

Außerordentliche Veröffentlichung

Stand: 29.09.2023

ORDRSP Nachrichtenbeschreibung

Anpassungen wegen Festlegungsverfahren zur Integration von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG

auf Basis

ORDRSP

Bestellantwort

UN D.10A S3

Version: 1.3

Ursprüngliches Publikationsdatum: 31.03.2023 Autor: BDEW



Disclaimer

Die zusätzlich veröffentlichte Word-Datei dient als informatorische Lesefassung und entspricht inhaltlich der PDF-Datei. Die PDF-Datei ist das gültige Dokument. Diese Word-Datei wird bis auf Weiteres rein informatorisch und ergänzend veröffentlicht. Der BDEW behält sich vor, in Zukunft eine kostenpflichtige Veröffentlichung der Word-Datei einzuführen.

Version: 1.3 29.09.2023 Seite: 2 / 43



Nachrichtenstruktur

				St	tatus	М	axWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	0010	1	UNH	М	М	1	1	0	Nachrichten-Kopfsegment
	0020	2	BGM	М	М	1	1	0	Beginn der Nachricht
	0030	3	DTM	М	М	35	1	1	Nachrichtendatum
	0030	4	DTM	М	D	35	1	1	Ausführungsdatum
	0030	5	DTM	М	D	35	1	1	verschobener Abmeldetermin
	0030	6	DTM	М	D	35	1	1	geplanter Behebungszeitpunkt
	0060	7	IMD	С	D	999	1	1	Abonnement
	0060	8	IMD	С	D	999	1	1	Produkt-/Leistungsbeschreibung
	0090		SG1	С	D	9999	1	1	Referenz der Anfrage/Bestellung/Stornierung
	0100	9	RFF	М	М	1	1	1	Referenz Nachrichtennummer
	0090		SG1	С	D	9999	1	1	Referenz einer vorangegangenen Nachricht
<u></u>	0100	10	RFF	М	М	1	1	1	Referenz einer vorangegangenen Nachricht
	0090		SG1	С	D	9999	1	1	Referenz Vorgangsnummer
	0100	11	RFF	М	М	1	1	1	Referenz Vorgangsnummer
	0090		SG1	С	R	9999	1	1	Prüfidentifikator
	0100	12	RFF	М	М	1	1	1	Prüfidentifikator
	0120		SG2	С	D	1	1	1	Antwortkategorie
	0130	13	AJT	М	М	1	1	1	Einzelheiten zu einer Anpassung/Änderung
<u></u>	0140	14	FTX	С	D	5	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)
	0150		SG3	С	R	99	1	1	MP-ID Absender
	0160	15	NAD	М	М	1	1	1	MP-ID Absender
 	0250		SG6	С	D	5	1	2	Kontaktinformationen
	0260	16	СТА	М	М	1	1	2	Ansprechpartner
Ш	0270	17	сом	С	R	5	5	3	Kommunikationsverbindung
	0150		SG3	С	R	99	1	1	MP-ID Empfänger
	0160	18	NAD	М	М	1	1	1	MP-ID Empfänger
	0150		SG3	С	D	99	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID
	0160	19	NAD	М	М	1	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID
	0150		SG3	С	D	99	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
	0160	20	NAD	М	М	1	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
	0320		SG8	С	D	5	1	1	Währungsangaben
	0330	21	CUX	М	М	1	1	1	Währungsangaben
	1040		SG27	С	D	200000	200000	1	Positionsteil
	1050	22	LIN	М	М	1	1	1	Positionsdaten
	1090	23	QTY	С	D	99	1	2	Menge
	1130	24	MOA	С	D	10	1	2	Positionsnettobetrag
	1210	25	FTX	С	0	99	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)
	1210	26	FTX	С	D	99	1	2	Besondere Sachverhalte zur Sperrung (nicht pauschal im Preisblatt abgebildet)

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner Zähler = Nummer der Segmente/Gruppen im Standard Nr = Laufende Segmentnummer im Guide MaxWdh = Maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen Sta = Standard UN/CEFACT EDIFACT: M=Muss/Mandatory, C=Conditional Anwendung: R=Erforderlich/Required, O=Optional, D=Abhängig von/ Dependent, N=Nicht benutzt/Not used

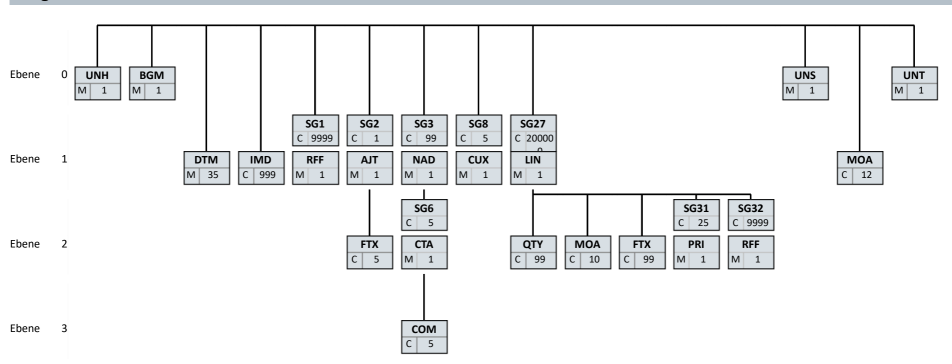


Nachrichtenstruktur

				St	atus	ſ	MaxWdh		
	Zähler	Nr	Bez	Sta	BDEW	Sta	BDEW	Ebene	Inhalt
	1340		SG31	С	D	25	1	2	Preis
<u> </u>	1350	27	PRI	М	М	1	1	2	Preisangaben
	1400		SG32	С	D	9999	3	2	Gerätenummer
	1410	28	RFF	М	М	1	1	2	Gerätenummer
	1400		SG32	С	D	9999	1	2	Positionsnummer der Bestellung
ш	1410	29	RFF	М	М	1	1	2	Positionsnummer der Bestellung
	2400	30	UNS	М	М	1	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment
	2410	31	MOA	С	D	12	1	1	Summenbetrag (netto)
	2410	32	MOA	С	D	12	1	1	Mindestbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung
	2410	33	MOA	С	D	12	1	1	Höchstbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung
	2470	34	UNT	М	М	1	1	0	Nachrichten-Endesegment



Diagramm



L		Bez
Г	St	MaxWdh

Bez = Segment-/Gruppen-Bezeichner
St = Durch UN/CEFACT definierter Status (M=Muss/Mandatory, C=Conditional)
MaxWdh = Durch UN/CEFACT definierte maximale Wiederholung der Segmente/Gruppen

Hinweis: Die Darstellung des hier abgebildeten Branchingdiagramms ist implizit.



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0010	1	UNH	М	1	М	1	0	Nachrichten-Kopfsegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNH				
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an14	M an14	Eindeutige Nachrichtenreferenz des Absenders. Nummer der Nachrichten einer Übertragungsdatei im Datenaustausch. Identisch mit DE0062 im UNT, i. d. R. vom sendenden Konverter vergeben.
S009	Nachrichten-Kennung	M	M	
0065	Nachrichtentyp-Kennung	M an6	M an6	ORDRSP Bestellantwort
0052	Versionsnummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	D Entwurfs-Version
0054	Freigabenummer des Nachrichtentyps	M an3	M an3	10A Ausgabe 2010 - A
0051	Verwaltende Organisation	M an2	M an2	UN UN/CEFACT
0057	Anwendungscode der zuständigen Organisation	C an6	R an6	1.3 Versionsnummer der zugrundeliegenden BDEW-Nachrichtenbeschreibung

Bemerkung:

Beispiel:

UNH+1+ORDRSP:D:10A:UN:1.3'

Version: 1.3

0020



Segmentlayout

BGM

Μ

1

			BDEW		Standard				
ame	Name	Ebene	MaxWdh	St	MaxWdh	St	Bez	Nr	Zähler
ame	Name	Ebene	MaxWdh	St	MaxWdh	St	Bez	Nr	Zähler

1

0

Beginn der Nachricht

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
BGM				
C002	Dokumenten-/ Nachrichtenname	С	R	
1001	Dokumentenname, Code	C an.3	R an3	7 Prozessdatenbericht BK Zeitreihen im Rahmen der Bilanzkreisabrechnung Z10 Geräteübernahme Z11 Weiterverpflichtung zum Betrieb der Messlokation Z12 Änderung an der Messlokation Z13 Gerätewechselabsicht Z14 Stammdaten der Markt- oder Messlokation Z15 Bilanzierte Menge (MMMA) Z24 Allokationsliste (MMMA) Z28 Energiemenge und Leistungsmaximum Z29 Abrechnung des Messstellenbetriebs vom MSB an den LF Z30 Änderung Prognosegrundlage Z31 Änderung Gerätekonfiguration Z34 Reklamation von Werten Z48 Lastgang Marktlokation, Tranche Z51 Sperrung Z52 Entsperrung Z53 Änderung Konzessionsabgabe Z55 Reklamation der Übersicht der Definitionen oder einer Definition Z56 Änderung individueller Konfiguration Z57 Übermittlung von Werten an ESA Z68 Änderung Z72 Beendigung einer Konfiguration Z73 Bestellung einer Konfiguration Z74 Bestellung einer Konfiguration Z75 Bestellung einer Konfiguration Z76 Reklamation einer Konfiguration Z77 Bestellung einer Konfiguration Z78 Bestellung Änderung Netzentgelte aufgrund netzorientierter Steuerungsmöglichkeit
C106	Dokumenten-/Nachrichten- Identifikation	C	R	
1004	Dokumentennummer	C an70	R an70	EDI-Nachrichtennummer, vergeben vom Absender des Dokuments.

Bemerkung

Dieses Segment dient dazu, Typ und Funktion einer Nachricht anzuzeigen und die Identifikationsnummer zu übermitteln.

DE1001: Darin ist die Kategorie der gesamten Nachricht festgelegt.

Beispiel:

BGM+Z10+MKIDI5422'

Dieses Beispiel identifiziert das Dokument als die Bestellbestätigung einer Geräteübernahme durch die Verwendung des Codewertes Z10. Das Dokument hat die Belegnummer MKIDI5422.



			;	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
0030	3	DTM	М	35	М	1	1	Nachrichtendatum	

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	137 Dokumenten-/Nachrichtendatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Nachrichtendatums verwendet.

Beispiel:

DTM+137:199904081315?+00:303'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 8



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name	
0030	4	DTM	М	35	D	1	1	Ausführungsdatum	

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
DTM				
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М	
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	203 Ausführungsdatum/-zeit
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35	
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ

Bemerkung:

Dieses Segment wird zur Angabe des Ausführungsdatums verwendet.

Beispiel:

DTM+203:201104082200?+00:303'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 9



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	5	DTM	М	35	D	1	1	verschobener Abmeldetermin

		Standard	BDEW	EW				
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
DTM								
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М					
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	Z02 Verschobener Abmeldetermin				
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35					
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ				

Bemerkung:

Beispiel:

DTM+Z02:201104082200?+00:303'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0030	6	DTM	М	25	ь.	1	1	geplanter Behebungszeitpunkt

		Standard	BDEW	BDEW				
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung				
DTM								
C507	Datum/Uhrzeit/Zeitspanne	M	М					
2005	Datums- oder Uhrzeits- oder Zeitspannen-Funktion, Qualifier	M an3	M an3	292 Datum/Zeit der abgeschlossenen Leistung (Arbeit), geplant				
2380	Datum oder Uhrzeit oder Zeitspanne, Wert	C an35	R an35					
2379	Datums- oder Uhrzeit- oder Zeitspannen-Format, Code	C an3	R an3	303 CCYYMMDDHHMMZZZ				

Bemerkung:

Beispiel:

DTM+292:202308161415?+00:303'



			Standard		BDEW		
Zähler Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name

0060 7 **IMD** C 999 D 1 1 Abonnement

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
IMD				
7077	Beschreibungsformat, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C272	Produkt/Leistung	С	R	
7081	Produkt/Leistung, Code	C an3	R an3	Abonnement Z01 Start Abo Z02 Ende Abo Z03 ohne Abo

Bemerkung:

Beispiel:

IMD++Z01'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0060	8	IMD	С	999	D	1	1	Produkt-/Leistungsbeschreibung

		Standard	BDEW			
Bez	Bez Name St Format		St Format	Anwendung / Bemerkung		
IMD						
7077	Beschreibungsformat, Code	C an3	N	Nicht benutzt		
C272	Produkt/Leistung	С	R			
7081	Produkt/Leistung, Code	C an3	R an3	Z07 Kauf Z08 Nutzungsüberlassung Z10 Abrechnungsbrennwert und Zustandszahl Z11 Lastgangdaten Z12 Zählerstände Z13 Werteermittlung Z35 Energiemenge Einzelwert		

Bemerkung:

Beispiel:

IMD++Z10'

MIG



Segmentlayout

			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	9999	D	1	1	Referenz der Anfrage/Bestellung/Stornierung
0100	9	RFF	М	1	М	1	1	Referenz Nachrichtennummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	ON Auftragsnummer (Einkauf)
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Referenz Nachrichtennummer

Bemerkung:

Referenz auf Nachrichtennummer (BGM DE1004) aus der ORDERS

Beispiel:

RFF+ON: AFN9523'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	9999	D	1	1	Referenz einer vorangegangenen Nachricht
0100	10	RFF	М	1	М	1	1	Referenz einer vorangegangenen Nachricht

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Referenz einer vorangegangenen Nachricht

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+ACW:REF32412'

Version: 1.3



MIG

				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	9999	D	1	1	Referenz Vorgangsnummer
0100	11	RFF	М	1	М	1	1	Referenz Vorgangsnummer

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	TN Transaktions-Referenznummer
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Referenz Vorgangsnummer

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+TN: VORG123490'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 16



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0090		SG1	С	9999	R	1	1	Prüfidentifikator
0100	12	RFF	М	1	М	1	1	Prüfidentifikator

010	0 12	1/1 1	IVI	1	IVI			1	Prundentinkator
				Standard	BD	EW			
Bez	Name			St Format	St	Forma	at	Anwendun	g / Bemerkung
RFF									
C506	Referen	Z		M	М				
1153	Referen	z, Qualifier		M an3		an3		Z13	Prüfidentifikator
1154		z, Identifikation		C an70	R			Prüfidentif	
		_,							Bestellbestätigung
									Ablehnung der Bestellung
									Fortführungsbestätigung MSBA
									Ablehnung Fortführung
								19005	Auftragsbestätigung der Änderung der
									Messlokation
								19006	Ablehnung der Änderung der Messlokation
								19007	Ablehnung Anforderung Messwerte
								19009	Bestätigung Beendigung
									Rechnungsabwicklung MSB über LF
								19010	Ablehnung Beendigung Rechnungsabwicklung MSB über LF
								19011	Bestätigung der Ab-/Bestellung von Werten für ESA
								10012	Ablehnung der Ab-/Bestellung von Werten für
								19012	ESA
								19013	Bestätigung der Stornierung einer Bestellung für ESA
								19014	Ablehnung der Stornierung einer Bestellung
									für ESA
									Bestätigung Gerätewechselabsicht
									Ablehnung Gerätewechselabsicht
								19017	Antwort Bestellung Änderung Netzentgelte
									aufgrund netzorientierter
								40404	Steuerungsmöglichkeit
									Ablahaung Anfrage Worte
									Ablehnung Anfrage Werte Ablehnung Brennwert und Zustandszahl
									Ablehnung Anfrage vom MSB Gas
									Ablehnung Allokationsliste
									Ablehnung der Reklamation von Werten
									Ablehnung Anforderung bilanzierte Menge
									Bestätigung Sperr-/Entsperrauftrag
									Ablehnung Sperr-/Entsperrauftrag
									Bestätigung Anfrage Sperrung
									Ablehnung Anfrage Sperrung
									Mitteilung zur Änderung
									Mitteilung zur Änderung Prognosegrundlage
								19122	Ablehnung Änderung Konzessionsabgabe
								19123	Ablehnung der Reklamation einer Definition
									Mitteilung zur Änderung Zählzeitdefinition
									Mitteilung zur Konfigurationsänderung
								19128	Bestätigung Stornierung Sperr-/



		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
				Entsperrauftrag 19129 Ablehnung Stornierung Sperr-/Entsperrauftrag 19130 Bearbeitungsstand zur Reklamation einer Konfiguration 19131 Antwort auf Bestellung Beendigung einer Konfiguration 19132 Mitteilung zur Bestellung Änderung einer Konfiguration 19204 Ablehnung Ab-/Bestellung der Aggregationsebene 19301 Ablehnung Abo 19302 Bestätigung Ende Abo

Bemerkung:

Beispiel:

RFF+Z13:19001'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 18



	Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
•	0120		SG2	С	1	D	1	1	Antwortkategorie
	0130	13	AJT	М	1	М	1	1	Einzelheiten zu einer Anpassung/Änderung

	1	IVI 1	1	IVI	AJI	130 13	
		BDEW	Standard				
nwendung / Bemerkung	Anwendun	St Format	St Format			Name	Bez
							AJT
ode des Prüfschritts	Code des P	M an3	M an3		ungsgrund, Code	Anpass	4465
E_0003 EBD Nr. E_0003	E_0003	R an6	C an6		nsnummer		1082
E_0022 EBD Nr. E_0022	_						
E_0206 EBD Nr. E_0206	E_0206						
E_0209 EBD Nr. E_0209	E_0209						
E_0249 EBD Nr. E_0249	E_0249						
E_0250 EBD Nr. E_0250	E_0250						
E_0254 EBD Nr. E_0254	E_0254						
E_0256 EBD Nr. E_0256	_						
E_0257 EBD Nr. E_0257	_						
E_0441 EBD Nr. E_0441	_						
E_0442 EBD Nr. E_0442	_						
E_0443 EBD Nr. E_0443	_						
E_0444 EBD Nr. E_0444	_						
E_0468 EBD Nr. E_0468	_						
E_0470 EBD Nr. E_0470	_						
E_0477 EBD Nr. E_0477	_						
E_0488 EBD Nr. E_0488 E_0497 EBD Nr. E_0497	_						
E_0523 EBD Nr. E_0523	_						
E_0526 EBD Nr. E_0526	_						
E_0527 EBD Nr. E_0527	_						
E_0533 EBD Nr. E_0533	_						
E_0538 EBD Nr. E_0538	_						
E_0539 EBD Nr. E_0539	_						
E_0540 EBD Nr. E_0540	_						
E_0544 EBD Nr. E_0544	E_0544						
E_0545 EBD Nr. E_0545	E_0545						
E_0546 EBD Nr. E_0546	E_0546						
E_0547 EBD Nr. E_0547	E_0547						
E_0548 EBD Nr. E_0548	_						
E_0549 EBD Nr. E_0549	_						
-	_						
	_						
-	_						
_	_						
_	_						
_	_						
_	_						
G_0049 Codeliste Gas Nr. G_0049	_						
E_0550 EBD Nr. E_0550 E_0551 EBD Nr. E_0551 E_0552 EBD Nr. E_0552 E_0553 EBD Nr. E_0553 E_0554 EBD Nr. E_0554 E_0570 EBD Nr. E_0570 E_0800 EBD Nr. E_0800 E_1000 EBD Nr. E_1000 E_1001 EBD Nr. E_1001 E_1004 EBD Nr. E_1004 E_1006 EBD Nr. E_1006 G_0001 Codeliste Gas Nr. G_0001 G_0015 Codeliste Gas Nr. G_0015	E_0551 E_0552 E_0553 E_0554 E_0570 E_0800 E_1000 E_1001 E_1004 E_1006 G_0001 G_0015						



		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
				G_0050 Codeliste Gas Nr. G_0050
				G_0059 Codeliste Gas Nr. G_0059
				G_0060 Codeliste Gas Nr. G_0060
				G_0061 Codeliste Gas Nr. G_0061
				G_0062 Codeliste Gas Nr. G_0062
				G_0063 Codeliste Gas Nr. G_0063
				G_0064 Codeliste Gas Nr. G_0064
				G_0065 Codeliste Gas Nr. G_0065
				G_0066 Codeliste Gas Nr. G_0066
				G_0072 Codeliste Gas Nr. G_0072
				G_0073 Codeliste Gas Nr. G_0073
				G_0074 Codeliste Gas Nr. G_0074
				G_0075 Codeliste Gas Nr. G_0075
				G_0078 Codeliste Gas Nr. G_0078
				G_0082 Codeliste Gas Nr. G_0082
				S_0043 Codeliste Strom Nr. S_0043
				S_0044 Codeliste Strom Nr. S_0044
				S_0061 Codeliste Strom Nr. S_0061
				S_0062 Codeliste Strom Nr. S_0062
				S_0065 Codeliste Strom Nr. S_0065
				S_0066 Codeliste Strom Nr. S_0066
				S_0067 Codeliste Strom Nr. S_0067
				S_0068 Codeliste Strom Nr. S_0068
				S_0073 Codeliste Strom Nr. S_0073
				S_0074 Codeliste Strom Nr. S_0074
				S_0075 Codeliste Strom Nr. S_0075
				S_0076 Codeliste Strom Nr. S_0076
				S_0077 Codeliste Strom Nr. S_0077
				S_0078 Codeliste Strom Nr. S_0078
				S_0079 Codeliste Strom Nr. S_0079
				S_0092 Codeliste Strom Nr. S_0092
				S_0093 Codeliste Strom Nr. S_0093

Bemerkung:

Die Angabe einer Antwortkategorie ergibt sich aus dem jeweiligen Anwendungsfall.

29.09.2023

Beispiel:

Version: 1.3

AJT+A01+E_0003'

Seite: 20



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0120		SG2	С	1	D	1	1	Antwortkategorie
0140	14	FTX	С	5	D	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	AAP Antwort (Freier Text)
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	Freier Text zur weiteren Erklärung
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe von unformatierten oder codierten Textinformationen.

DE4440: Der in diesen Datenelementen enthaltene Text muss in Deutsch verfasst sein.

Beispiel:

FTX+AAP+++Text1:Text2:Text3:Text4:Text5'

29.09.2023

Version: 1.3

Seite: 21



Zähler Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150	SG3	C	99	R	1	1	MP-ID Absender
0160 15	5 NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Absender

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	MS Dokumenten-/Nachrichtenaussteller bzw absender
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an3	R an3	9 GS1 293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung

DE3039: Zur Identifikation der Partner wird die MP-ID angegeben.

Beispiel:

NAD+MS+9900259000002::293'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 22



MIG

				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0250		SG6	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0260	16	СТА	М	1	М	1	2	Ansprechpartner

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CTA				
3139	Funktion des Ansprechpartners, Code	C an3	R an3	IC Informationskontakt
C056	Kontaktangaben	С	R	
3413	Kontakt, Nummer	C an17	N	Nicht benutzt
3412	Kontakt		R an256	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Identifikation von Ansprechpartnern innerhalb des im vorangegangenen NAD-Segment spezifizierten Unternehmens.

29.09.2023

Beispiel:

CTA+IC+:P GETTY'

Version: 1.3

Seite: 23



				Standard		BDEW		
Zähler Nr	lr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Absender
0250		SG6	С	5	D	1	2	Kontaktinformationen
0270 1	17	СОМ	С	5	R	5	3	Kommunikationsverbindung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
СОМ				
C076	Kommunikationsverbindung	М	М	
3148	Kommunikationsadresse, Identifikation			Nummer / Adresse
3155	Art des Kommunikationsmittels, Code	M an3	M an3	EM Elektronische Post FX Telefax TE Telefon AJ weiteres Telefon AL Handy

Bemerkung:

Zur Angabe einer Kommunikationsnummer einer Abteilung oder einer Person, die als Ansprechpartner dient. Ein Segment zur Angabe von Kommunikationsnummer und -typ des im vorangegangenen CTA-Segments angegebenen Sachbearbeiters oder der Abteilung.

29.09.2023

Beispiel:

COM+003222271020:TE'

Die im vorangegangenen Segment genannte Informationsstelle hat die Telefonnummer 003222271020.

Version: 1.3

Seite: 24



Zähler	Nr	Bez	St	Standard MaxWdh	St	BDEW MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	R	1	1	MP-ID Empfänger
0160	18	NAD	М	1	М	1	1	MP-ID Empfänger

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	MR Nachrichtenempfänger
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
				MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die	C an3	R an3	9 GS1
	Codepflege, Code			293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und
				Wasserwirtschaft e.V.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation der Partner wird die MP-ID angegeben.

Beispiel

NAD+MR+9900259000002::293'



			,	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	D	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID
0160	19	NAD	М	1	М	1	1	Beteiligter Marktpartner MP-ID

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	VY andere zugehörige Partei
C082	Identifikation des Beteiligten	С	R	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	M an35	MP-ID
1131	Codeliste, Code	C an17	N	Nicht benutzt
3055	Verantwortliche Stelle für die Codepflege, Code	C an3	R an3	9 GS1 293 DE, BDEW (Bundesverband der Energie- und
	codephege, code			Wasserwirtschaft e.V.)
				332 DE, DVGW Service & Consult GmbH

Bemerkung:

DE3039: Zur Identifikation des Marktpartners wird die MP-ID angegeben.

Beispiel:

NAD+VY+9900259000002::293'

Version: 1.3



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0150		SG3	С	99	D	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte
0160	20	NAD	М	1	М	1	1	Name und Lieferadresse für Altgeräte

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
NAD				
3035	Beteiligter, Qualifier	M an3	M an3	Z22 Lieferadresse für Altgeräte
C082	Identifikation des Beteiligten	С	N	
3039	Beteiligter, Identifikation	M an35	N	Nicht benutzt
C058	Name und Anschrift	С	N	
3124	Zeile für Name und Anschrift	M an35	N	Nicht benutzt
C080	Name des Beteiligten	С	R	
3036	Beteiligter	M an70	M an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3036	Beteiligter	C an70	D an70	
3045	Format für den Namen des Beteiligten, Code	C an3	R an3	Z02 Struktur der Firmenbezeichnung
C059	Straße	С	R	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	M an35	M an35	Anschrift des Unternehmens
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an35	D an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an35	D an35	
3042	Straße und Hausnummer oder Postfach	C an35	D an35	
3164	Ort	C an35	R an35	Ortsname, Klartext
C819	Land-Untereinheit, Einzelheiten	С	N	
3229	Land-Untereinheit, Nummer	C an9	N	Nicht benutzt
3251	Postleitzahl, Code	C an17	D an17	Postleitzahl
3207	Ländername, Code	C an3	R an3	ISO 3166-1 = Alpha-2-Code

Bemerkung:

Beispiel:

NAD+Z22+++Unternehmensname:::::Z02+Reinhardtstr.::815b:Musterortsteil+Berlin++10010+DE'



MIG

			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
0320		SG8	С	5	D	1	1	Währungsangaben
0330	21	CUX	М	1	М	1	1	Währungsangaben

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
CUX				
C504	Währungsangaben	С	R	
6347	Währungsverwendung, Qualifier	M an3	M an3	2 Referenzwährung
6345	Währung, Code	C an3	R an3	EUR Euro
6343	Währung, Qualifier	C an3	R an3	9 Auftragswährung

Bemerkung:

Beispiel:

CUX+2:EUR:9'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 28



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1050	22	LIN	М	1	М	1	1	Positionsdaten

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
LIN				
1082	Positionsnummer	C an6	R n6	Vom Programm vorgegebene Positionsnummer innerhalb einer Anforderung
1229	Handlung, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C212	Waren-/Leistungsnummer, Identifikation	С	D	
7140	Produkt-/Leistungsnummer	C an35	R an35	Artikelnummer
7143	Art der Produkt-/ Leistungsnummer, Code	C an3	R an3	Z01 Artikelnummer

Bemerkung:

Beispiel: LIN+1++9990001000649:Z01'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 29



MIG

			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1090	23	QTY	С	99	D	1	2	Menge

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
QTY				
C186	Mengenangaben	М	М	
6063	Menge, Qualifier	M an3	M an3	145 Istbestand
6060	Menge	M an35	M n35	
6411	Maßeinheit, Code	C an8	R an8	H87 Stück

Bemerkung:

Beispiel:

QTY+145:1:H87'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 30



			Standard			BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1130	24	MOA	С	10	D	1	2	Positionsnettobetrag

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	203 Positionsbetrag (ohne USt.)
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Beispiel:

MOA+203:825'



MIG

			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1210	25	FTX	С	99	0	1	2	Allgemeine Information (Feld für allgemeine Hinweise)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier		M an3	ACB Zusätzliche Informationen (für allgemeine Hinweise)
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	Freier Text zur weiteren Erklärung
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe von unformatierten oder codierten Textinformationen.

 ${\tt DE4440: Der\ in\ diesen\ Datenelementen\ enthaltene\ Text\ muss\ in\ Deutsch\ verfasst\ sein.}$

Beispiel:

FTX+ACB+++Text1:Text2:Text3:Text4:Text5'

29.09.2023

Version: 1.3

Seite: 32



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1210	26	FTX	С	99	D	1	2	Besondere Sachverhalte zur Sperrung (nicht pauschal im Preisblatt abgebildet)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
FTX				
4451	Textbezug, Qualifier	M an3	M an3	ABO Information über Abweichung
4453	Textfunktion, Code	C an3	N	Nicht benutzt
C107	Text-Referenz	С	N	
4441	Freier Text, Code	M an17	N	Nicht benutzt
C108	Text	С	R	
4440	Freier Text	M an512	M an512	Freier Text zur weiteren Erklärung
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	
4440	Freier Text	C an512	D an512	

Bemerkung:

Dieses Segment dient der Angabe von unformatierten oder codierten Textinformationen.

DE4440: Der in diesen Datenelementen enthaltene Text muss in Deutsch verfasst sein.

Beispiel:

FTX+ABO+++Text1:Text2:Text3:Text4:Text5'



			,	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1340		SG31	С	25	D	1	2	Preis
1350	27	PRI	М	1	М	1	2	Preisangaben

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
PRI				
C509	Preisinformation	С	R	
5125	Preis, Qualifier	M an3	M an3	CAL Berechnungspreis
5118	Preis, Betrag	C n15	R n15	

Bemerkung:

Dieses Segment wird benutzt, um Preisangaben für die aktuelle Position anzugeben.

Es handelt sich um einen Nettopreis ohne USt.-Anteil.

Bei Nutzungsüberlassung sind die Preise immer pro Jahr angegeben.

Beispiel:

PRI+CAL:50.5'

Version: 1.3

29.09.2023

Seite: 34



MIG

			;	Standard		BDEW			
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name	
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil	
1400		SG32	С	9999	D	3	2	Gerätenummer	
1410	28	RFF	М	1	М	1	2	Gerätenummer	

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	М	M	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z09 Gerätenummer
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R an70	Gerätenummer

Bemerkung:

Dieses Segment dient zur Angabe von Referenzen, die sich auf den Meldepunkt (LOC-Segment) beziehen, hier ist dies die Gerätenummer am Meldepunkt.

RFF+Z09:8465929523'

Das betroffene Gerät an dem Meldepunkt hat die Nummer 8465929523.



MIG

			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
1040		SG27	С	200000	D	200000	1	Positionsteil
1400		SG32	С	9999	D	1	2	Positionsnummer der Bestellung
1410	29	RFF	М	1	М	1	2	Positionsnummer der Bestellung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
RFF				
C506	Referenz	M	М	
1153	Referenz, Qualifier	M an3	M an3	Z06 Positionsnummer der Bestellung
1154	Referenz, Identifikation	C an70	R n70	Positionsnummer

Bemerkung:

Zur Angabe der Referenz der Bestellposition aus der ORDERS (SG29 LIN DE1082).

Beispiel: RFF+Z06:7'



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2400	30	UNS	М	1	М	1	0	Abschnitts-Kontrollsegment

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
UNS				
0081	Abschnittskennung, codiert	M a1	M a1	S Trennung von Positions- und Summenteil

Bemerkung:

Beispiel:

UNS+S'



				Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2410	31	MOA	С	12	D	1	1	Summenbetrag (netto)

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	M	M	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	24 Summe der Gesamtkosten

R n..35

29.09.2023

C <u>n..35</u>

Bemerkung:

Geldbetrag

Beispiel:

5004

MOA+24:9'

Version: 1.3

Seite: 38



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2410	32	MOA	С	12	D	1	1	Mindestbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	М	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	Z02 Mindestbetrag
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu für eine unverbindliche Preisinformation den Mindestbetrag der Zusatzkosten einer Sperrung anzugeben.

Beispiel:

MOA+Z02:9'

Version: 1.3



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2410	33	MOA	С	12	D	1	1	Höchstbetrag (netto) der Kosten einer Sperrung

		Standard	BDEW	
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung
MOA				
C516	Geldbetrag	М	М	
5025	Geldbetrag, Qualifier	M an3	M an3	Z03 Höchstbetrag
5004	Geldbetrag	C n35	R n35	

Bemerkung:

Dieses Segment dient dazu für eine unverbindliche Preisinformation den Höchstbetrag der Zusatzkosten einer Sperrung anzugeben.

Beispiel:

MOA+Z03:9'

Version: 1.3

Seite: 40



			:	Standard		BDEW		
Zähler	Nr	Bez	St	MaxWdh	St	MaxWdh	Ebene	Name
2470	34	UNT	М	1	М	1	0	Nachrichten-Endesegment

		Standard	BDEW		
Bez	Name	St Format	St Format	Anwendung / Bemerkung	
UNT					
0074	Anzahl der Segmente in einer Nachricht	M n6	M n6	Hier wird die Gesamtzahl der Segmente einer Nachricht angegeben.	
0062	Nachrichten-Referenznummer	M an14	M an14	Die Referenznummer aus dem UNH-Segment muss hier wiederholt werden.	

Bemerkung:

Das UNT-Segment ist ein Muss-Segment in UN/EDIFACT. Es muss immer das letzte Segment in einer Nachricht sein.

Beispiel:

UNT+34+1'



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Ände	Grund der Anpassung	Status	
		Bisher	Neu		
24596	BGM Beginn der Nachricht, DE1001	[]	[] Z84 Bestellung Änderung Netzentgelte aufgrund netzorientierter Steuerungsmöglichkeit	Zur Bestellung der Änderung der Netzentgelte bei Anwendung der netzorientierten Steuerung von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen und steuerbaren Netzanschlüssen nach § 14a EnWG.	Anpassung (29.09.2023)
24445	SG1 Referenz der Anfrage/Bestellung/ Stornierung, RFF Referenz Nachrichtennummer, DE1153	ON Auftragsnummer (Einkauf) ACW Referenznummer einer vorangegangenen Nachricht	ON Auftragsnummer (Einkauf)	Im Falle der Ablehnung der Reklamation zu einer Definition, bei welcher die Übersicht der Definition oder die ausgerollte Definition bereits übermittelt wurde, ist zusätzlich zur Referenzangabe auf die ORDERS, mit welcher die Reklamation erfolgt ist, gemäß EBD auch noch die Referenz auf die korrekte UTILTS anzugeben. Daher wird eine explizite Darstellung eingeführt	Fehler (20.07.2023)
24446	SG1 Referenz einer vorangegangenen Nachricht, RFF+ACW Referenz einer vorangegangenen Nachricht	Segmentausprägung nicht vorhanden	Segmentausprägung vorhanden	Zur Angabe der Referenz einer Übersicht der Definitionen im Falle der Ablehnung der Reklamation einer Übersicht der Definitionen.	Fehler (20.07.2023)
24447	SG1 Referenz Vorgangsnummer, RFF+TN Referenz Vorgangsnummer	Segmentausprägung nicht vorhanden	Segmentausprägung vorhanden	Zur Angabe der Referenz einer ausgerollten Definitionen im Falle der Ablehnung der Reklamation einer ausgerollten Definitionen.	Fehler (20.07.2023)
24597	SG1 RFF+Z13	[]	[]	Zur Bestellung der Änderung	Anpassung (29.09.2023)



Änderungshistorie

Änd-ID	Ort	Änderungen		Grund der Anpassung	Status
		Bisher	Neu		
	Prüfidentifikator,		19017 Antwort Bestellung Änderung	der Netzentgelte bei	
	DE1154		Netzentgelte aufgrund netzorientierter	Anwendung der	
			Steuerungsmöglichkeit	netzorientierten Steuerung von	
			[]	steuerbaren	
				Verbrauchseinrichtungen und	
				steuerbaren Netzanschlüssen	
				nach § 14a EnWG.	
24599	SG2 AJT	[]	[]	Zur Bestellung der Änderung	Anpassung (29.09.2023)
	Antwortkategorie,		E_0570 EBD Nr. E_0570	der Netzentgelte bei	
	DE1082		[]	Anwendung der	
				netzorientierten Steuerung von	
				steuerbaren	
				Verbrauchseinrichtungen und	
				steuerbaren Netzanschlüssen	
				nach § 14a EnWG.	