



Formatbeschreibung

RD2.0_DareAcknowledgement

Modell:	RD2.0_DareAcknowledgement
Version:	1.0
Status/Entwurf:	DA/RE -Entwurf
Ausgabedatum:	22.04.2021
Autor:	DA/RE

Zusammenfassung:

Dieses Dokument dient zum Austausch der Acknowledgements.

Zum Austausch der Acknowledgements auf DA/RE spezifische Dokumente wurde das von der Bundesnetzagentur in der Mitteilung Nr. 19 zu den Datenformaten zur Abwicklung der Marktkommunikation veröffentlichte Format für Acknowledgements erweitert. Es wurden die Dokumenttypen der DA/RE spezifischen Dokumente sowie DA/RE spezifische Reason-Code-Typen hinzugefügt. Die Erweiterungen werden im Folgenden beschrieben. Sie sind grün hervorgehoben. Diese Beschreibung bezieht sich auf die von der Bundesnetzagentur veröffentlichte Formatbeschreibung des AcknowledgementDocument für den Redispatch 2.0.

Erweiterung des Elementes „ReceivingDocumentType“

ReceivingDocumentType	Häufigkeit	0 .. 1
	Typ	DareMessageType
	Beschreibung	In diesem Element wird der Dokumenttyp (DocumentType) des Dokuments angegeben, auf das sich das AcknowledgementDocument bezieht. Dieses Feld wird nur verwendet, wenn die originäre Nachricht, auf Grund derer das AcknowledgementDocument gesendet wird, eine gültige und lesbare XML-Nachricht ist. Im Falle eines sog. technischen AcknowledgementDocuments (originäre Nachricht nicht lesbar, da keine gültige XML-Datei) wird dieses Element nicht verwendet.
v	Typ	DareMessageList
	Use	required
	Pattern	\c+
	WhiteSpace	collapse
Anwendbare Codes		
A14	Resource Provider Resource Schedule	
A41	Activation response	
A67	Resource Provider Schedule for production/consumption	
A76	Load unavailability	
A80	Generation unavailability	
A96	Redispatch activation document	
B15	Network constraint document	
Z01	SOGL-Stammdaten-Meldung	
Z02	reduzierte Stammdaten	
Z03	angereicherte Stammdaten	
Z04	Cluster-Stammdaten	
Z05	Kostenblatt	
Z06	Beschaffungsvorbehalt	
Z07	Beschaffungsanforderung energetischer Ausgleich	
Z08	Sensitivitätendokument	
Z09	Abrufinformationsdokument	
D02	Aggregations Ressourcen Stammdaten	
D11	Netztechnischen Wirksamkeiten Stammdatendokument	
D14	Aggregations Ressourcen Planungsdatendokument	
D15	Network constraint Planungsdatendokument	
D17	Netztechnischen Wirksamkeiten Planungsdatendokument	
D41	Info-Dokument über gedeckte RD-Bedarfe	
D42	Info-Dokument über nicht gedeckte RD-Bedarfe	
D71	Netzmodell Stammdatendokument Boundary-Set EQ-BD-Profil	
D72	Netzmodell Stammdatendokument Boundary-Set TP-BD-Profil	
D73	Netzmodell-Stammdatendokument EQ-Profil	
D74	Netzmodell-Stammdatendokument TP-Profil	
D96	RD-Bedarfe Planungsdatendokument	

Erweiterung des Elements „ReasonCode“

ReasonCode	Häufigkeit	1 .. 1
	Typ	DareReasonType
v	Typ	DareReasonTypeList
	Use	required
	Pattern	\c+
	WhiteSpace	collapse
Anwendbare Codes		
Ergänzt um:		
D01 bis D99	Platzhalter für noch zu definierende Fehler	