

## Änderungshistorie zu den XML-Datenformaten

für den Redispatch 2.0

Publikationsdatum: 31.03.2023

Autor: BDEW

Änderungshistorie 31.03.2023 Seite 1 von 12



## **Disclaimer**

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

	Ort	1	1	T	1		Ände	rungen	1	
Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
<del>(21068a</del>	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1			NetworkConstraintTimeSe ries	Beschreibung: Der Absender kann so viele Zeitreihen wie nötig- zur Erfüllung seiner Datenlieferpflichten in einem Dokument übertragen. Einmal enthaltene Zeitreihen dürfen bei- Aktualisierungen nicht entfernt werden. Sofern eine Zeitreihe- irrtümlich übertragen wurde, kann diese ab der nächsten- höheren Version mit Nullwerten aktualisiert werden.	Beschreibung: Es muss genau eine A77-Zeitreihe enthalten sein- und mindestens eine dazugehörige B59 Zeitreihe. Einmal- enthaltene Zeitreihen dürfen bei Aktualisierungen nicht entfernt werden. Sofern eine Zeitreihe irrtümlich übertragen wurde, kann diese ab der nächsten höheren Version mit Nullwerten- aktualisiert werden.	Flexibilitätsbeschränkungen zu verschiedenen Netzbetriebsmitteln müssen in separaten Nachrichten- übermittelt werden, um Missverständnisse bei der- Zuordnung zu den Ressourcen bzw. der Zuordnung der Zeitreihen zu vermeiden.  Diese Zeile wird ersetzt durch die Zeile mit der Änderungs- ID X21079a.	Genehmigt (Fehler: 03.06.2021)
(21069a	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1			Erläuterungen	Sätze nicht vorhanden	Ergänzung der Sätze: Eine Flexibilitätsbeschränkung setzt sich immer aus genau einer A77-Zeitreihe, die den Wert der Flexibilitätsbeschränkung eines Netzbetriebsmittels angibt, und mindestens einer B59-Zeitreihe, die die Sensitivität der jeweils betroffenen Ressource in Bezug auf dieses beschränkende Netzbetriebsmittel angibt, zusammen. Die Anzahl der B59-Zeitreihen ergibt sich aus der Zahl der Ressourcen, die sensitiv auf das Netzbetriebsmittel wirken. Somit muss für jede Flexibilitätsbeschränkung ein separates Dokument genutzt werden.	Flexibilitätsbeschränkungen zu verschiedenen Netzbetriebsmitteln müssen in separaten Nachrichten übermittelt werden, um Missverständnisse bei der Zuordnung zu den Ressourcen bzw. der Zuordnung der Zeitreihen zu vermeiden.	Genehmigt (Fehler: 03.06.2021)
(21070a	NetworkConstraintDocument AWT	1.0	1.1	Alle	ResourceObject	codingScheme	A01[4] A02[4] NDE[3] A02[4]	A01[4] A02[4] NDE[3] Z01[4]	Z01 = UUID wurde hinzugefügt, in der AWT stand A02 doppelt	Genehmigt (Fehler:
(21071a	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		PlannedResourceTimeSeries	TimeSeriesIdentification	Eindeutiger Identifikator einer Zeitreihe. Die TimeSeriesIdentification (auch als Zeitreihenreferenznummer bezeichnet) darf je DocumentIdentification nur einmal vorkommen und wird vom Absender für genau eine Kombination aus BusinessType, Direction, ResourceObject, ConnectingArea und AcquiringArea vergeben	Eindeutiger Identifikator einer Zeitreihe. Die TimeSeriesIdentification (auch als Zeitreihenreferenznummer bezeichnet) darf je DocumentIdentification nur einmal vorkommen und wird vom Absender für genau eine Kombination aus BusinessType und AcquiringArea vergeben	In der Beschreibung sind Direction, ResourceObject und ConnectingArea genannt. Diese gibt es in diesem Format nicht und sollten daher gelöscht werden.	03.06.2021) Genehmigt (Fehler: 03.06.2021)
(21072a	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		PlannedResourceTimeSeries	BusinessType	Der BusinessType definiert (ggf. im Zusammenhang mit der Direction) den Zeitreihentyp.	Der BusinessType definiert den Zeitreihentyp.	Direction ist im Format nicht vorhanden und sollte daher an dieser Stelle gelöscht werden.	Genehmigt (Fehler: 03.06.2021)
(21073a	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a		ScheduleTimeSeries	TimeSeriesIdentification	Eindeutiger Identifikator einer Zeitreihe. Die TimeSeriesIdentification (auch als Zeitreihenreferenznummer bezeichnet) darf je DocumentIdentification nur einmal vorkommen und wird vom Absender für genau eine Kombination aus BusinessType, ResourceObject und AcquiringArea vergeben.	Eindeutiger Identifikator einer Zeitreihe. Die TimeSeriesIdentification (auch als Zeitreihenreferenznummer bezeichnet) darf je DocumentIdentification nur einmal vorkommen und wird vom Absender für genau eine Kombination aus BusinessType, Product, InArea, OutArea, InParty und OutParty vergeben.	In der Beschreibung sind BusinessType; ResourceObject und AcquiringArea genannt, allerdings müsste es heißen: "Kombination aus BusinessType, Product, InArea, OutArea, InParty und OutParty"	Genehmigt (Fehler:
(21074a	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a		ScheduleTimeSeries	BusinessType	Der BusinessType definiert (ggf. im Zusammenhang mit der Direction) den Zeitreihentyp.	Der BusinessType definiert den Zeitreihentyp.	Direction ist im Format nicht vorhanden und sollte daher an dieser Stelle gelöscht werden.	Genehmigt (Fehler: 03.06.2021)
(21079a	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		NetworkConstraintDocume nt	NetworkConstraintTimeSe ries	Beschreibung: Der Absender kann so viele Zeitreihen wie nötig zur Erfüllung seiner Datenlieferpflichten in einem Dokument übertragen. Einmal enthaltene Zeitreihen dürfen bei Aktualisierungen nicht entfernt werden. Sofern eine Zeitreihe irrtümlich übertragen wurde, kann diese ab der nächsten höheren Version mit Nullwerten aktualisiert werden.	Beschreibung: Es sind die Zeitreihen für genau eine Flexibilitätsbeschränkung anzugeben, d.h. eine oder maximal zwei A77-Zeitreihen (für beide directions) und mindestens eine dazugehörige B59-Zeitreihe. Einmal enthaltene Zeitreihen dürfen bei Aktualisierungen nicht entfernt werden. Sofern eine Zeitreihe irrtümlich übertragen wurde, kann diese ab der nächsten höheren Version mit Nullwerten aktualisiert werden.	Flexibilitätsbeschränkungen zu verschiedenen Netzbetriebsmitteln müssen in separaten Nachrichten übermittelt werden, um Missverständnisse bei der Zuordnung zu den Ressourcen bzw. der Zuordnung der Zeitreihen zu vermeiden. Bei der letzten Fehlerkorrektur vom 03.06.2021 (Änd-ID: X21068) wurde die Anzahl der A77-Zeitreihen zu stark eingeschränkt, da zwei Beschränkungen (sowohl Ober- als auch Untergrenze) für eine A77-Zeitreihe möglich sein können.	Genehmigt (Fehler: 16.07.2021)
(21146	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1			gesamtes Dokument	Version: 1.0	Version: 1.1	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(21147	NetworkConstraintDocument FB / NetworkConstraintDocument AWT	1.0	1.1	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.0	Version: 1.1	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(21148	NetworkConstraintDocument AWT	1.0	1.1			gesamtes Dokument	Version: 1.0	Version: 1.1; Stand Formatbeschreibung: 1.1	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(21149	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		SenderIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
(21150	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		ReceiverIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
(21151	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		ResourceProvider	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
(21152	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		RequestingGridOperator	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
(21153	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		OriginalSenderIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
(21154	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1		ConnectingArea	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern:10Y[A-Z,\d,-]{13}	Ergänzung Patternvorgabe für RZ-EIC	Genehmigt

Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
1155	NetworkConstraintDocument FB / NetworkConstraintDocument AWT	1.0	1.1		NetworkConstraintDocume nt		Element nicht vorhanden	Aufnahme neues optionales Element "DocStatus" mit Kindelement "v" und Codes A09 Cancelled A13 Withdrawn Beschreibung: Es muss einer der beiden zulässigen Werte verwendet werden, wenn das Element docStatus in dem Dokument enthalten ist. A09 wird dafür verwendet, wenn die Flexibilitätsbeschränkungen storniert werden. A13 kommt zum Einsatz, wenn der Sender das Dokument aufgrund fehlerhaften	Weiterentwicklung: bisher gab es keine Möglichkeit Flexibilitätsbeschränkungen zurückzuziehen oder zu stornieren	Genehmigt
1156	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a			gesamtes Dokument	Version: 1.0	Version: 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
1157	Beschaffungsvorbehalt FB / Beschaffungsvorbehalt AWT	1.0	1.0a	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.0	Version: 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
1158	Beschaffungsvorbehalt AWT	1.0	1.0a			gesamtes Dokument	Version: 1.0	Version: 1.0a; Stand Formatbeschreibung: 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
21159	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		SenderIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
21160	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		ReceiverIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
1161	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		OriginalSenderIdentificatio	n v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
1162	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		AcquiringArea	V	Pattern nicht vorhanden	Pattern: 10Y[A-Z,\d,-]{13}	Ergänzung Patternvorgabe für RZ-EIC	Genehmigt
1163	Beschaffungsvorbehalt AWT	1.0	1.0a	alle	AcquiringArea	v	10YCB-GERMANY8  0YDE-VE2  10YDE-RWENET   10YDE-EON1  10YDE-ENBWN  10YELENISPIPG 2	10YCB-GERMANY8  10YDE-VE2  10YDE-RWENET1  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN	50Hertz Code korrigiert	Genehmigt
1164	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a			gesamtes Dokument	Version: 1.0	Version: 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
1165	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB / Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich AWT	1.0	1.0a	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.0	Version: 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
1166	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich AWT	1.0	1.0a			gesamtes Dokument	Version: 1.0	Version: 1.0a; Stand Formatbeschreibung: 1.0a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
1167	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a		SenderIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
1168	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a		ReceiverIdentification	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: \d{13}	Ergänzung Patternvorgabe für 13-stellige MP-ID	Genehmigt
1169	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a		InArea	v	Pattern nicht vorhanden	Pattern: 10Y[A-Z,\d,-]{13}	Ergänzung Patternvorgabe für RZ-EIC	Genehmigt
21170	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich AWT	1.0	1.0a	alle	InArea	v	10YCB-GERMANY8  0YDE-VE2  10YDE-RWENET1  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN	10YCB-GERMANY8  10YDE-VE2  10YDE-RWENET1  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN	50Hertz Code korrigiert	Genehmigt
1171	Beschaffungsanforderung	1.0	1.0a		OutArea	v	Pattern nicht vorhanden	10YELENGRUPG 2 Pattern: 10Y[A-Z,\d,-]{13}	Ergänzung Patternvorgabe für RZ-EIC	Genehmigt
21172	energetischer Ausgleich FB Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich AWT	1.0	1.0a	alle	OutArea		10YCB-GERMANY8  0YDE-VE2  10YDE-RWENET  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN	10YCB-GERMANY8  10YDE-VE2  10YDE-RWENET1  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN	50Hertz Code korrigiert	Genehmigt
	i .		1	1		+	10VELENCELIDG 2	10VELENICOLIDO 2	1	<del></del>
21173	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich FB	1.0	1.0a		InParty	V	Pattern nicht vorhanden	Pattern: [1-6]\d[X-Y][A-Z,\d,-]{13}	Ergänzung Patternvorgabe für Bilanzkreis-EIC	Genehmigt

Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung aut Version	f Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
(21197a	Beschaffungsvorbehalt AWT	1.0	1.0a	alle	PlannedResourceTimeSeries > AcquiringArea	s v	10YCB-GERMANY8  10YDE-VE2  10YDE-RWENET  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN  10YFLENSBURG3	10YCB-GERMANY8	Da der Prozess des Beschaffungsvorbehalts in den NKK- Detailprozessen so ausgeprägt ist, dass dieser von einem ÜNB für alle NB in Deutschland auszuführen ist, ist dementsprechend nur der Bezug auf die AcquiringArea 10YCB-GERMANY8 sachgerecht.	Genehmigt (Fehler: 08.09.2021)
21198a	Beschaffungsvorbehalt FB	1.0	1.0a		PlannedResourceTimeSeries > AcquiringArea		10YCB-GERMANY8  10YDE-VE2  10YDE-RWENETI  10YDE-EON1  10YDE-ENBWN  10YFLENSBURG3	10YCB-GERMANY8	Da der Prozess des Beschaffungsvorbehalts in den NKK- Detailprozessen so ausgeprägt ist, dass dieser von einem ÜNB für alle NB in Deutschland auszuführen ist, ist dementsprechend nur der Bezug auf die AcquiringArea 10YCB-GERMANY8 sachgerecht.	Genehmigt (Fehler: 08.09.2021)
(21240	NetworkConstraintDocument FB / NetworkConstraintDocument AWT	1.0	<del>1.1</del>	alle	NetworkConstraintTimeSeri es	ResourceProvider	<del>01</del>	<del>11</del>	Gültigkeitszeitraum der Umsetzungsfrage Redispatch_013- endet zum Tagesbeginn 01.04.2022.	Genehmigt
(21241	NetworkConstraintDocument AWT	1.0	1.1		<del>Fußnoten</del>	<del>[6]</del>	Fußnote 6: Die Angabe ist nur dann nicht verpflichtend, wenn es sich um eine SR handelt und wenn die EIV MP ID nicht über die Stammdaten vorliegt.  Hinweis: Der EIV hat hierzu die initialen Stammdaten für diese SR nicht geliefert. Diese Fußnote ist nur bis zum Tagesbeginn	gelőscht	Gültigkeitszeitraum der Umsetzungsfrage Redispatch_013- endet zum Tagesbeginn 01.04.2022.	Genehmigt
(21242	NetworkConstraintDocument AWT	1.0	1.1	alle	ResourceProvider	¥ <del>codingScheme</del>	MP ID [6] A10 NDE [6]	MP-ID- A10 NDE-	Gültigkeitszeitraum der Umsetzungsfrage Redispatch_013- endet zum Tagesbeginn 01.04.2022.	Genehmigt
(21244	NetworkConstraintDocument FB	1.0	1.1				Das Dokument wird genutzt, um zusätzliche Beschränkungen der RD-Potentiale darzustellen (Flexibilitätsbeschränkungen), die aus der begrenzenden Belastung weiterer Netzbetriebsmittel (NBM) resultieren, die selbst aber nicht Auslöser einer RD-Maßnahme sind. Eine Flexibilitätsbeschränkung setzt sich immer aus genau einer A77-Zeitreihe, die den Wert der Flexibilitätsbeschränkung eines Netzbetriebsmittels angibt, und mindestens einer B59-Zeitreihe, die die Sensitivität der jeweils betroffenen Ressource in Bezug auf dieses beschränkende Netzbetriebsmittel angibt, zusammen . Die Anzahl der B59-Zeitreihen ergibt sich aus der Zahl der Ressourcen, die sensitiv auf das Netzbetriebsmittel wirken. Somit muss für jede Flexibilitätsbeschränkung ein separates Dokument genutzt werden.	Das Dokument wird genutzt, um zusätzliche Beschränkungen der RD-Potentiale darzustellen (Flexibilitätsbeschränkungen), die aus der begrenzenden Belastung weiterer Netzbetriebsmittel (NBM) resultieren, die selbst aber nicht Auslöser einer RD-Maßnahme sind. Die Anzahl der B59-Zeitreihen ergibt sich aus der Zahl der Ressourcen, die sensitiv auf das Netzbe-triebsmittel wirken. Somit muss für jede Flexibilitätsbeschränkung ein separates Dokument genutzt werden.		Genehmigt
(22027	NetworkConstraintDocument FB / NetworkConstraintDocument AWT	1.1	1.1	alle	NetworkConstraintTimeSeri es	ResourceProvider	11	01	Auf Basis der Umsetzungsfrage Redispatch_013 ist diese Anpassung notwendig. Hinweis: diese Formatausprägung endet zum Beginn des 01.04.2023.	Fehler (10.03.2022)
(22028	NetworkConstraintDocument AWT	1.1	1.1		Fußnoten	[6]	nicht vorhanden	Stammdaten vorliegt. Hinweis: Der EIV hat hierzu die initialen Stammdaten für diese SR nicht geliefert. Diese Fußnote ist nur bis zum Tagesbeginn	Auf Basis der Umsetzungsfrage Redispatch_013 ist diese Anpassung notwendig. Hinweis: diese Formatausprägung endet zum Beginn des 01.04.2023.	Fehler (10.03.2022)
(22029	NetworkConstraintDocument AWT	1.1	1.1	alle	ResourceProvider	v codingScheme	MP-ID A10 NDE	01.04.2022 zu berücksichtigen MP-ID [6] A10 NDE [6]	Auf Basis der Umsetzungsfrage Redispatch_013 ist diese Anpassung notwendig. Hinweis: diese Formatausprägung endet zum Beginn des 01.04.2023.	Fehler (10.03.2022)
(22079	StatusRequest_MarketDocument FB / StatusRequest_MarketDocument AWT		1.0	alle			Format nicht vorhanden	Format vorhanden	Neues Format aufgrund der ergänzten Use-Cases 6.1: "Kommunikationstest zwischen Netzbetreibern" in den NKK-Detailprozessen	Genehmigt
(22087	Kostenblatt FB	1.0a	1.0b			gesamtes Dokument	Version: 1.0a	Version: 1.0b	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(22088	Kostenblatt FB / Kostenblatt AWT	1.0a	1.0b	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.0a	Version: 1.0b	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(22089	Kostenblatt AWT	1.0a	1.0b			gesamtes Dokument	Version: 1.0a; Stand Formatbeschreibung: 1.0a	Version: 1.0b; Stand Formatbeschreibung: 1.0b	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt

	υπ	+	+	1			Ande	rungen 	1	
Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung aut Version	f Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
2090	Kostenblatt AWT	1.0a	1.0b	alle	CostTimeSeries	CurveType	Häufigkeit: 01	Häufigkeit 11	Bei der Häufigkeit des CurveType existierte ein Widerspruch zwischen FB und AWT. Da die Angabe in der FB korrekt ist, wurde dies in den AWT entsprchend korrigiert	Genehmigt
2091	Kostenblatt FB	1.0a	1.0b			CostTimeSeries	Beschreibung: Der Absender kann so viele Zeitreihen wie nötig zur Erfüllung seiner Datenlieferpflichten in einem Dokument übertragen. Einmal enthaltene Zeitreihen dürfen bei Aktualisierungen nicht entfernt werden. Sofern eine Zeitreihe irrtümlich übertragen wurde, kann diese ab der nächsten höheren Version mit Nullwerten aktualisiert werden.	Beschreibung: Der Absender kann so viele Zeitreihen wie nötig zur Erfüllung seiner Datenlieferpflichten in einem Dokument übertragen. Einmal enthaltene Zeitreihen dürfen bei Aktualisierungen nicht entfernt werden. Sofern eine Zeitreihe irrtümlich übertragen wurde, kann diese ab der nächsten höheren Version mit Nullwerten aktualisiert werden. Rückwirkende Änderungen sind nicht möglich. Muss ein Wert geändert werden, sind in der korrigierten Version die Werte aller Viertelstundenzeitintervalle, bei denen der Zeitpunkt des Beginns der Viertelstunde vor dem Zeitpunkt liegen, zu dem das Dokument beim Empfänger eintrifft, nicht mehr anzupassen. Es können/dürfen lediglich die Werte der vollen Viertelstunden angepasst werden, bei denen der Zeitpunkt des Beginns der Viertelstunde nach dem Zeitpunkt liegen, zu dem das Dokument beim Empfänger eintrifft.	Karstellung, dass Werte in Abhängigkeit zum DocumentDateTime geändert werden können.	Genehmigt
3001	Kostenblatt FB	1.0b	1.0b		CostTimeSeries	OriginalDocumentVersion	Typ Extended_VersionType	Typ ecc:VersionType	Korrektur des hinterlegten Typs	Fehler (19.01.2023
3002	Stammdaten FB	1.2	1.2a			gesamtes Dokument	Version 1.2	Version 1.2a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
3003	Stammdaten FB / Stammdaten AWT	1.2	1.2a	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version 1.2	Version 1.2a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
3004	Stammdaten AWT	1.2	1.2a			gesamtes Dokument	Version 1.2	Version 1.2a; Stand Formatbeschreibung: 1.2a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, Beispiele etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
3005	Stammdaten FB / Stammdaten AWT	1.2	1.2a	alle	Messlokation	xs:sequence	vorhanden	nicht vorhanden	Aufgrund der Struktur ähnlicher Elemente wird die Struktur der Messlokation auch glatt gezogen	Genehmigt
3006	Stammdaten FB / Stammdaten AWT	1.2	1.2a	alle	Messlokation	Code	Häufigkeit 11	Häufigkeit required	Aufgrund der Struktur ähnlicher Elemente wird die Struktur der Messlokation auch glatt gezogen	Genehmigt
3007	Stammdaten AWT	1.2	1.2a	alle		Fußnoten	Fußnote 22: Wenn Status_individuelle_Quote mit Z01 vorhanden	Fußnote 22: gelöscht	Fußnote 22 wurde gelöscht, da das Element Status_individuelle_Quote nicht mehr existiert	Genehmigt
3008	Unavailability_MarketDocument FB	1.0b	1.0c			gesamtes Dokument	Version: 1.0b	Version: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
3009	Unavailability_MarketDocument FB / Unavailability_MarketDocument AWT	1.0b	1.0c	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.0b	Version: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
3010	Unavailability_MarketDocument AWT	1.0b	1.0c			gesamtes Dokument	Version: 1.0b; Stand Formatbeschreibung: 1.0b	Version: 1.0c; Stand Formatbeschreibung: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
8011	Unavailability_MarketDocument FB	1.0b	1.0c		Point	quantity	Beschreibung: Hier wird die Leistung in Megawatt angegeben. Es wird die nichtbeanspruchbare Leistung angegeben, d. h., im Falle eines "Shutdown" einer technischen Ressource mit einer zuvor beanspruchbaren Leistung von 1.000 MW ist eine Leistung von 1.000 MW anzugeben. Im Fall einer marktbedingten Anpassung ist der Wert der Einspeisung anzugeben, auf den die Leistung angepasst werden soll. Als Bezugsgröße wird die Nettonennleistung genutzt.	Beschreibung: Hier wird die Leistung in Megawatt angegeben. Im Fall der Übermittlung von Nichtbeanspruchbarkeiten wird die nichtbeanspruchbare Leistung angegeben. Als Bezugsgröße wird die Nettonennleistung genutzt. Wird beispielsweise für einer technischen Ressource mit einer Nettonennleistung von 1.000 MW ein "Shutdown" gemeldet, so ist hier eine Leistung von 1.000 MW anzugeben. Im Fall einer marktbedingten Anpassung ist der Wert der Einspeisung anzugeben, auf den die Leistung angepasst werden soll.	Präzisierung	Genehmigt
3012	PlannedResourceScheduleDocument FB	1.0b	1.0c			gesamtes Dokument	Version: 1.0b	Version: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
23013	PlannedResourceScheduleDocument FB / PlannedResourceScheduleDocument AWT	1.0b	1.0c	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.0b	Version: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt

	Ort						Änder	rungen		
Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	ır bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
(23014	PlannedResourceScheduleDocument AWT	1.0b	1.0c			gesamtes Dokument	Version: 1.0b; Stand Formatbeschreibung: 1.0b	Version: 1.0c; Stand Formatbeschreibung: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23015	PlannedResourceScheduleDocument FB	1.0b	1.0c		Erläuterungen	Informationen zur Datenorganisation	UC 2, UC 3: leer UC 4, UC 5: leer	-wRDV: UC 1: X UC 2, UC 3: (X) UC 4, UC 5: leer UC 6, UC 7: leer	Gemäß NKK-Detailprozessen muss für KWK-Anlagen wo zutreffend das negative Redispatchvermögen (–wRDV) in den UC Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell oder für SG, CR gemeldet werden.	Genehmigt
(23016	PlannedResourceScheduleDocument FB	1.0b	1.0c		Erläuterungen	Codierung der Zeitreihentypen	+GRM (S): Sollwert (geplante Erhöhung auf) -GRM (S): Sollwert (geplante Absenkung auf) +ARM (S): Sollwert (angeforderte Erhöhung auf) -ARM(S): Sollwert (angeforderte Absenkung auf)	+GRM (S): Einspeise-Sollwert (geplant) -GRM (S): Entnahme-Sollwert (geplant) +ARM (S): Einspeise-Sollwert (angefordert) -ARM (S): Fntnahme-Sollwert (angefordert)	Anpassung der Beschreibung für ZR-Bezeichnung, um eine verbesserte Nachvollziehbarkeit zu ermöglichen	Genehmigt
(23017	PlannedResourceScheduleDocument FB	1.0b	1.0c		PlannedResourceTimeSeri	es Direction	Abhängigkeit: Die Angabe der Direction ist zwingend erforderlich, sofern als BusinessType einer der nachfolgenden Codes verwendet wird: - A10 - A11 - A12 - A46 - A60 - A61 - A77 - A79 - A85 - B59 - Z05 Bei Zeitreihen mit den BusinessTypes A01, A04, A93 und A94 erfolgt keine Angabe der Direction. Beschreibung: Die Direction beschreibt die Richtung des Energieflusses und wird ggf. zusätzlich zum BusinessType zur Bestimmung des Zeitreihentyps verwendet	Beschreibung: Die Angabe der Direction hat gem. der Tabelle "Codierung der Zeitreihentypen" aus den Erläuterungen dieser FB zu erfolgen.	Konkretisierung der Beschreibung. Bisher war nicht klar, was die Direction im Falle einer Sollwertvorgabe bedeutet.	Genehmigt
(23018	AcknowledgementDocument FB	1.0b	1.0c			gesamtes Dokument	Version: 1.0b	Version: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23019	AcknowledgementDocument FB / AcknowledgementDocument AWT	1.0b	1.0c alle	e		DtdBDEWNachrichtenVersion	Version: 1.0b	Version: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23020	AcknowledgementDocument AWT	1.0b	1.0c			gesamtes Dokument	Version: 1.0b; Stand Formatbeschreibung: 1.0b	Version: 1.0c; Stand Formatbeschreibung: 1.0c	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23021	AcknowledgementDocument AWT	1.0b	1.0c		AcknowledgementDocume	en ReasonCode	A01 A02	A01 A02 Z12	ReasonCode für fehlgeschlagene Syntaxprüfung ergänzt	Genehmigt
(23022	AcknowledgementDocument FB	1.0b	1.0c		Reason	ReasonCode	Abhängigkeit nicht vorhanden	Abhängigkeit: Liegen Syntaxfehler vor, wird der ReasonCode A02 gemeldet und in einem weiteren ReasonCode ist der ReasonCode 712 mit zu übermitteln	Standardisierung der syntaktischen Prüfrückmeldungen von Fehlern	Genehmigt
(23023	AcknowledgementDocument FB	1.0b	1.0c		Reason/ReasonCode	v	Z12 nicht vorhanden	Z12 vorhanden	Standardisierung der syntaktischen Prüfrückmeldungen von Fehlern	Genehmigt
(23024	AcknowledgementDocument FB	1.0b	1.0c		Reason	ReasonText	Abhängigkeit nicht vorhanden	Abhängigkeit: Wenn im ReasonCode der Code Z12 Verwendung findet, sind im ReasonText Informationen zum Syntaxfehler anzugeben. Dies können bspw. Inhalte sein, die der Parser ausgibt.	Standardisierung der syntaktischen Prüfrückmeldungen von Fehlern	Genehmigt
(23025	AcknowledgementDocument FB	1.0b	de	e Prozessspalten in nen der ReasonCode 2 Anwendung findet.	Reason	ReasonCode	[1]  Fußnote: [1] Im Falle eines negativen ACKs kann hier optional eine Fehlerbeschreibungstext übermittelt werden, der die Ablehnung begründet und eine schnelle Fehlerbehebung unterstützt.	Fußnote 1: gelöscht	Die Fußnote wird nicht mehr genutzt.	Genehmigt
323026	AcknowledgementDocument FB	1.0b	de Z1:	e Prozessspalten in nen der ReasonCode 2 Anwendung findet.	Reason	ReasonCode	Fußnote 5 nicht vorhanden	[5] Fußnote: [5] Wenn im ReasonCode Z12 verwendet wurde: Im Falle eines erkannten Syntaxfehlers ist ein Fehlerbeschreibungstext zu übermitteln der die Ablehnung begründet und eine schnelle Fehlerbehebung unterstützt. Wenn im ReasonCode Z12 nicht verwendet wurde: Im Falle eines negativen ACKs kann hier optional eine Fehlerbeschreibungstext übermittelt werden, der die Ablehnung begründet und eine schnelle Fehlerbehebung unterstützt.	Klarstellung, dass bei einem erkannten Syntaxfehler auch eine Fehlerbeschreibung zu übermitteln ist.	Genehmigt
(23027	AcknowledgementDocument FB	1.0b	1.0c			Erläuterungen	Kapitel nicht vorhanden	Kapitel vorhanden	Standardisierung der syntaktischen Prüfrückmeldungen von Fehlern	Genehmigt

Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
(23028	AcknowledgementDocument AWT	1.0b	1.0c	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG mit DP; Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG ohne DP			UC-Spalten nicht vorhanden	UC-Spalten "Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG mit DP" und "Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG ohne DP" vorhanden	Abbildung NKK-Prozess Version 2.2, 5.4.2. "SD: Use-Case: Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG mit DP" und 5.4.3. "SD: Use-Case: Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG ohne DP"	
23029	ActivationDocument FB	1.1	1.1a			gesamtes Dokument	Version: 1.1	Version: 1.1a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23030	ActivationDocument FB / ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	alle		DtdBDEWNachrichtenVers ion	Version: 1.1	Version: 1.1a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23031	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a			gesamtes Dokument	Version: 1.1; Stand Formatbeschreibung: 1.1	Version: 1.1a; Stand Formatbeschreibung: 1.1a	Version aktualisiert. Zusätzlich wurden im gesamten Dokument Schreibfehler, Layout, etc. geändert, die keinen Einfluss auf die inhaltliche Aussage haben.	Genehmigt
(23032	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23033	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23034	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 2	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23035	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID EIV	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23036	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 4	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23037	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 4	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23038	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 5	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23039	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 5	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID LF	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23040	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 6	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID LF	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23041	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Aufforderungsfall mit Delta-/Sollwertanweisung, Prozessschritt 6	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID BKV	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
(23042	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 1	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt

	Ort							Änderungen		
Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
23043	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23044	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 2	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23045	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID EIV	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23046	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 4	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID EIV	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23047	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 4	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID BTR	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23048	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 5	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23049	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 5	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID LF	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23050	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 6	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID LF	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23051	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf im Duldungsfall mit Sollwertanweisung, Prozessschritt 6	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID BKV	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23052	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23053	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23054	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23055	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23056	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 3	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23057	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 3	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt

ändin	Ort	Maneter !	NA/Sud		Übaraasiliisti	Angenerates		Änderungen	Comment data Assessment	
Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
23058	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 4	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3059	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP, Prozessschritt 4	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3060	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB ohne DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3061	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB ohne DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3062	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB ohne DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3063	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB ohne DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3064	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3065	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3066	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3067	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3068	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 3	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3069	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 3	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3070	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 4	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3071	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource mit DP, Prozessschritt 4	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3072	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource ohne DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3073	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource ohne DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt

Änd-ID	Ort	Version der	Wirkung auf		Übergeerdnetes	Angepasstes		Änderungen	Grund des Annaccine	Chatus
And-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
23074	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource ohne DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3075	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Cluster- Ressource ohne DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3076	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer CR mit DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3077	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer CR mit DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3078	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer CR mit DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3079	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer CR mit DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3080	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer CR ohne DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3081	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer CR ohne DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3082	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23083	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3084	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23085	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3086	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 3	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3087	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 3	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3088	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 4	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID DP	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3089	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe mit DP, Prozessschritt 4	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3090	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe ohne DP, Prozessschritt 1	SenderIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
3091	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe ohne DP, Prozessschritt 1	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
23092	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe ohne DP, Prozessschritt 2	SenderIdentification	v	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt

	Ort							Änderungen		
Änd-ID	Dokument	Version der Quelle	Wirkung auf Version	Nur bei AWT: UC	Übergeordnetes Element/Objekt	Angepasstes Element/Attribut	Bisheriger Inhalt	Neuer Inhalt	Grund der Anpassung	Status
X23093	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Abruf für eine Steuergruppe ohne DP, Prozessschritt 2	ReceiverIdentification	V	MP-ID	MP-ID NB	Konkretisierung der Marktpartner-ID	Genehmigt
X23094	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	alle	Reason	ReasonCode/v	205 206 209 210	Z05 Z09 Z10	Präzisierung, da prozessual keine Unterscheidung hinsichtlich Sonderredispatch	Genehmigt
X23095	ActivationDocument FB	1.1	1.1a		ActivationTimeSeries	SendersDocumentIdentifi cation	Anmerkung Nur zu benutzen mit Status A10.	keine Anmerkung	Präzisierung	Genehmigt
X23096	ActivationDocument FB	1.1	1.1a		ActivationTimeSeries	SendersDocumentVersion	Anmerkung Nur zu benutzen mit Status A10.	keine Anmerkung	Präzisierung	Genehmigt
X23097	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB mit DP; Übermittlung des Abrufs einer steuerbaren Ressource an anweisenden NB ohne DP	ActivationTimeSeries/Mea ureUnit	s v	MAW P1	MAW P1 [2]	Anpassung zur Konsistenz zu den weiterführenden Abrufprozessen.	Genehmigt
X23098	ActivationDocument AWT	1.1	1.1a	Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG mit DP; Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG ohne DP			UC-Spalten nicht vorhanden	UC-Spalten "Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG mit DP" und "Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG ohne DP" vorhanden	Abbildung NKK-Prozess Version 2.2, 5.4.2. "SD: Use-Case: Aktualisierung der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG mit DP" und 5.4.3. "SD: Use-Case: Aktualisierun der Abrufrückmeldung für den Abruf einer SR und SG ohn DP"	ng