

Anwendungstabelle

Kostenblatt

für den Redispatch 2.0

Version:	1.0d
Publikationsdatum:	01.04.2025
Stand Formatbeschreibung:	1.0d
Autor:	BDEW

Disclaimer

Die zusätzlich veröffentlichte Excel-Datei dient als informatorische Lesefassung und entspricht inhaltlich der Anwendungstabelle 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.

Kostenblatt			Übermittlung von Planungsdaten[1] im Planwertmodell (mit DP)		Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell mit DP		Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell ohne DP
SD-Prozessschritt			1	2	1	2	
Häufigkeit	Element/ Attribut	von an	EIV	DP	NB	DP	NB
			DP	NB	DP	NB	NB
required	<i>DtdBDEWNachrichtenVersion</i>		1.0d	1.0d	1.0d	1.0d	1.0d
1..1	<i>xsd:sequence</i>						
1..1	DocumentIdentification						
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x
1..1	DocumentVersion						
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x
1..1	DocumentType						
required	<i>v</i>		Z05	Z05	Z05	Z05	Z05
1..1	ProcessType						
required	<i>v</i>		A14	A14	A14	A14	A14
1..1	SenderIdentification						
required	<i>v</i>		MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID
required	<i>codingScheme</i>		A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE
1..1	SenderRole						
required	<i>v</i>		A27	A39	A18	A39	A18
1..1	ReceiverIdentification						
required	<i>v</i>		MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID
required	<i>codingScheme</i>		A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE
1..1	ReceiverRole						
required	<i>v</i>		A39	A18	A39	A18	A18
1..1	DocumentDateTime						
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x
1..1	TimePeriodCovered						
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x
1..unbounded	CostTimeSeries						
1..1	<i>xsd:sequence</i>						
1..1	TimeSeriesIdentification						
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x

Kostenblatt			Übermittlung von Planungsdaten[1] im Planwertmodell (mit DP)		Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell mit DP		Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell ohne DP
SD-Prozessschritt			1	2	1	2	
Häufigkeit	Element/ Attribut	von an	EIV	DP	NB	DP	NB
			DP	NB	DP	NB	NB
1 .. 1	BusinessType		A01 A04 Z01 Z02 Z03 Z06	A01 A04 Z01 Z02 Z03 Z06	A01 A04 Z01 Z02 Z03 Z06	A01 A04 Z01 Z02 Z03 Z06	A01 A04 Z01 Z02 Z03 Z06
required	v						
0 .. 1	Direction		x[2] A01[2] A02[3]	x[2] A01[2] A02[3]	x[2] A01[2] A02[3]	x[2] A01[2] A02[3]	x[2] A01[2] A02[3]
required	v						
1 .. 1	Product		8716867000016	8716867000016	8716867000016	8716867000016	8716867000016
required	v						
1 .. 1	ConnectingArea		10YDE-ENBW-----N 10YDE-EON-----1 10YDE-RWENET---I 10YDE-VE-----2 10YFLENSBURG---3 11YRBAHNSTROM--P	10YDE-ENBW-----N 10YDE-EON-----1 10YDE-RWENET---I 10YDE-VE-----2 10YFLENSBURG---3 11YRBAHNSTROM--P	10YDE-ENBW-----N 10YDE-EON-----1 10YDE-RWENET---I 10YDE-VE-----2 10YFLENSBURG---3 11YRBAHNSTROM--P	10YDE-ENBW-----N 10YDE-EON-----1 10YDE-RWENET---I 10YDE-VE-----2 10YFLENSBURG---3 11YRBAHNSTROM--P	10YDE-ENBW-----N 10YDE-EON-----1 10YDE-RWENET---I 10YDE-VE-----2 10YFLENSBURG---3 11YRBAHNSTROM--P
required	codingScheme		A01	A01	A01	A01	A01
1 .. 1	ResourceObject		SR-ID	SR-ID	SR-ID	SR-ID	SR-ID
required	v						
required	codingScheme		NDE	NDE	NDE	NDE	NDE
0 .. 1	ResourceProvider		MP-ID EIV A10 NDE	MP-ID EIV A10 NDE	MP-ID EIV [9] A10 NDE [9]	MP-ID EIV [9] A10 NDE [9]	MP-ID EIV [9] A10 NDE [9]
required	v						
required	codingScheme						
1 .. 1	CurveType		A03	A03	A03	A03	A03
required	v						
1 .. 1	MeasurementUnit		Z01[4] Z02[5] Z03[6] [10]	Z01[4] Z02[5] Z03[6] [10]	Z01[4] Z02[5] Z03[6] [10]	Z01[4] Z02[5] Z03[6] [10]	Z01[4] Z02[5] Z03[6] [10]
required	v						
0 .. 1	Status		Z01[7] Z02[7] Z03[4] Z04[4] Z05[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4] Z04[4] Z05[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4] Z04[4] Z05[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4] Z04[4] Z05[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4] Z04[4] Z05[4]
required	v						

Kostenblatt			Übermittlung von Planungsdaten[1] im Planwertmodell (mit DP)		Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell mit DP		Übermittlung Planungsdaten für SR im Prognosemodell ohne DP
SD-Prozessschritt			1	2	1	2	
Häufigkeit	Element/ Attribut	von an	EIV	DP	NB	DP	NB
			DP	NB	DP	NB	NB
0..1 required required	OriginalSenderIdentification v codingScheme			MP-ID EIV A10 NDE		MP-ID NB A10 NDE	
0..1 required	OriginalDocumentIdentification v			X		X	
0..1 required	OriginalDocumentVersion v			X		X	
0..1 required	OriginalDocumentDateTime v			X		X	
0..1 required	OriginalTimeSeriesIdentification v			X		X	
1..1	Period						
1..1	xsd:sequence						
1..1 required	TimeInterval v		X	X	X	X	X
1..1 required	Resolution v		PT15M	PT15M	PT15M	PT15M	PT15M
1..unbounded	Interval						
1..1	xsd:sequence						
1..1 required	Pos v		X	X	X	X	X
1..1 required	Qty v		X	X	X	X	X

Kostenblatt			Übermittlung Planungsdaten für SG mit DP		Übermittlung Planungsdaten für SG ohne DP	Übermittlung Planungsdaten für CR mit DP		Übermittlung Planungsdaten für CR ohne DP
SD-Prozessschritt			1	2		1	2	
Häufigkeit	Element/Attribut	von an	NB	DP	NB	NB	DP	NB
			DP	NB	NB	DP	NB	NB
required	<i>DtdBDEWNachrichtenVersion</i>		1.0d	1.0d	1.0d	1.0d	1.0d	1.0d
1..1	<i>xsd:sequence</i>							
1..1	DocumentIdentification							
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x	x
1..1	DocumentVersion							
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x	x
1..1	DocumentType							
required	<i>v</i>		Z05	Z05	Z05	Z05	Z05	Z05
1..1	ProcessType							
required	<i>v</i>		A14	A14	A14	A14	A14	A14
1..1	SenderIdentification							
required	<i>v</i>		MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID
required	<i>codingScheme</i>		A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE
1..1	SenderRole							
required	<i>v</i>		A18	A39	A18	A18	A39	A18
1..1	ReceiverIdentification							
required	<i>v</i>		MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID	MP-ID
required	<i>codingScheme</i>		A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE
1..1	ReceiverRole							
required	<i>v</i>		A39	A18	A18	A39	A18	A18
1..1	DocumentDateTime							
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x	x
1..1	TimePeriodCovered							
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x	x
1..unbounded	CostTimeSeries							
1..1	<i>xsd:sequence</i>							
1..1	TimeSeriesIdentification							
required	<i>v</i>		x	x	x	x	x	x

Kostenblatt			Übermittlung Planungsdaten für SG mit DP		Übermittlung Planungsdaten für SG ohne DP	Übermittlung Planungsdaten für CR mit DP		Übermittlung Planungsdaten für CR ohne DP
SD-Prozessschritt			1	2		1	2	
Häufigkeit	Element/Attribut	von an	NB	DP	NB	NB	DP	NB
			DP	NB	NB	DP	NB	NB
1 .. 1	BusinessType		A01 A04	A01 A04	A01 A04	A01 A04	A01 A04	A01 A04
required	v		Z01 Z02 Z03 Z06	Z01 Z02 Z03 Z06	Z01 Z02 Z03 Z06	Z01 Z02 Z03 Z06	Z01 Z02 Z03 Z06	Z01 Z02 Z03 Z06
0 .. 1	Direction		x[2]	x[2]	x[2]	x[2]	x[2]	x[2]
required	v		A01[2] A02[3]	A01[2] A02[3]	A01[2] A02[3]	A01[2] A02[3]	A01[2] A02[3]	A01[2] A02[3]
1 .. 1	Product		8716867000016	8716867000016	8716867000016	8716867000016	8716867000016	8716867000016
required	v							
1 .. 1	ConnectingArea		10YDE-ENBW-----N	10YDE-ENBW-----N	10YDE-ENBW-----N	10YDE-ENBW-----N	10YDE-ENBW-----N	10YDE-ENBW-----N
			10YDE-EON-----1	10YDE-EON-----1	10YDE-EON-----1	10YDE-EON-----1	10YDE-EON-----1	10YDE-EON-----1
required	v		10YDE-RWENET---I	10YDE-RWENET---I	10YDE-RWENET---I	10YDE-RWENET---I	10YDE-RWENET---I	10YDE-RWENET---I
			10YDE-VE-----2	10YDE-VE-----2	10YDE-VE-----2	10YDE-VE-----2	10YDE-VE-----2	10YDE-VE-----2
			10YFLENSBURG---3	10YFLENSBURG---3	10YFLENSBURG---3	10YFLENSBURG---3	10YFLENSBURG---3	10YFLENSBURG---3
required	codingScheme		11YRBAHNSTROM--P	11YRBAHNSTROM--P	11YRBAHNSTROM--P	11YRBAHNSTROM--P	11YRBAHNSTROM--P	11YRBAHNSTROM--P
			A01	A01	A01	A01	A01	A01
1 .. 1	ResourceObject		CR-ID	CR-ID	CR-ID	SG-ID	SG-ID	SG-ID
required	v							
required	codingScheme		NDE	NDE	NDE	NDE	NDE	NDE
0 .. 1	ResourceProvider		MP-ID NB	MP-ID NB	MP-ID NB	MP-ID NB	MP-ID NB	MP-ID NB
required	v							
required	codingScheme		A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE	A10 NDE
1 .. 1	CurveType		A03	A03	A03	A03	A03	A03
required	v							
1 .. 1	MeasurementUnit		Z01[4] Z02[5]	Z01[4] Z02[5]	Z01[4] Z02[5]	Z01[4] Z02[5]	Z01[4] Z02[5]	Z01[4] Z02[5]
required	v		Z03[6]	Z03[6]	Z03[6]	Z03[6]	Z03[6]	Z03[6]
			[10]	[10]	[10]	[10]	[10]	[10]
0 .. 1	Status		Z01[7] Z02[7] Z03[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4]	Z01[7] Z02[7] Z03[4]
required	v		Z04[4] Z05[4]	Z04[4] Z05[4]	Z04[4] Z05[4]	Z04[4] Z05[4]	Z04[4] Z05[4]	Z04[4] Z05[4]

Kostenblatt			Übermittlung Planungsdaten für SG mit DP		Übermittlung Planungsdaten für SG ohne DP	Übermittlung Planungsdaten für CR mit DP		Übermittlung Planungsdaten für CR ohne DP
SD-Prozessschritt			1	2		1	2	
Häufigkeit	Element/Attribut	von an	NB	DP	NB	NB	DP	NB
			DP	NB	NB	DP	NB	NB
0..1	OriginalSenderIdentification							
required	v			MP-ID NB			MP-ID NB	
required	codingScheme			A10 NDE			A10 NDE	
0..1	OriginalDocumentIdentification							
required	v			x			x	
0..1	OriginalDocumentVersion							
required	v			x			x	
0..1	OriginalDocumentDateTime							
required	v			x			x	
0..1	OriginalTimeSeriesIdentification							
required	v			x			x	
1..1	Period							
1..1	xsd:sequence							
1..1	TimeInterval							
required	v		x	x	x	x	x	x
1..1	Resolution							
required	v		PT15M	PT15M	PT15M	PT15M	PT15M	PT15M
1..unbounded	Interval							
1..1	xsd:sequence							
1..1	Pos							
required	v		x	x	x	x	x	x
1..1	Qty							
required	v		x	x	x	x	x	x

Fußnoten

Fußnote	Hinweis
[1]	über die nachfolgenden Prozessschritte erfolgt die Übermittlung von Kosten.
[2]	wenn <i>BusinessType</i> mit A01 oder A04 oder Z01 oder Z06 vorhanden.
[3]	wenn <i>BusinessType</i> mit A01 oder A04 oder Z06 vorhanden.
[4]	wenn <i>BusinessType</i> mit Z01 vorhanden.
[5]	wenn <i>BusinessType</i> mit A01 oder A04 oder Z03 oder Z06 vorhanden.
[6]	wenn <i>BusinessType</i> mit Z02 vorhanden.
[7]	wenn <i>BusinessType</i> mit A01 vorhanden.
[8]	<i>gelöscht</i>
[9]	Die Angabe ist verpflichtend, wenn die EIV MP-ID über die Stammdaten vorliegt. Hinweis: Der EIV hat hierzu die initialen Stammdaten für diese SR geliefert. Diese Fußnote ist nur bis zum in der Umsetzungsfrage Redispatch_013 genannten Datum zu berücksichtigen.
[10]	Bei Zeitreihen mit den BusinessTypes A04, Z02, Z03 und Z06 erfolgt keine Angabe des Status.