategorie steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG für die es keine genauer spezifizierte Artikel-ID gibt Grundpreis Einheit €/Tag	Präzisierung der Artikel-ID- Beschreibung des Arbeitspreises und Aufnahme der neuen Artikel-ID für den Grundpreis.	Genehmigt: Fehler (27.01.2023)
24012	Kapitel 2 Codeliste der Artikelnummern alle Artikelnummern der Spalte H	X	X ⁷ ⁷ Nur WiM: Nur anzuwenden für Leistungszeiträume bis einschließlich 31.12.2023	Ab dem Leistungszeitraum 1.1.2024 sind ausschließlich die Artikel-ID aus dem neuen Kapitel 3.5 "Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom" zu verwenden.	genehmigt

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23602	Kapitel 3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden	<p>1-10-10 Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG für Stromspeicher</p> <p>1-10-10-001 Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG, die auch für Stromspeicher gelten</p> <p>1-10-10-002 Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage 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</p>	<p>1-11-1 Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG für Stromspeicher</p> <p>1-11-1-001 Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage nach § 17f EnWG, die auch für Stromspeicher gelten</p> <p>1-11-1-002 Aufschläge aufgrund der Offshore-Netzumlage 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</p>	<p>Über die Fehlerkorrektur vom 13.09.2022 wurden im Rahmen der Änderung mit der ID 23526 die Codes für die vier Gruppenartikel-ID 1-10-7 bis 1-10-10, zusammen mit den Codes für die zugehörigen Artikel-ID, neu vergeben. Die Struktur für die Codes der Gruppenartikel-ID und Artikel-ID, die besagt, dass die Stelle nach dem zweiten - nur mit einer einzigen Ziffer befüllt werden darf (d. h. n1 ist). Somit kann dort die Zahl 10 nicht genutzt werden.</p> <p>Dementsprechend erfolgt die Korrektur dieser drei Codes, so dass diese wieder die Codestruktur (beispielsweise n1-n2-n1 für Gruppenartikel-ID) einhalten.</p>	Genehmigt: Fehler (25.10.2022)

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23683	Kapitel 3.1.8 Konzessionsabgaben	1-08-6-001 Spalte Bezeichnung: Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von der Konzessionsabgabe befreit ist Spalte UTILMD Codeverwendung: X	1-08-6-001 Spalte Bezeichnung: Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von der Konzessionsabgabe befreit ist Spalte UTILMD Codeverwendung: --	Damit die Korrektur von Jahresrechnungen mit Hilfe des Rechnungstyps Sonderrechnung effizient erfolgen kann, muss ausgeschlossen sein, dass die dafür verwendeten Artikel-ID zuvor per Stammdatenaustausch dem LF bekannt gegeben werden müssen. Würde die Artikel-ID bereits vor deren Nutzung in einer Sonderrechnung ausgetauscht werden, müsste sie in den Rechnungstypen, wie beispielsweise MVR oder 13I verwendet werden, dies würde aber dazu führen, dass diese falsch wären.	Genehmigt: Fehler (08.12.2022)
23684	Kapitel 3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden	1-10-3-002 Spalte Bezeichnung: Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der Umlage für abschaltbare Lasten befreit ist Spalte UTILMD Codeverwendung: X	1-10-3-002 Spalte Bezeichnung: Für Marktllokationen deren (Teil-)Menge von dem Aufschlag der Umlage für abschaltbare Lasten befreit ist Spalte UTILMD Codeverwendung: --	Damit die Korrektur von Jahresrechnungen mit Hilfe des Rechnungstyps Sonderrechnung effizient erfolgen kann, muss ausgeschlossen sein, dass die dafür verwendeten Artikel-ID zuvor per Stammdatenaustausch dem LF bekannt gegeben werden müssen. Würde die Artikel-ID bereits vor deren Nutzung in einer Sonderrechnung ausgetauscht werden, müsste sie in den Rechnungstypen, wie beispielsweise MVR oder 13I verwendet werden, dies würde aber dazu führen, dass diese falsch wären.	Genehmigt: Fehler (08.12.2022)

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
23924	Kapitel 3.2	3.2 Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktklokationen und Verzugskosten	3.2 Separat bestellbare Einzelleistungen für Marktklokationen und Verzugskosten für die Sparte Strom und Gas	Die BDEW-Anwendungshilfe „Sperrprozesse Gas“ ist gemäß den Regelungen der BDEW/VKU/GEODE-Kooperationsvereinbarung Gas XIII ab dem 1. Oktober 2023 anzuwenden, hierfür wurde die Nutzung der Artikel-ID im Kapitel 3.2 für den Gasmarkt freigegeben.	genehmigt
24013	Kapitel 3.4	nicht vorhanden	Neues Kapitel 3.4 "Artikel-ID für den Universalbestellprozess für die Sparte Strom" vorhanden	Neues Kapitel zur Umsetzung der BNetzA-Festlegung Bk6-22-128"prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) (Universalbestellprozess)" eingefügt.	genehmigt
24014	Kapitel 3.5	nicht vorhanden	Neues Kapitel 3.5 "Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom" vorhanden	Neues Kapitel zur Umsetzung der BNetzA-Festlegung Bk6-22-128"prozessualen Abwicklung von Steuerungshandlungen in Verbindung mit intelligenten Messsystemen (iMS) (Universalbestellprozess)" eingefügt.	genehmigt
24071	Kapitel 3 Codeliste der Gruppenartikel-ID und Artikel-ID	In der neuen Systematik wird zwischen Gruppenartikel-ID und Artikel-ID unterschieden. Die Artikel-ID hat das Format n1-n2-n1-n3 oder n1-n2-n1-n8-n2 oder n1-n2-n1-n8-n2-n1. [...]	In der neuen Systematik wird zwischen Gruppenartikel-ID und Artikel-ID unterschieden. Die Artikel-ID hat das Format n1-n2-n1-n3 oder n1-n2-n1-n8 oder n1-n2-n1-n8-n2 oder n1-n2-n1-n8-n2-n1. [...]	Das Format für die im Kapitel 3.1.8 vorhandene Artikel-ID 1-08-3-AGS fehlt.	genehmigt

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
24072	Kapitel 3.1.10 Preisbestandteile, deren Höhe aufgrund gesetzlicher Vorgaben durch Dritte jährlich ermittelt und veröffentlicht werden	Artikel-ID 1-10-3-001 vorhanden	Artikel-ID 1-10-3-001 ⁸ ⁸ Diese Artikel-ID darf nur für Gültigkeitszeiträume bis zum 1.1.2024, 00:00 Uhr in Preisblättern, Stammdaten und Rechnungen enthalten sein.	Die Aufschläge aufgrund der Umlage für abschaltbare Lasten Letztverbrauch werden seit dem 1.1.2023 nicht mehr erhoben. Daher kann diese Artikel-ID nach dem 1.1.2024 nicht mehr genutzt werden.	genehmigt
24137	Kapitel 3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom	Unterkapitel 3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF nicht vorhanden	Unterkapitel 3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF vorhanden	Aufgrund des Inkrafttretens des Gesetzes zum Neustart der Digitalisierung der Energiewende am 27. Mai 2023 sind die Anpassungen notwendig, um zukünftig im Kapitel 3.5 auch die Artikel-ID zur Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an NB in einem separaten Unterkapitel aufnehmen zu können	Anpassung (20.07.2023)
24465	Kapitel 3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom	Bezeichnung aller Artikel-ID nach altem MsbG	Neue Bezeichnung aller Artikel-ID nach neuem MsbG und Vergabe neuer Artikel-ID sowie das Einfügen der angepassten Tabelle in das Kapitel 3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF	Aufgrund des Inkrafttretens des Gesetzes zum Neustart der Digitalisierung der Energiewende am 27. Mai 2023 sind die Anpassungen notwendig.	Anpassung (20.07.2023)

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
24330	Kapitel 3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom	nicht vorhanden	In Kapitel 3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF: Neue Spalten "Für aMSB bzw. gMSB nutzbar" und „Für wMSB nutzbar“ in der Tabelle vorhanden	Die Tabelle mit den Artikel-IDs zur Abrechnung des Messstellenbetriebs wurde um die neuen Spalten "Für aMSB bzw. gMSB nutzbar" und „Für wMSB nutzbar“ ergänzt. Für die Markttrollen MSB und LF ist nun erkennbar, welche Artikel-IDs im individuellen Angebot (QUOTES) nutzbar sind.	Fehler (20.07.2023)
24331	Kapitel 3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom	nicht vorhanden	In Kapitel 3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF: Artikel-ID: 4-02-0-021 Bezeichnung: Entgelt für Messstellenbetrieb bei individuellem Angebot Einheit: €/Tag	Die neue Artikel-ID kann der MSB bei einem individuell gestellten Angebot gegenüber dem LF zur Abrechnung des Messstellenbetriebs nutzen.	Fehler (20.07.2023)
24423	Kapitel 3.5 Abrechnung Messstellenbetrieb für die Sparte Strom	Artikel-ID: 4-01-0-022 - Zusatzablesung bei mME Spalte Einheit: €/Tag	In Kapitel 3.5.1 Abrechnung Messstellenbetrieb vom MSB an LF: Artikel-ID: 4-02-0-020 - Zusatzablesung bei mME Spalte Einheit: €/Auftrag	Die Abrechnung der Zusatzablesung erfolgt je Auftrag.	Fehler (20.07.2023)