

Anwendungshandbuch

EDI@Energy INVOIC / REMADV Anwendungshandbuch

Netz-, Energie- und Dienstleistungsabrechnung und zugehörige Zahlungsavise

Version: 1.2

Herausgabedatum: 01.10.2008 Autor: BDEW

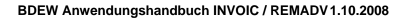


1. Änderungshistorie

Lfd.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status	
Nr.		Bisher	Neu			
Ä1	Komplet- tes Doku- ment	Verwendung der Segmente und Qualifier in bisherigen Anwendungsbeispielen It. alten Nachrichtenbeschreibungen INVOIC und REMADV	Verwendung der Segmente und Qualifier in bisherigen Anwendungsbeispielen It. aktuellen Nachrichtenbeschreibungen INVOIC und REMADV	Anpassung an die aktuellen MIG-Versionen	genehmigt	
Ä2	Alle Anwendun gsfälle	UNB / UNZ - Segmente		UNB- und UNZ-Segmente aus allen Bespielen entfernt, da nur INVOIC – und REMADV – Spezifische Angaben im AHB benötigt werden	genehmigt	
Ä3	SLP - Anwendun gsfälle	Anwendungsfälle 1,2 und 3 (inkl. zugehöriger Papierrechnungsbeispiele) gelöscht	Durch Anwendungsfälle 6,7 und 8 ersetzt	Bereinigung: Im Rahmen der Implementierung aktualisierter Anwendungsfälle wurden die alten INVOIC-Beispiele seinerzeit versehentlich nicht gelöscht	genehmigt	
Ä4	SG2 LOC	LOC+172+DE00018159379678978977777864 41123::89'	LOC+172+DE000181593796789789777778 6441123' <::89> Text entfernt	Statusänderung im MIG DE 3055	genehmigt	
Ä5	MOA	MOA+9+	MOA+9: <plus-zeichen doppelpunkt="" durch="" ersetzt=""></plus-zeichen>	Fehlerbereinigung	genehmigt	

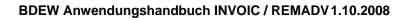


Lfd.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status
Nr.		Bisher	Neu		
Ä6	MOA	MOA+12+	MOA+12:	Fehlerbereinigung	genehmigt
			<plus-zeichen doppelpunkt="" durch="" ersetzt=""></plus-zeichen>		
Ä7	REMADV FII- Segment	FII+PB+123456:Muster- EVU+BWBKDE6K660:25:5'	FII+PB+123456:MUSTER- EVU+66010075:25:131::::Postbank Karlsruhe'	Beispiel besser verständlich durch BLZ statt BIC	genehmigt
Ä8	Kapitel 2		Hinweise zum UstNachweis entfernt	Befüllung eines Umsatzssteuernachweises ist künftig Gegenstand des EDI-Rahmenvertrages	genehmigt
Ä9	Kapitel 5		Beispiele zum UstNachweis entfernt	Befüllung eines Umsatzssteuernachweises ist künftig Gegenstand des EDI-Rahmenvertrages	genehmigt
Ä10	Kapitel 3.1 3.2 3.3		FII-Segment gelöscht	Lt. INVOIC MIG 2.2 gestrichen und daher auch in den Anwendungsfällen entfernt	genehmigt
Ä11	Kapitel 3.2 und 3.3		Anpassung von SG50 und SG52 – Beispielsegmenten	Beseitigung rechnerischer Fehler	genehmigt





Lfd.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status
Nr.		Bisher	Neu		
Ä12	Kapitel 5		Beispiele zur RLM-Rechnungen eingefügt	Erweiterung des Dokumentes	genehmigt
Ä13	Kapitel 4		In Fällen, in denen sich im Rahmen der Verrechnung eine Rückerstattung ergibt, ist eine REMADV (mit negativem Zahlbetrag) vom Lieferanten an den Netzbetreiber zu senden. Der Netzbetreiber zahlt genau diesen Betrag an den Lieferanten aus. Der Überweisungsbetrag muss identisch sein mit der Summe aller in einer Zahlungs-REMADV enthaltenen Zahlbeträge. Auf der Überweisung wird eine Referenzierung zur REMADV mitgegeben. Um den administrativen Aufwand zur Erfassung und Buchung der Zahlungseingänge gering zu halten, ist sicherzustellen, dass keine lieferstellenscharfen Überweisungen erfolgen.	Erweiterung des Dokumentes	genehmigt





Lfd.	Ort	Fehlerkorrektur / Änderung		Grund der Anpassung	Status	
Nr.		Bisher	Neu			
Ä14	Kapitel 3	Der UStNachweis wird parallel zu jeder INVOIC-Datei, die mehrere INVOIC- Nachrichten enthalten kann, erzeugt und per Post oder Fax als Papierbeleg zum Vorsteuerabzug zugestellt.	Der UStNachweis wird parallel zu jeder INVOIC-Datei, die mehrere INVOIC-Nachrichten enthalten kann, erzeugt und per Post oder Fax als Papierbeleg zum Vorsteuerabzug zugestellt. Der Zugangszeitpunkt ist bei der Bestimmung des Zahlungsziels zu berücksichtigen.	Erweiterung des Dokumentes	genehmigt	
Ä15	Kapitel 4.2	Ansprechpartner (SG3 CAT-COM) ist bei der ILN des Empfängers der REMADV (SG1 NAD) angegeben.	Ansprechpartner (SG3 CAT-COM) ist bei der ILN des Absenders der REMADV (SG1 NAD) angegeben.	Fehlerbereinigung	genehmigt	



Inhaltsverzeichnis:

<u>1</u>	. ÄNDERUNGSHISTORIE	I
2	. ANWENDUNGSBESCHREIBUNG	<u>3</u>
3	. AUSPRÄGUNGEN VON INVOIC-NACHRICHTEN	4
	3.1 Anwendungsfall 1: Abschlagsrechnung, SLP-Kunde	5
	3.2 Anwendungsfall 2: Turnusrechnung, SLP-Kunde mit unterschiedlichen Zeitscheiben und geleisteten Abschlagszahlungen	7
	3.3 Anwendungsfall 3: Storno-Turnusrechnung, SLP-Kunde mit unterschiedlichen Zeitscheiben und geleisteten Abschlagszahlungen	12
	3.4 Anwendungsfall 4: RLM-Monatsrechnung mit Durchschnittspreis	18
	3.5 Anwendungsfall 5: RLM-Schlussrechung wegen Lieferantenwechsels	20
4	. AUSPRÄGUNGEN VON REMADV-NACHRICHTEN	<u>26</u>
	4.1 Anwendungsfall 1: Bestätigung von Zahlungen	27
	4.2 Anwendungsfall 2: Abweisung von Zahlungen	28
<u>5</u>	. ABRECHNUNG VON RLM ANLAGEN	<u>30</u>
	5.1 Anwendungsfall 1: RLM – Durchschnittspreisberechnung	31
	5.2 Anwandungsfall 2: PLM - Gleitenden Nachherschnung	3/



2. Anwendungsbeschreibung

* Status

NACHRICHTENTYPEN : INVOIC / REMADV EDIFACT-DIRECTORY : D.06A / D.05A

VERSION ANWENDUNGSHANDBUCH : 1.2

VERSION DER BDEW-SPEZIFIKATION : >= INVOIC 2.2 / REMADV 2.2

EDIFACT-Nachrichten stellen den beteiligten Kommunikationspartnern ein Instrument zur Verfügung, um die zur Abwicklung ihrer Geschäftsprozesse benötigten Informationen über einen normierten, einheitlichen Kommunikationsstandard auszutauschen. Dabei treten in der Praxis eine Reihe von verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten auf, die mit unterschiedlichen Ausprägungen des Nachrichtentyps EDIFACT-INVOIC (z. B. Jahres-, Monats- oder Abschlagsrechnungen) abgedeckt werden. Als Antwort auf die INVOIC wird zur automatischen Zahlungsabwicklung die Nachricht REMADV zur Bestätigung bzw. Ablehnung der offenen Forderungen eingesetzt. Da beide Nachrichten im Rahmen der Einführung zwischen zwei Kommunikationspartnern in der Praxis immer gemeinsam betrachtet werden, bezieht sich auch dieses Dokument auf beide Nachrichten.

Die Anwendungsbeschreibungen zu den BDEW-EDIFACT-Nachrichtentypen INVOIC(D.06A) / REMADV(D.05A) geben neben den dort definierten allgemeinen semantischen und syntaktischen Festlegungen, die im deutschen Energiemarkt verwendeten konkreten Ausprägungen der Nachricht an.

Es sind je nach Situation unterschiedliche Varianten der Nachrichten zu verwenden. Für jede Variante wird als Hilfestellung zur Umsetzung eine Beispielnachricht erläutert.

Sowohl die Liste der Anwendungsfälle, als auch ihre konkrete inhaltliche Ausgestaltung, unterliegen einer ständigen sich durch Anforderungen aus der praktischen Umsetzung ergebenden Aktualisierung.

Zusätzlich zum vorliegenden Anwendungshandbuch INVOIC/REMADV sei an dieser Stelle auf die folgenden BDEW-Dokumente verwiesen, die eine Gesamtsicht des elektronischen Rechnungsdatenaustausches ermöglichen:

- Nachrichtentyp zur Übermittlung von Netz-, Energie- und Dienstleistungsabrechnungen INVOIC
- Nachrichtentyp zur Übermittlung von Zahlungsavisen REMADV
- Prozessbeschreibung der elektronischen Rechnungsstellung
- BDEW-Artikelnummernliste

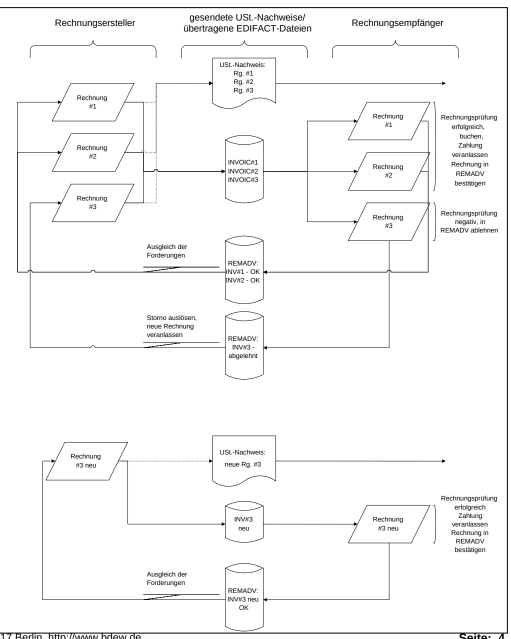


3. Ausprägungen von INVOIC-Nachrichten

Für die Verwendung der INVOIC-Nachrichten werden aus den Erfahrungen der ersten Pilotierungen folgende Prämissen empfohlen:

- Für jede zugrundeliegende Forderung bzw. Gutschrift (z. B. Abschlagsoder Jahresrechnung) wird eine INVOIC-Nachricht erzeugt. Die Übermittlung von Sammelrechnungen wäre in einer INVOIC laut Nachrichtenbeschreibung zwar technisch prinzipiell erlaubt. Aus Gründen einheitlicher Prozesse und Formate wird davon aber dringend abgeraten.
- Sofern keine Verfahren zur digitalen Signatur und Verschlüsselung verwendet werden, schreibt der Gesetzgeber beim Versand von elektronischen Rechnungen zusätzlich den Versand eines Papierbeleges mit Angaben zu den einzelnen Rechnungen vor (Umsatzsteuernachweis).
- Der USt.-Nachweis wird parallel zu jeder INVOIC-Datei, die mehrere INVOIC- Nachrichten enthalten kann, erzeugt und per Post oder Fax als Papierbeleg zum Vorsteuerabzug zugestellt. Der Zugangszeitpunkt ist bei der Bestimmung des Zahlungsziels zu berücksichtigen.
- Neben den im Folgenden genannten Beispielen gibt es weitere Abrechnungsmodelle, die im Markt praktiziert werden.

Zur Verdeutlichung der o. g. Prämissen findet sich in der rechten Abbildung eine Beschreibung der Übertragung von INVOIC- und REMADV-Nachrichten inkl. Versand der USt.-Nachweise.





Die folgenden Beispiele zeigen Anwendungsmöglichkeiten der INVOIC-Nachricht. Sie verstehen sich als Vorschläge, die Angaben zur Verwendung der einzelnen Segmente haben zum Zwecke des Datenaustausches im deutschen Energiemarkt jedoch verbindlichen Charakter. Einzelheiten zu den Inhalten der jeweiligen Segmente entnehmen Sie bitte den Segmentbeschreibungen der Nachrichtenbeschreibung (BDEW - UN/EDIFACT D.06A – INVOIC).

3.1 Anwendungsfall 1: Abschlagsrechnung, SLP-Kunde

Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
UNB	Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+4012345000009:14+9900 987654329:500+071030:2054+27'	Wird u.a. für Übertragungs- zwecke und Geschäftspartner- zuordnung Codenummer sowie für die Mitteilung der Datenaustauschref erenz verwendet 14 = GS1 (ILN) 500 = BDEW
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+8853237+INVOIC:D:06A:UN:2.2'	Mitteilung d. EDI- Nachrichtentyps
BGM	Nachrichtenart und -nummer	BGM+386::5+WWE1000008853039+9'	Qualifier "386" steht für "Abschlags- rechnung"
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20071030:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Anfang	DTM+155:20070930:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Ende	DTM+156:20071029:102'	JJJJMMTT
Segmentgruppe 2	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner		
NAD	Absenderkennung = Rechnungsersteller	NAD+MS+4012345000009::9++EVU Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	9 = ILN (=GS1)
Segmentgruppe 3	Zugehöriges RFF-Segment		
RFF	Umsatzsteueridentifikationsnum mer	RFF+VA:DE813761330'	
NAD	Empfängerkennung = Rechnungsempfänger	NAD+MR+9900987654329::293++Liefera nt Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	293 = BDEW- Codenummer
NAD	Lieferanschrift	NAD+DP+++Testfrau:Trude+Bachstr.:951 +Selm+Nordrhein+59379+DE'	Klartext wird zusätzlich zur Zählpunkt- bezeichnung empf.
LOC	Zählpunktbezeichnung	LOC+172+DE0001815937967897897777 786441123'	Nach Metering Code
Segmentgruppe 3	Diverse Referenznummern zum Kunden können hier zusätzlich übertragen werden		
RFF	Referenznummer des Kunden	RFF+IT:4703154116'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben) Ist in REMADV an Rechnungssteller zu übermitteln
Segmentgruppe 7	Währungsangaben		
CUX	Identifikation d. Währung	CUX+2:EUR:4'	Rechnung in Euro



Ве	zeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
Se	gmentgruppe 8	Zahlungsbedingungen		
	PYT	Wird zur Erzeugung des folgenden Segmentes benötigt	PYT+3'	
	DTM	Fälligkeitsdatum	DTM+265:20071119:102'	JJJJMMTT
Se	gmentgruppe 26	Start der Positionsdaten		
	LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+1++4044038000379:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Abschlagszahlung)
	DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070930:102'	Abrechnungs-
	DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20071029:102'	zeitraum
	Segmentgruppe 27			
	MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:151.26'	EUR
	Segmentgruppe 34	, and the second		
	TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
UN	IS	Trennung zw. Positions- und Summeninformation	UNS+S'	Pflichtangabe in EDIFACT
Se	gmentgruppe 50	Summenbeträge		
	MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:151.26'	Netto
	MOA	Gesamtsteuerbetrag	MOA+176:28.74'	MwSt.
	MOA	Rechnungsbetrag	MOA+77:180'	Brutto
	MOA	Fälliger Betrag	MOA+9:180'	Brutto
Se	gmentgruppe 52	Leitet die Steuerangaben (Summe) ein		
	TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	MwStSatz
	MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:151.26'	EUR
	MOA	Steuerbetrag	MOA+161:28.74'	EUR
UN	IT	Nachrichtende	UNT+29+8853237'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
U١	IH	Anfang der Nachricht	UNH+	
UN	IT	Nachrichtende	UNT+33+8853401'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
UN	IZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+165+27'	Ende der Über- tragung mit Prüfsumme



3.2 Anwendungsfall 2: Turnusrechnung, SLP-Kunde mit unterschiedlichen Zeitscheiben und geleisteten Abschlagszahlungen

Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
UNB	Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+4012345000009:14+9900 987654329:500+070602:2054+25'	Wird u.a. für Übertragungs- zwecke und Geschäftspartner- zuordnung Codenummer sowie für die Mitteilung der Datenaustauschref erenz verwendet 14 = GS1 (ILN)
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+8857522+INVOIC:D:06A:UN:2.2'	500 = BDEW Mitteilung d. EDI-
	7 many doi 1 doi mon		Nachrichtentyps
BGM	Nachrichtenart und -nummer	BGM+380::5+WWE000002410207+9'	Qualifier "380" steht für "Handelsrechnung"
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20070601:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Anfang	DTM+155:20060601:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Ende	DTM+156:20070529:102'	JJJJMMTT
IMD	Rechnungstyp	IMD++JVR'	Jahresrechnung
Segmentgruppe 2	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner		
NAD	Absenderkennung = Rechnungsersteller	NAD+MS+4012345000009::9++EVU Test AG::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	9 = ILN (=GS1)
Segmentgruppe 3	Zugehöriges RFF-Segment		
RFF	Umsatzsteueridentifikationsnum mer	RFF+VA:DE813761330'	
NAD	Empfängerkennung = Rechnungsempfänger	NAD+MR+9900987654329::293++Liefera nt Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	293 = BDEW- Codenummer
NAD	Lieferanschrift	NAD+DP+++Testfrau:Trude::::1+Bachstr.: 951+Selm+Nordrhein+59379+DE'	Klartext wird zusätzlich zur Zählpunkt-bezeichnung empf.
LOC	Zählpunktbezeichnung	LOC+172+DE0001815937967897897777 786441123'	Nach Metering Code
Segmentgruppe 3	Diverse Referenznummern zum Kunden können hier zusätzlich übertragen werden		
RFF	Referenznummer des Kunden	RFF+IT:4703154116'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben) Ist in REMADV an Rechnungssteller zu übermitteln
Segmentgruppe 7	Währungsangaben		
CUX	Identifikation d. Währung	CUX+2:EUR:4'	Rechnung in Euro
Segmentgruppe 8	Zahlungsbedingungen		
PYT	Wird zur Erzeugung des folgenden Segmentes benötigt	PYT+3'	
DTM	Fälligkeitsdatum	DTM+265:20070618:102'	JJJJMMTT



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
Segmentgruppe 26	Start der Positionsdaten		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position		BDEW- Artikelnummer (hier Grundpreis)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:214:DAY'	Anzahl Tage
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27	-		
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:8.79'	EUR
Segmentgruppe 29	Preisangaben	PRI+CAL:15::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34	Freisangaben	PRI+GAL. ISAININ	EUR (Janiespiels)
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Zweite Rechnungsposition		
LIN	Artikelidentifikation	LIN+2++4044038000089:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Grundpreis)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:149:DAY'	Anzahl Tage
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27		NOA 000 0 401	EUD
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:6.12'	EUR
Segmentgruppe 29	Drainenachan	PRI+CAL:15::::ANN'	FUD / Johnsonnsis)
	Preisangaben	PRI+CAL: 15::::ANN	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34 TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Dritte Rechnungsposition		ganigor Otodoroatz
LIN	Artikelidentifikation	LIN+3++4044038000522:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Messung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:214:DAY'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27	Doo't on the tree and the	MOA : 202:47!	EUD
MOA Segmentgruppe 29	Positionsbetrag netto	MOA+203:17'	EUR
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:28::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34	i roloungubell	TATIONE.20ANN	LOTT (Janiespiels)
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Vierte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+4++4044038000522:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Messung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:149:DAY'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27	Danisianahatan si	MOA : 000:44 0.41	EUD
MOA Sogmontaruppo 20	Positionsbetrag netto	MOA+203:11.84'	EUR
Segmentgruppe 29 PRI	Preisangaben	PRI+CAL:28::::ANN'	EUR (Jahrespreis)



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Fünfte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+5++4044038000539:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Abrechnung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:214:DAY'	g,
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA Segmentgruppe 29	Positionsbetrag netto	MOA+203:9.08'	EUR
PRI Segmentgruppe 34	Preisangaben	PRI+CAL:15.48::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Sechste Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+6++4044038000539:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Abrechnung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:149:DAY'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27	5 22 1 2	1101 000 0 001	ELID
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:6.32'	EUR
Segmentgruppe 29	Davis a sank a s	DDL: OAL:45 40:ANNII	FUD (Ishasasasis)
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:15.48::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34 TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Siebte Rechnungsposition		guiliger Oledersalz
LIN	Artikelidentifikation	LIN+7++4044038000010:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Wirkarbeit HT)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:720:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20060831:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27		1101 222 17 721	
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:45.79'	EUR
Segmentgruppe 29		BBL OAL GOOD!	EUD
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0636'	EUR
Segmentgruppe 34		TAY 7 MAT 12 C	F
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Achte Rechnungsposition		DDEW
LIN	Artikelidentifikation	LIN+8++4044038000010:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Wirkarbeit HT)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:976:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060901:102'	Zweiter
	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs-
DTM			zeitraum
Segmentgruppe 27	Positionsbetrag netto	MOA+203:62.56'	EUR



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0641'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Neunte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+9++4044038000010:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Wirkarbeit HT)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1175:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Dritter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:75.32'	EUR
Segmentgruppe 29	- J		
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0641'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Zehnte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+10++4044038000331:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Abgabe KWK)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1696:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:5.70'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.00336'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Elfte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+11++4044038000331:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Abgabe KWK
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1175:KWH'	(·····································
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:3.40'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.00289'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Zwölfte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+12++4044038000416:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Konzessions- abgabe)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1696:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:26.97'	EUR



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0159'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position
			gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Dreizehnte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+13++4044038000416:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Konzessions- abgabe)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1175:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:18.68'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0159'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
UNS	Trennung zw. Positions- und	UNS+S'	Pflichtangabe in
	Summeninformation		EDIFACT
Segmentgruppe 50	Summenbeträge		
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:297.57'	Netto
MOA	Gesamtsteuerbetrag	MOA+176:51.26'	MwSt.
MOA	Rechnungsbetrag	MOA+77:348.83'	Brutto
MOA	Vorausbezahlter Betrag	MOA+113:300'	Brutto
MOA	Vorausbezahlte Steuern	MOA+115:44.10'	MwSt.
MOA	Fälliger Betrag	MOA+9:48.83'	Brutto.
Segmentgruppe 52	Leitet die Steuerangaben (Summe) ein		
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	MwStSatz 1
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:175.89'	EUR
MOA	Steuerbetrag	MOA+161:28.14'	EUR
MOA	Vorausbezahlter Betrag	MOA+113:175'	Brutto
MOA	Vorausbezahlte Steuern	MOA+115:24.14'	MwSt.
Segmentgruppe 52	Leitet die Steuerangaben (Summe) ein		
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	MwStSatz 2
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:121.68'	EUR
MOA	Steuerbetrag	MOA+161:23.12'	EUR
MOA	Vorausbezahlter Betrag	MOA+113:125'	Brutto
MOA	Vorausbezahlte Steuern	MOA+115:19.96'	MwSt.
UNT	Nachrichtende	UNT+125+8857522'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+8	
UNT	Nachrichtende	UNT+122+8857532'	Ende der Nachricht
UNZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+11+25'	mit Prüfsumme Ende der Übertragung mit Prüfsumme



3.3 Anwendungsfall 3: Storno-Turnusrechnung, SLP-Kunde mit unterschiedlichen Zeitscheiben und geleisteten Abschlagszahlungen

Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
UNB	Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+4012345000009:14+9900 987654329:500+070602:2054+25'	Wird u.a. für Übertragungs- zwecke und Geschäftspartner- zuordnung Codenummer sowie für die Mitteilung der Datenaustauschref erenz verwendet 14 = GS1 (ILN) 500 = BDEW
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+8857523+INVOIC:D:06A:UN:2.2'	Mitteilung d. EDI- Nachrichtentyps
BGM	Nachrichtenart und -nummer	BGM+380::5+WWE000002410207X+1'	Qualifier "380" steht für "Handelsrechnung" ; "1" = Storno- Rechnung
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20070601:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Anfang	DTM+155:20060601:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Ende	DTM+156:20070529:102'	JJJJMMTT
IMD	Rechnungstyp	IMD++JVR'	Jahresrechnung
Segmentgruppe 1	Verweis auf Referenzen und ggfs. Datumsangaben, die sich auf die gesamte Nachricht beziehen		
RFF	Originalrechnungsnummer der stornierten Rechnung	RFF+OI:WWE000002410207'	
Segmentgruppe 2	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner		
NAD	Absenderkennung = Rechnungsersteller	NAD+MS+4012345000009::9++EVU Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	9 = ILN (=GS1)
Segmentgruppe 3	Zugehöriges RFF-Segment		
RFF	Umsatzsteueridentifikationsnum mer	RFF+VA:DE813761330'	
NAD	Empfängerkennung = Rechnungsempfänger	NAD+MR+9900987654329::293++Liefera nt Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	293 = BDEW- Codenummer
NAD	Lieferanschrift	NAD+DP+++Testfrau:Trude+Bachstr.:951 +Selm+Nordrhein+59379+DE'	Klartext wird zusätzlich zur Zählpunkt- bezeichnung empf.
LOC	Zählpunktbezeichnung	LOC+172+DE0001815937967897897777 786441123'	Nach Metering Code
Segmentgruppe 3	Diverse Referenznummern zum Kunden können hier zusätzlich übertragen werden		



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
RFF	Referenznummer des Kunden	RFF+IT:4703154116'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben) Ist in REMADV an Rechnungssteller zu übermitteln
Segmentgruppe 7	Währungsangaben		
CUX	Identifikation d. Währung	CUX+2:EUR:4'	Rechnung in Euro
Segmentgruppe 8	Zahlungsbedingungen		
PYT	Wird zur Erzeugung des folgenden Segmentes benötigt	PYT+3'	
DTM	Fälligkeitsdatum	DTM+265:20070618:102'	JJJJMMTT
Segmentgruppe 26	Start der Positionsdaten		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+1++4044038000089:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Grundpreis)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-214:DAY'	Anzahl Tage
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27	Desitional atract and the	MOA : 202: 9.70'	FUD
MOA Segmentgruppe 29	Positionsbetrag netto	MOA+203:-8.79'	EUR
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:15::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34	Freisangaben	PRI+CAL. ISAININ	EUR (Janiespiels)
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Zweite Rechnungsposition		
LIN	Artikelidentifikation	LIN+2++4044038000089:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Grundpreis)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-149:DAY'	Anzahl Tage
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-6.12'	EUR
Segmentgruppe 29	<u> </u>		
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:15::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34 TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Dritte Rechnungsposition		
LIN	Artikelidentifikation	LIN+3++4044038000522:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Messung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-214:DAY'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27 MOA	Positional atract natta	MOA (202) 17'	ELID
Segmentgruppe 29	Positionsbetrag netto	MOA+203:-17'	EUR
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:28::::ANN'	EUR (Jahrespreis)
Segmentgruppe 34 TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Vierte Rechnungsposition		guiliger Oledersalz
2091110111gruppo 20	violio i tooliilaligopooliioli	<u>l</u>	



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+4++4044038000522:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Messung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-149:DAY'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27 MOA		NOA 200 44 04	FUD
Segmentgruppe 29	Positionsbetrag netto	MOA+203:-11.84'	EUR
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:28::::ANN'	EUR (Jahrespreis
	Freisangaben	FRITCAL.ZoAININ	EUN (Janiespiels
Segmentgruppe 34 TAX	Ctouorootz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position
	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+5	gültiger Steuersat
Segmentgruppe 26	Fünfte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+5++4044038000539:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Abrechnung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-214:DAY'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-9.08'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:15.48::::ANN'	EUR (Jahrespreis
Segmentgruppe 34 TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Positior gültiger Steuersat
Segmentgruppe 26	Sechste Rechnungsposition		ganigor Croadroat
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+6++4044038000539:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Entgelt für Abrechnung)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-149:DAY'	3/
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-6.32'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:15.48::::ANN'	EUR (Jahrespreis
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersat
Segmentgruppe 26	Siebte Rechnungsposition		
LIN	Artikelidentifikation	LIN+7++4044038000010:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Wirkarbeit HT)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-720:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20060831:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-45.79'	EUR
Segmentgruppe 29	Preisangaben	PRI+CAL:0.0636'	EUR
Segmentgruppe 34	. Totourigasori	1 111 0/1L.0.0000	12011



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Achte Rechnungsposition		
LIN	Artikelidentifikation	LIN+8++4044038000010:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Wirkarbeit HT)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-976:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060901:102'	Zweiter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-62.56'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0641'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26 LIN	Neunte Rechnungsposition Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+9++4044038000010:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Wirkarbeit HT)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1175:KWH'	/
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Dritter
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-75.32'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI Segmentgruppe 34	Preisangaben	PRI+CAL:0.0641'	EUR
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Zehnte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+10++4044038000331:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Abgabe KWK
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1696:KWH'	(Section 1 and 1
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102'	Erster
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20061231:102'	Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-5.70'	EUR
Segmentgruppe 29 PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.00336'	EUR
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segmentgruppe 26	Elfte Rechnungsposition		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+11++4044038000331:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Abgabe KWK
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1175:KWH'	· •
DTM DTM	Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102' DTM+156:20070529:102'	Zweiter Abrechnungs- zeitraum
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-3.40'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.00289'	EUR



Beze	ichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
Se	egmentgruppe 34			
	TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segm	nentgruppe 26	Zwölfte Rechnungsposition		
LI		Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+12++4044038000416:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Konzessions- abgabe)
	TY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1696:KWH'	
	TM TM	Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20060601:102' DTM+156:20061231:102'	Erster Abrechnungs- zeitraum
Se	egmentgruppe 27			
	MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-26.97'	EUR
Se	egmentgruppe 29			
	PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0159'	EUR
Se	egmentgruppe 34	-		
	TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
Segm LI	nentgruppe 26	Dreizehnte Rechnungsposition Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+13++4044038000416:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier Konzessions- abgabe)
O.	TY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1175:KWH'	abgabo)
	TM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070101:102'	Zweiter
D.	ТМ	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070529:102'	Abrechnungs- zeitraum
Se	egmentgruppe 27			
	MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-18.68'	EUR
Se	egmentgruppe 29			
	PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0159'	EUR
Se	egmentgruppe 34			
	TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
UNS		Trennung zw. Positions- und Summeninformation	UNS+S'	Pflichtangabe in EDIFACT
Segm	nentgruppe 50	Summenbeträge		
М	OA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:-297.57'	Netto
М	OA	Gesamtsteuerbetrag	MOA+176:-51.26'	MwSt.
	OA	Rechnungsbetrag	MOA+77:-348.83'	Brutto
	OA	Vorausbezahlter Betrag	MOA+113:-300'	Brutto
	OA	Vorausbezahlte Steuern	MOA+9:-44.10'	MwSt.
	OA nentgruppe 52	Fälliger Betrag Leitet die Steuerangaben	MOA+115:-48.83'	Brutto
_	A W	(Summe) ein	TAN 7 MAT 10 C	M C: 2 : :
	AX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::16+S'	MwStSatz 1
	OA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:-175.89'	EUR
	OA	Steuerbetrag	MOA+161-28.14'	EUR
	OA	Vorausbezahlter Betrag	MOA+113:-175'	Brutto
	OA	Vorausbezahlte Steuern	MOA+115:-24.14'	MwSt.
_	nentgruppe 52	Leitet die Steuerangaben (Summe) ein	TAY 7 VAT	M. G. G. i. s
	AX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	MwStSatz 2
	OA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:-121.68'	EUR
	OA	Steuerbetrag	MOA+161:-23.12'	EUR
	OA	Vorausbezahlter Betrag	MOA+113:-125'	Brutto
UNT	OA	Vorausbezahlte Steuern Nachrichtende	MOA+115:-19,96' UNT+126+8857523'	MwSt. Ende der Nachricht
				m. Prüfsumme
UNH		Anfang der Nachricht	UNH+8	



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
UNT	Nachrichtende	UNT+126+8857524'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
UNZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+2+25'	Ende der Über- tragung mit Prüfsumme



3.4 Anwendungsfall 4: RLM-Monatsrechnung mit Durchschnittspreis

Am nachfolgenden Beispiel sind anhand einiger ausgewählter Artikel die Prinzipien der Monatsrechnung dargestellt. Da ein komplettes Beispiel für das Verständnis keinen zusätzlichen Informationen enthält wurden diese aus Gründen der Übersichtlichkeit nicht dargestellt.

Der Leistungspreis ist im Durchschnittspreis (von 0,039593 €/kWh) für die Wirkarbeit enthalten.

UNB		Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+4054321000016:14+4012 345000016:14+080114:0918+316123670 2'	Wird für Übertragungs- zwecke und Geschäfts- partnerzuordnung verwendet 14 = GS1 (ehem. EAN International) 500 = BDEW
UNH		Anfang der Nachricht	UNH+000009698494+INVOIC:D:06A:UN: 2.2'	Mitteilung d. EDI- Nachrichtentyps
BGM		Nachrichtenart und -nummer	BGM+380+000012226499V+9'	Qualifier "380" steht für Handelsrechnung
DTM DTM		Dokumentendatum = Rechnungsdatum Abrechnungszeitraum, Anfang	DTM+137:20080114:102' DTM+156:20070731:102'	Qualifier 137 JJJJMMTT JJJJMMTT
DTM		Abrechnungszeitraum, Ende	DTM+155:20070731:102	JJJJMMTT
IMD		Rechnungstyp	IMD++MVR'	Monatsrechnung
	ntgruppe 2	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner		Monatsrechnung
NAI		Absenderkennung = Rechnungsersteller	NAD+MS+4054321000016::9++VNB Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	ILN
	mentgruppe 3	Zugehöriges RFF-Segment		
	RFF	Steuernummer	RFF+VA:DE814181768'	Umsatzsteuer ID
NAI	0	Empfängerkennung = Rechnungsempfänger	NAD+MR+4012345000016::9++Lieferant Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	ILN
NAI	D	Lieferanschrift	NAD+DP+++Mustermeier:Karl+ Musterstrasse:123+Testort++12345+DE'	Klartext wird zusätzlich zur Zählpunkt- bezeichnung empf.
LOC		Zählpunktbezeichnung	LOC+172+DE000999092170000000000 001199473'	Nach Metering Code
Seg	mentgruppe 3	Diverse Referenznummern zum Kunden können hier zusätzlich übertragen werden.		
	RFF	Referenznummer des Kunden	RFF+IT:004701396991'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben) Ist in REMADV an Rechnungssteller zu übermitteln
	ntgruppe 7	Währungsangaben		
CUX	X	Identifikation d. Währung	CUX+2:EUR:4'	Rechnung in Euro
Segme	ntgruppe 8	Zahlungsbedingungen		
PYT		Wird zur Erzeugung des folgenden Segmentes benötigt.	PYT+3'	
DTN		Fälligkeitsdatum	DTM+265:20080128:102'	JJJJMMTT
Segme	ntgruppe 26	Start der Positionsdaten		



LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+1++4044038000263:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:24874:KWH'	24874 KWh
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070701:102'	01.07.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102'	31.07.2007
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:984.84'	EUR
Segmentgruppe 29	Ŭ		
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.039593'	EUR (Einzelpreis)
Segmentgruppe 34	3		
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+2++4044038000522:EN::293'	BDEW Artikelnummer (hier: Entg. f. Me u. Abl. u/o Einb./Betr u.Wart)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1:MON'	1 Monat
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070701:102'	01.07.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102'	31.07.2007
Segmentgruppe 27			55
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:45.5'	EUR
Segmentgruppe 29	1 delicende diag nelle	1110711200.10.0	2011
PRI Segmentgruppe 34	Preisangaben	PRI+CAL:45.5::::MON'	EUR (Einzelpreis)
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuersatz
; NS	Hier folgen weitere LIN Segment Trennung zw. Positions- und Summeninformation	e UNS+S'	Pflichtangabe in EDIFACT
egmentgruppe 50	Summenbeträge		
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:1126.55'	Netto
MOA	Gesamtsteuerbetrag	MOA+176:214.04'	MwSt.
MOA	Rechnungsbetrag	MOA+77:1340.59'	Brutto
MOA	Fälliger Betrag	MOA+9:1340.59'	Brutto
egmentgruppe 52	Leitet die Steuerangaben (Summe) ein		2.500
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	MwSt.
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:1126.55'	
MOA	Steuerbetrag	MOA+161:214.04'	
NT	Nachrichtende	UNT+000009698494+1'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
NH	Anfang der Nachricht	UNH+	
NT	Nachrichtende	UNT+000009698705+1'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
NZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+212+000009698494'	Ende der Übertra- gung m. Prüfsumme



3.5 Anwendungsfall 5: RLM-Schlussrechnung wegen Lieferantenwechsels

Das nachfolgende Beispiel stellt eine Schlussrechnung dar, in der die Netznutzung für 6 Monate abgerechnet wird. Dabei wird zuerst der September monatsscharf abgerechnet und anschließend die Positionen, die in den Monatsrechnungen der Vormonate abgerechnet wurden, storniert. Anschließend erfolgt eine Abrechnung der einzelnen Positionen über den Gesamtzeitraum (im Beispiel 6 Monate), wobei der tatsächliche Wirkarbeitspreis und das Leistungsmaximum in Rechnung gestellt werden. Bezüglich der Darstellung gilt, dass ebenfalls aus Gründen der Übersichtlichkeit nur ausgewählte Positionen dargestellt sind.

UNB	Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+40543210000116:14+401 23450000116:14+080114:0918+3161236 702'	Wird für Übertragungs- zwecke und Geschäfts- partnerzuordnung verwendet 14 = GS1 (ehem. EAN International) 500 = BDEW
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+000009698496+INVOIC:D:06A:UN: 2.2'	Mitteilung d. EDI- Nachrichtentyps
BGM	Nachrichtenart und -nummer	BGM+380+200000179369E+9'	Qualifier "380" steht für Handelsrechnung
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20080114:102'	Qualifier 137 JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Anfang	DTM+155:20070901:102'	JJJJMMTT
DTM	Abrechnungszeitraum, Ende	DTM+156:20070930:102'	JJJJMMTT
IMD	Rechnungstyp	IMD++ABR'	Abschluss- rechnung
Segmentgruppe 2	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner		
NAD	Absenderkennung = Rechnungsersteller	NAD+MS+4054321000016::9++VNB Test AG:::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	ILN
Segmentgruppe 3	Zugehöriges RFF-Segment		
RFF	Steuernummer	RFF+VA:DE814181768'	Umsatzsteuer ID
NAD	Empfängerkennung = Rechnungsempfänger	NAD+MR+4012345000016::9++Lieferant Test AG::::1+Teststraße:123+Testort++12345 +DE'	ILN
NAD	Lieferanschrift	NAD+DP+++Mustermeier:Karl+ Musterstrasse:123+Testort++12345+DE'	Klartext wird zusätzlich zur Zählpunkt-bezeichnung empf.
LOC	Zählpunktbezeichnung	LOC+172+DE0009990921700000000000 001199473'	Nach Metering Code
Segmentgruppe 3	Diverse Referenznummern zum Kunden können hier zusätzlich übertragen werden.		
RFF	Referenznummer des Kunden	RFF+IT:004701396991'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben) Ist in REMADV an Rechnungssteller zu übermitteln
Segmentgruppe 7	Währungsangaben		
CUX	Identifikation d. Währung	CUX+2:EUR:4'	Rechnung in Euro
Segmentgruppe 8	Zahlungsbedingungen		



PYT	Wird zur Erzeugung des	PYT+3'	
DTM	folgenden Segmentes benötigt.	DTM - 005-00000400-4001	1111040477
DTM	Fälligkeitsdatum	DTM+265:20080128:102'	JJJJMMTT
mentgruppe 26	Start der Positionsdaten		DDEW
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+1++4044038000263:EN::293'	BDEW-
	der Position		Artikelnummer
		077/ 17 0700 1010	(hier: Wirkarbeit
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:25920:KWH'	25290 KWh
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070901:102'	01.09.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070930:102'	30.09.2007
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:1026.25'	EUR
Segmentgruppe 29	Ţ.		
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.039593'	EUR (Einzelprei
Segmentgruppe 34	. relealigatell		
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position
1AX	Oledersalz	170017177011111111010	gültiger Steuers
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+2++4044038000522:EN::293'	BDEW-
LIN		LIN+2++4044038000522:EN::293	
	der Position		Artikelnummer
			(hier: Entg. f. Me
			u.Abl. u/o
			Einb./Betr u.Wa
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:1:MON'	1 Monat
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070901:102'	01.09.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070930:102'	30.09.2007
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:45.5'	EUR
Segmentgruppe 29	1 Ositionsbetrag netto	WOA+200.40.0	LOIK
	Davis and an	DDI OAL 45 5 AAAAA	FUD /Fire-slave
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:45.5::::MON'	EUR (Einzelprei
Segmentgruppe 34			
	- 1		
TAX	Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Positic gültiger Steuers
	Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment		
: : : ;	Hier folgen weitere LIN Segment	de e	gültiger Steuers
	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation		gültiger Steuers
: : : ;	Hier folgen weitere LIN Segment	de e	gültiger Steuers BDEW- Artikelnummer
: : :	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation	de e	gültiger Steuers. BDEW- Artikelnummer (hier:
TAX : : : : : : LIN	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+8++4044038000263:EN::293'	gültiger Steuers BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit)
TAX : : : : : QTY	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH'	gültiger Steuers BDEW- Artikelnummer (hier:
TAX : : : : : QTY DTM	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007
TAX : : : : : DTM DTM	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit)
TAX : : : : : QTY DTM	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007
TAX : : : : : DTM DTM	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007
TAX : : : : : DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007
TAX : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007
TAX : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	DTM+156:20070431:102' DTM+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007
TAX : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI	Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	DTM+156:20070431:102' DTM+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	DTM+156:20070431:102' DTM+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz	DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz	DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :: :;	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment	DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers
TAX : : : : : : DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz	DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :: :;	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment	DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positiogültiger Steuers:
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :: :;	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment	DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positiogültiger Steuers
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :: :;	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment	DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positiogültiger Steuers: BDEW- Artikelnummer (hier:
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :; :; LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment der Position	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers.
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :: :; LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh
TAX :: :: :; LIN QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX :: :; :; LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment der Position	LIN+8++4044038000263:EN::293' QTY+47:-14178:KWH' DTM+156:20070401:102' DTM+156:20070431:102' MOA+203:-561.35' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -14178 KWh 01.04.2007 30.04.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers: BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit)



MOA	Decitional stress watt-	MOA : 202: E64 25'	FUD
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-561.35'	EUR
Segmentgruppe 29		BBL OAL O COSTOC:	
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.039593'	EUR (Einzelprei
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position gültiger Steuers
:	Hier folgen weitere LIN Segment	е	
; LIN	Artikelnummer zur Identifikation der Position	LIN+16++4044038000263:EN::293'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-15590:KWH'	-15590 KWh
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070601:102'	01.06.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070630:102'	30.06.2007
Segmentgruppe 27	Endo doo / toroomidiigozoiti.	2	22.00.200
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-617.25'	EUR
Segmentgruppe 29	1 Ositionsbettag netto	WOATZUUU 11.ZU	LUIN
PRI	Projector	PRI+CAL:0.039593'	ELID /Einzalaza:
I .	Preisangaben	FRI+GAL.U.U39393	EUR (Einzelprei
Segmentgruppe 34 TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position
	der Position		Artikelnummer (hier:
QTY	Abgorock acts Magaza	OTV . 47. 24074-1/14/11/1	Wirkarbeit)
LJ I T	Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070701:102'	-24874 KWh
	r Beginn des Aprechnungszeitr	LLLLN/I+155-20070707011102	104070007
DTM			01.07.2007
DTM DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102'	01.07.2007 31.07.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102'	31.07.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA			
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84'	31.07.2007 EUR
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102'	31.07.2007 EUR
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : :	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers:
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers: BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit)
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers: BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : : DTM	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070801:102'	BDEW-Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh 01.08.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : DTM CTY DTM DTM	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH'	31.07.2007 EUR EUR (Einzelprei Für diese Positic gültiger Steuers: BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : DTM CTY DTM DTM Segmentgruppe 27	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070801:102' DTM+156:20070831:102'	BDEW-Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh 01.08.2007 31.08.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : DTM CTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070801:102'	BDEW-Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh 01.08.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : MOA Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070801:102' DTM+156:20070831:102' MOA+203:-984.84'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh 01.08.2007 31.08.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 24 TAX	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070801:102' DTM+156:20070831:102'	BDEW-Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh 01.08.2007 31.08.2007
DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34 TAX : : : : : DTM CTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29	Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segment Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	DTM+156:20070731:102' MOA+203:-984.84' PRI+CAL:0.039593' TAX+7+VAT+++:::19+S' e LIN+24++4044038000263:EN::293' QTY+47:-24874:KWH' DTM+155:20070801:102' DTM+156:20070831:102' MOA+203:-984.84'	BDEW- Artikelnummer (hier: Wirkarbeit) -24874 KWh 01.08.2007 31.08.2007



:			
:	Liber feleren voeitene LIN Oenneen	4-	
	Hier folgen weitere LIN Segmen	te	
:			
;	A selled a consequence of the self-line time of	LINI. 00 40.44000000000-ENI0001	DDEW
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+28++4044038000263:EN::293'	BDEW-
	der Position		Artikelnummer
			(hier:
			Wirkarbeit)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-25920:KWH'	-25920 KWh
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070901:102'	01.09.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070930:102'	30.09.2007
Segmentgruppe 27	g		
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-1026.25'	EUR
	1 Ositionsbetrag fietto	WOA+2031020.23	LOIN
Segmentgruppe 29		DDI OAL GOOFFOOL	EUD (E)
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.039593'	EUR (Einzelpreis
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Positio
			gültiger Steuersa
:			
:			
	Hier folgen weitere LIN Segmen	te	
	re.gen menere = eege		
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+37++4044038000263:EN::293'	BDEW-
LIIV	der Position	LIN+37++4044030000203.LIN293	Artikelnummer
	der Position		
			(hier: Wirkarbeit)
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:94114:KWH'	
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070401:102'	01.04.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070930:102'	30.09.2007
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:920.9'	EUR
MOA	Rabattbetrag netto	MOA+131:-48.47'	EUR
	Nabatibetray fietto	WOAT13140.47	EUN
Segmentgruppe 29		DDI ON CONON	EUD (E)
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:0.0103'	EUR (Einzelpreis
Segmentgruppe 34			
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Position
			gültiger Steuersa
Segmentgruppe 39			
ALC	Zu- oder Abschlag	ALC+A+:Z04'	Positionsrabatt
ALO	Zu odol / looolilag	71201711.201	(hier Rabatt nach
			19, Absatz 2
			Stromnetzentgelt
			verordnung)
Segmentgruppe 41			
PCD	Prozentangaben	PCD+3:5.0'	Rabatt in %
			hier sind es 5%
	<u> </u>	1	
•			
-	Hier folgen weitere LIN Segmen	te	
	g <i>z z</i> z z zgo		
•			
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+57++4044038000522:EN::293'	BDEW-
LIIA		LINTO/ TT4044030000322.EIN293	
	der Position		Artikelnummer
			(hier: Entg. f. Me
			u.Abl. u/o
			Einb./Betr u.War
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1:MON'	1 Monat
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070401:102'	01.04.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070430:102'	30.04.2007
Segmentgruppe 27	Endo doo / toroomidiigozoidi.	2	55.5 112501
MOA	Positionshotres notto	MOA (202: 45 5)	ELID
	Positionsbetrag netto	MOA+203:-45.5'	EUR
Segmentgruppe 29	 		
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:45.5::::MON'	EUR (Einzelpreis



Segmentgruppe 34	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Positi
IAA	Sieuersaiz	IAA+/+VAI+++19+5	gültiger Steuers
:		l	rganiger Greatre
:			
	Hier folgen weitere LIN Segment	e	
:	-		
;			
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+60++4044038000522:EN::293'	BDEW-
	der Position		Artikelnummer
			(hier: Entg. f. Me
	· ·		u.Abl. u/o
			Einb./Betr u.Wa
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:-1:MON'	1 Monat
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070501:102'	01.05.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070531:102'	31.05.2007
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:-45.5'	EUR
Segmentgruppe 29			
PRI	Preisangaben	PRI+CAL:45.5::::MON'	EUR (Einzelpre
Segmentgruppe 34			, ,
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	Für diese Positi
			gültiger Steuers
:			, , ,
:			
	Hier folgen weitere LIN Segmente	e	
:	5		
•			
LIN	Artikelnummer zur Identifikation	LIN+96++4044038000522:EN::293'	BDEW-
	der Position		Artikelnummer
			(hier: Entg. f. M
			u.Abl. u/o
			Einb./Betr u.Wa
QTY	Abgerechnete Menge	QTY+47:6:MON'	6 Monate
DTM	Beginn des Abrechnungszeitr.	DTM+155:20070401:102'	01.04.2007
DTM	Ende des Abrechnungszeitr.	DTM+156:20070930:102'	30.09.2007
Segmentgruppe 27			
MOA	Positionsbetrag netto	MOA+203:273'	EUR
Segmentgruppe 29			
	Preisangaben	PRI+CAL:45.5::::MON'	EUR (Einzelpre
PRI			
PRI Segmentaruppe 34		1	
Segmentgruppe 34	Steuersatz	TAX+7+VAT+++···19+S'	Für diese Positi
	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	
Segmentgruppe 34	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	
Segmentgruppe 34	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	
Segmentgruppe 34			
Segmentgruppe 34	Steuersatz Hier folgen weitere LIN Segmente		
Segmentgruppe 34			
Segmentgruppe 34 TAX : : :	Hier folgen weitere LIN Segmente	e	gültiger Steuers
Segmentgruppe 34	Hier folgen weitere LIN Segmente		gültiger Steuers
Segmentgruppe 34 TAX : : : :	Hier folgen weitere LIN Segmente	e	gültiger Steuers BDEW Artikelnummer
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Hier folgen weitere LIN Segmente Artikelnummer zur Identifikation der Position	e LIN+98++4044038000058:EN::293'	gültiger Steuers BDEW Artikelnummer (hier: Leistung)
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : QTY	Hier folgen weitere LIN Segmente Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung)
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : QTY QTY	Hier folgen weitere LIN Segmente Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : tin	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : UN CTY CTY CTM DTM DTM	Hier folgen weitere LIN Segmente Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : LIN QTY QTY DTM DTM Segmentgruppe 27	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102' DTM+156:20070930:102'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007 30.09.2007
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : LIN QTY QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr.	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : CTY QTY DTM DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102' DTM+156:20070930:102' MOA+203:1897'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007 30.09.2007
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : CTY QTY QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr.	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102' DTM+156:20070930:102'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007 30.09.2007
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : : : CTY QTY QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI Segmentgruppe 34	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto Preisangaben	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102' DTM+156:20070930:102' MOA+203:1897' PRI+CAL:94.85::::ANN'	BDEW Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007 30.09.2007 EUR EUR (Einzelpre
Segmentgruppe 34 TAX : : : : : CTY QTY QTY DTM DTM Segmentgruppe 27 MOA Segmentgruppe 29 PRI	Artikelnummer zur Identifikation der Position Abgerechnete Menge Abgerechnete Menge Beginn des Abrechnungszeitr. Ende des Abrechnungszeitr. Positionsbetrag netto	e LIN+98++4044038000058:EN::293' QTY+47:40:KWT' QTY+47:6:MON' DTM+155:20070401:102' DTM+156:20070930:102' MOA+203:1897'	Artikelnummer (hier: Leistung) 40 kW 6 Monate 01.04.2007 30.09.2007



	Hier folgen weitere LIN Segme	nte			
;		Truck a	T		
UNS	Trennung zw. Positions- und Summeninformation	UNS+S'	Pflichtangabe in EDIFACT		
Segmentgruppe 50	Summenbeträge				
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:-457.88'	Netto		
MOA	Gesamtsteuerbetrag	MOA+176:-87'	MwSt.		
MOA	Rechnungsbetrag	MOA+77:-544.88'	Brutto		
MOA	Fälliger Betrag	MOA+9:-544.88'	Brutto		
Segmentgruppe 52	Leitet die Steuerangaben (Summe) ein				
TAX	Steuersatz	TAX+7+VAT+++:::19+S'	MwSt.		
MOA	Steuerpflichtiger Betrag	MOA+125:-457.88'			
MOA	Steuerbetrag	MOA+161:-87'			
UNT	Nachrichtende	UNT+303+000009698496'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme		
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+			
UNT	Nachrichtende	UNT+209+000009698543'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme		
UNZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+48+000009698496'	Ende der Übertragung m. Prüfsumme		



4. Ausprägungen von REMADV-Nachrichten

Für die Verwendung der REMADV-Nachrichten wird die nachfolgend beschriebene Vorgehensweise empfohlen :

- Um eine eindeutige Auflösung von offenen Forderungen zu gewährleisten, werden Rechnungen nach dem Prinzip "ganz oder gar nicht" bearbeitet, d. h. es werden keine Teilzahlungen geleistet. Diese Vorgehensweise wird empfohlen zur Vereinfachung der Abrechnungsprozesse.
- Es kann nicht davon ausgegangen werden, dass eine 1 zu 1 Beziehung zwischen empfangener INVOIC-Datei und versendeter REMADV-Datei besteht, da die INVOIC-Nachrichten beim Empfänger unterschiedliche Bearbeitungswege in den DV-Systemen haben, abhängig davon, ob der Zahlung zugestimmt wird oder ob die Zahlung abgewiesen wird. Die Übertragung der Nachrichten kann also nur entkoppelt erfolgen.
- In einer REMADV-Nachricht¹ werden entweder nur Zustimmungen oder nur Ablehnungen zu Zahlungen übertragen (Weitere Details siehe Dokument "Prozessbeschreibung der elektronischen Rechnungsstellung").
- Auf der Überweisung wird eine Referenz zur REMADV, mittels Avisnummer aus dem BGM, DE1004, mitgegeben.
- Aus Gründen einer höchstmöglichen Automatisierung und Fehlerminimierung sind die Forderungen und Rückerstattungen der Einzel-INVOIC in einer REMADV zu verrechnen, so dass sich in der Regel eine Forderung des VNB an den Lieferanten ergibt.
- In Fällen, in denen sich im Rahmen der Verrechnung eine Rückerstattung ergibt, ist eine REMADV (mit negativem Zahlbetrag) vom Lieferanten an den Netzbetreiber zu senden. Der Netzbetreiber zahlt genau diesen Betrag an den Lieferanten aus. Der Überweisungsbetrag muss identisch sein mit der Summe aller in einer Zahlungs-REMADV enthaltenen Zahlbeträge. Auf der Überweisung wird eine Referenzierung zur REMADV mitgegeben. Um den administrativen Aufwand zur Erfassung und Buchung der Zahlungseingänge gering zu halten, ist sicherzustellen, dass keine lieferstellenscharfen Überweisungen erfolgen.

Die folgenden Beispiele zeigen verschiedene Anwendungsmöglichkeiten für die REMADV-Nachricht. Sie verstehen sich als Vorschläge, die Angaben zur Verwendung der einzelnen Segmente haben zum Zwecke des Datenaustausches im deutschen Energiemarkt jedoch verbindlichen Charakter. Einzelheiten zu den Inhalten der jeweiligen Segmente entnehmen Sie bitte den Segmentbeschreibungen (BDEW - UN/EDIFACT D.05A - REMADV).

¹ Eine REMADV-Datei enthält genau eine REMADV-Nachricht. Eine INVOIC-Datei enthält üblicherweise mehr als eine INVOIC-Nachricht.



4.1 Anwendungsfall 1: Bestätigung von Zahlungen

Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen		
UNB	Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+4038777000011:14+4042 805000003:14+020912:1022+516371772 3'	Wird für Übertragungs- zwecke und Geschäftspartner- zuordnung verwendet		
			14 = GS1 500 = BDEW - Codenummer		
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+1+REMADV:D:05A:UN:2.2'	Mitteilung d. EDI- Nachrichtentyps		
BGM	Nachrichtennummer	BGM+481+123456+9'	Qualifier "481" steht für Zahlungsavis		
DTM	Dokumentendatum	DTM+137:20020912:102'	JJJJMMTT		
FII	Bankangaben Zahlender	FII+PB+123456:MUSTER- EVU+66010075:25:131::::Postbank Karlsruhe'			
Segmentgruppe 1	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner				
NAD	Nachrichten-Absenderkennung = Zahlender	NAD+MS+4038777000011::9'	ILN		
NAD	Nachrichten- Empfängerkennung = Zahlungsempfänger	NAD+MR+4042805000003::9'	ILN		
Segmentgruppe 4	Währung				
CUX	Währungsangabe	CUX+2:EUR:11'			
Segmentgruppe 5			Erste Rechnung		
DOC	Dokumenten-Nummer	DOC+380+PN3161236702'	Rechnungs-Nr.		
MOA	Geldbetrag	MOA+9:75.57'	Fälliger Betrag		
MOA	Geldbetrag	MOA+12:75.57'	Überwiesener Betrag		
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20020905:102'	Rechnungsdatum		
RFF	Referenzangabe	RFF+IT:806680003'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben)		
Segmentgruppe 5			Zweite Rechnung		
DOC	Dokumenten-Nummer	DOC+380+PN3161236717'	Rechnungs-Nr.		
MOA	Geldbetrag	MOA+9:35.41'	Fälliger Betrag		
MOA	Geldbetrag	MOA+12:35.41'	Überwiesener Betrag		
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20020907:102'	Rechnungsdatum		
RFF	Referenzangabe	RFF+IT:806680023'	Kunden-Nr. Empfänger		
UNS	Trennung zw. Positions- und Summeninformation	UNS+S'	Pflichtangabe in EDIFACT		
MOA	Geldbetrag gesamt	MOA+9:110.98'	Fälliger Gesamtbetrag		
MOA	Geldbetrag gesamt	MOA+12:110.98'	Überwiesener Gesamtbetrag		
UNT	Nachrichtende	UNT+22+1'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme		
UNZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+1+5163717723'	Ende der Übertragung		



In diesem Beispiel bezieht sich das Zahlungsavis auf zwei Rechnungen, deshalb kommt die Segmentgruppe 5 zweimal vor.

4.2 Anwendungsfall 2: Abweisung von Zahlungen

Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen	
UNB	Anfang der Übertragungsdatei	UNB+UNOC:3+4038777000011:14+4042 805000003:14+020912:1022+516371772 3'	Wird für Übertragungs- zwecke und Geschäftspartner- zuordnung verwendet	
			14 = GS1 500 = BDEW - Codenummer	
UNH	Anfang der Nachricht	UNH+1+REMADV:D:05A:UN:2.2'	Mitteilung d. EDI- Nachrichtentyps	
BGM	Nachrichtennummer	BGM+239+123456+9'	Qualifier "239" steht für abgelehnte Forderung	
DTM	Dokumentendatum	DTM+137:20020912:102'	JJJJMMTT	
Segmentgruppe 1	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner			
NAD	Nachrichten-Absenderkennung = Zahlender	NAD+MS+4038777000011::9'	ILN	
Segmentgruppe 3				
СТА	Name des Ansprechpartners	CTA+IC+:Mustermann'	Hier dürfen höchstens zwei Ansprechpartner angegeben werden	
СОМ	Kontaktdaten des Ansprechpartners	COM+01234567:TE'	Telefonnummer des Ansprechpartners	
Segmentgruppe 1	Identifikation d. beteiligten Datenaustauschpartner			
NAD	Nachrichten- Empfängerkennung = Zahlungsempfänger	NAD+MR+4042805000003::9'	ILN	
Segmentgruppe 4	Währung			
CUX	Währungsangabe	CUX+2:EUR:11'		
Segmentgruppe 5	Delawa sataa Niwa asaa	DOO : 000 : DN04040007001	Daalaa aa Na	
DOC MOA	Dokumenten-Nummer	DOC+380+PN3161236702' MOA+9:75.57'	Rechnungs-Nr. Fälliger Betrag	
MOA	Geldbetrag Geldbetrag	MOA+9.75.57 MOA+12:0'	Überwiesener Betrag	
DTM	Dokumentendatum = Rechnungsdatum	DTM+137:20020905:102'	Rechnungsdatum	
RFF	Referenzangabe	RFF+IT:806680003'	Interne KdNr. (vom Netzbetr. vergeben)	
Segmentgruppe 7				
AJT	Abweichungsgrund	AJT+5'	Bei Ablehnung von Zahlungen muss hier der Grund angegeben werden, z. B. 5 = Preis/Rechenregel falsch	



Bezeichnung	Beschreibung	EDIFACT	Zusätzliche Informationen
UNS	Trennung zw. Positions- und Summeninformation	UNS+S'	Pflichtangabe in EDIFACT
MOA	Geldbetrag gesamt	MOA+9:75.57'	Fälliger Gesamtbetrag
MOA	Geldbetrag gesamt	MOA+12:0'	Überwiesener Gesamtbetrag
UNT	Nachrichtende	UNT+17+1'	Ende der Nachricht m. Prüfsumme
UNZ	Ende der Übertragungsdatei	UNZ+1+5163717723'	Ende der Übertragung mit Prüfsumme

In diesem Beispiel bezieht sich das Zahlungsavis auf nur eine Rechnung, deshalb kommt die Segmentgruppe 5 nur einmal vor.



5. Abrechnung von RLM Anlagen

Die Abrechnung von RLM-Anlagen ist sehr komplex. Durch unterschiedliche Umsetzungen und tarifliche Vorgaben haben sich in den Unternehmen unterschiedliche Abrechnungsmodelle ergeben. Selbst hinter gleichen Begriffen wie z.B. "gleitende Nachberechnung" verbergen sich unterschiedliche Abrechnungsmodalitäten. Aus diesem Grund ist es nötig die Begriffe, die zur Beschreibung der folgenden Beispiele verwendet werden zu definieren:

Vorläufige Monatsrechnung: In der folgenden Abrechnung und/oder der Jahres-(End)-abrechnung

erfolgt eine Rücknahme und Neuberechnung einzelner oder aller Positionen dieser Rechnung. In der Regel folgt auf 12 vorläufige

Monatsrechnungen die Jahresrechnung

Jahres-(End)-abrechnung: Mit dieser Rechnung wird das Abrechnungsjahr geschlossen. Zumindest

alle vorläufigen Positionen werden mit dem endgültigen Wert bzw. Preis berechnet. "(End)" soll heißen, dass auch eine Schlussrechnung mitten im

Abrechnungsjahr dieses abschließt.

Integrierte Jahresrechnung: Die letzte vorläufige Monatsrechnung und die Jahresrechnung werden in

einer Rechnung zusammengefasst.

Rücknahme: Einzelne Positionen aus vorangegangenen vorläufigen Rechnungen

werden in der aktuellen Rechnung zurückgenommen und neu berechnet.

Vorwärtsberechnung: Rücknahmepositionen, welche noch nicht endgültig berechnet werden,

werden vorläufig neu bewertet.

Um das Zusammenwirken von vorläufigen Monats- und der Jahres-(End)-Rechnung darzustellen wurde folgende Form gewählt:

- Tabellarische Aufstellung der einzelnen Rechnungspositionen
- Die EDIFACT-Umsetzung entspricht den SLP-Beispielen. Neu ist lediglich die Leistung mit 2 QTY-Segmenten. Ein Beispielcode hierfür wurde bei der "Gleitenden Nachberechnung eingefügt.
- Kopf- und Summensegmente wurden weggelassen.
- Die Position in der tabellarischen Darstellung entspricht der LIN-Positionsnummer.
- In den EDIFACT-Text wurden zur besseren Übersicht Leerzeichen jeweils am Segmentende eingefügt.

In den folgenden Beispielen sind unterschiedliche Berechnungsvarianten bspw. für KWK und bei der Rücknahme von Positionen dargestellt. Die Varianten können in unterschiedlichen Kombinationen auftreten, deshalb sind die Einzelpositionen exemplarisch zu sehen.

Als Grundsatz sollte jedoch gelten: Jede Zeitscheibe wird bei der Rücknahme in der ursprünglichen Form zurückgenommen. Bei der Vorwärtsberechnung ist die jeweilige Basis Monat bzw. Jahr entscheidend.



5.1 Anwendungsfall 1: RLM – Durchschnittspreisberechnung

Im Beispiel werden zwei vorläufige und eine Jahres-(End)-Rechnung abgebildet. In den vorläufigen Rechnungen wird für Wirkarbeit ein Durchschnittspreis verwendet. Die Leistung wird nicht explizit abgerechnet. Bei KWK wird als Menge für die "hohe" Berechnung in den vorläufigen Rechnungen 1/12 von 100.000 kWh/a angesetzt.

In der integrierten Jahresrechnung (ab Position 9) werden **alle** Positionen (auch Messkosten, KA usw.) zeitscheibengerecht zurückgenommen und jeweils als Jahresmenge neu bewertet. Für die Wirkarbeit wird der korrekte Preis verwendet und die Leistung wird abgerechnet. Vorläufige (1.) Monatsrechnung ("Durchschnittspreisberechnung")

POS	Artikel-Nr	Artikelbeschreibung	VON	BIS	Menge	Einheit	Preis	Einheit	Netto	USt	Kommentar
1	4044038000263	Wirkarbeit	13.02.2008	29.02.2008	9535	KWH	0,03		286,05	19	
2	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	29.02.2008	16	Tag(e)	261	Jahr	11,44	19	Entgelt für Zähler
3	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	29.02.2008	16	Tag(e)	246,48	Jahr	10,8	19	Entgelt für Wandler
4	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	29.02.2008	16	Tag(e)	28,44	Jahr	1,25	19	Entgelt für Messung
5	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	13.02.2008	29.02.2008	16	Tag(e)	207	Jahr	9,07	19	
6	4044038000331	Abgabe KWKG	13.02.2008	29.02.2008	8333	KWH	0,002		16,58	19	
7	4044038000331	Abgabe KWKG	13.02.2008	29.02.2008	1202	KWH	0,0005		0,6	19	
8	4044038000416	Konzessionsabgabe	13.02.2008	29.02.2008	9535	KWH	0,0011		10,49	19	



Vorläufige (2.) Monatsrechnung ("Durchschnittspreisberechnung")

POS	Artikel-Nr	Artikelbeschreibung	VON	BIS	Menge	Einheit	Preis	Einheit	Netto	USt	Kommentar
1	4044038000263	Wirkarbeit	01.03.2008	31.03.2008	17678	KWH	0,03		530,34	19	
2	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.03.2008	31.03.2008	31	Tag(e)	261	Jahr	22,17	19	Entgelt für Zähler
3	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.03.2008	31.03.2008	31	Tag(e)	246,48	Jahr	20,93	19	Entgelt für Wandler
4	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.03.2008	31.03.2008	31	Tag(e)	28,44	Jahr	2,42	19	Entgelt für Messung
5	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	01.03.2008	31.03.2008	31	Tag(e)	207	Jahr	17,58	19	
6	4044038000331	Abgabe KWKG	01.03.2008	31.03.2008	8333	KWH	0,002		16,58	19	
7	4044038000331	Abgabe KWKG	01.03.2008	31.03.2008	9345	KWH	0,0005		4,67	19	
8	4044038000416	Konzessionsabgabe	01.03.2008	31.03.2008	17678	KWH	0,0011		19,45	19	

Jahres-(End)-Rechnung ("Durchschnittspreisberechnung")

POS	Artikel-Nr	Artikelbeschreibung	VON	BIS	Menge	Einheit	Preis	Einheit	Netto	USt	Kommentar
1	4044038000263	Wirkarbeit	01.04.2008	21.04.2008	11975	KWH	0,03		359,25	19	Vorläufige Rechnung April
2	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.04.2008	21.04.2008	21	Tag(e)	261	Jahr	15,02	19	Vorläufige Rechnung April
3	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.04.2008	21.04.2008	21	Tag(e)	246,48	Jahr	14,18	19	Vorläufige Rechnung April
4	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.04.2008	21.04.2008	21	Tag(e)	28,44	Jahr	1,64	19	Vorläufige Rechnung April
5	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	01.04.2008	21.04.2008	21	Tag(e)	207	Jahr	11,91	19	Vorläufige Rechnung April
6	4044038000331	Abgabe KWKG	01.04.2008	21.04.2008	8333	KWH	0,002		16,58	19	Vorläufige Rechnung April
7	4044038000331	Abgabe KWKG	01.04.2008	21.04.2008	3642	KWH	0,0005		1,82	19	Vorläufige Rechnung April
8	4044038000416	Konzessionsabgabe	01.04.2008	21.04.2008	11975	KWH	0,0011		13,17	19	Vorläufige Rechnung April
9	4044038000263	Wirkarbeit	13.02.2008	29.02.2008	-9535	KWH	0,03		-286,05	19	Rücknahme Februar
10	4044038000331	Abgabe KWKG	13.02.2008	29.02.2008	-8333	KWH	0,002		-16,58	19	Rücknahme Februar
11	4044038000331	Abgabe KWKG	13.02.2008	29.02.2008	-1202	KWH	0,0005		-0,6	19	Rücknahme Februar
12	4044038000416	Konzessionsabgabe	13.02.2008	29.02.2008	-9535	KWH	0,0011		-10,49	19	Rücknahme Februar
13	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	13.02.2008	29.02.2008	-16	Tag(e)	207	Jahr	-9,07	19	Rücknahme Februar
14	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	29.02.2008	-16	Tag(e)	261	Jahr	-11,44	19	Rücknahme Februar
15	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	29.02.2008	-16	Tag(e)	246,48	Jahr	-10,8	19	Rücknahme Februar



16	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	29.02.2008	-16	Tag(e)	28,44	Jahr	-1,25	19	Rücknahme Februar
					-						
17	4044038000263	Wirkarbeit		31.03.2008	17678		0,03		-530,34		Rücknahme März
18	4044038000331	Abgabe KWKG		31.03.2008	-8333	KWH	0,002		-16,58	19	Rücknahme März
19	4044038000331	Abgabe KWKG	01.03.2008	31.03.2008	-9345	KWH	0,0005		-4,67	19	Rücknahme März
20	4044038000416	Konzessionsabgabe	01.03.2008	31.03.2008	17678	KWH	0,0011		-19,45	19	Rücknahme März
21	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	01.03.2008	31.03.2008	-31	Tag(e)	207	Jahr	-17,58	19	Rücknahme März
22	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.03.2008	31.03.2008	-31	Tag(e)	261	Jahr	-22,17	19	Rücknahme März
23	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.03.2008	31.03.2008	-31	Tag(e)	246,48	Jahr	-20,93	19	Rücknahme März
24	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.03.2008	31.03.2008	-31	Tag(e)	28,44	Jahr	-2,42	19	Rücknahme März
2.5	40.440.200.002.62		01 04 0000	21.04.2000	-	*****	0.00		250.25	10	B., 1 . 1 . 1
25	4044038000263	Wirkarbeit	01.04.2008		11975		0,03		-359,25		Rücknahme April
26	4044038000331	Abgabe KWKG		21.04.2008	-8333	KWH	0,002		-16,58		Rücknahme April
27	4044038000331	Abgabe KWKG	01.04.2008	21.04.2008	-3642	KWH	0,0005		-1,82	19	Rücknahme April
28	4044038000416	Konzessionsabgabe	01.04.2008	21.04.2008	11975	KWH	0,0011		-13,17	19	Rücknahme April
29	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	01.04.2008	21.04.2008	-21	Tag(e)	207	Jahr	-11,91	19	Rücknahme April
30	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.04.2008	21.04.2008	-21	Tag(e)	261	Jahr	-15,02	19	Rücknahme April
31	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.04.2008	21.04.2008	-21	Tag(e)	246,48	Jahr	-14,18	19	Rücknahme April
32	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.04.2008	21.04.2008	-21	Tag(e)	28,44	Jahr	-1,64	19	Rücknahme April
33	4044038000249	Leistung HT	13.02.2008	21.04.2008	27,5	KW	23,28		160,05	19	(Jahres-)Endabrechnung
34	4044038000263	Wirkarbeit	13.02.2008	21.04.2008	39188	KWH	0,0228		893,49	19	(Jahres-)Endabrechnung
35	4044038000416	Konzessionsabgabe	13.02.2008	21.04.2008	39188	KWH	0,0159		623,09	19	(Jahres-)Endabrechnung
36	4044038000331	Abgabe KWKG	13.02.2008	21.04.2008	25000	KWH	0,002		49,75	19	(Jahres-)Endabrechnung
37	4044038000331	Abgabe KWKG	13.02.2008	21.04.2008	14188	KWH	0,0005		7,09	19	(Jahres-)Endabrechnung
38	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	13.02.2008	21.04.2008	68	Tag(e)	207	Jahr	38,56	19	(Jahres-)Endabrechnung
39	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	21.04.2008	68	Tag(e)	261	Jahr	48,62	19	(Jahres-)Endabrechnung
40	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	21.04.2008	68	Tag(e)	246,48	Jahr	45,92	19	(Jahres-)Endabrechnung
41	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	13.02.2008	21.04.2008	68	Tag(e)	28,44	Jahr	5,3	19	(Jahres-)Endabrechnung



5.2 Anwendungsfall 2: RLM – Gleitenden Nachberechnung

Das nachfolgende Beispiel stellt die 11. vorläufige , sowie die 12. vorläufige Monats- mit integrierter Jahresrechnung dar. In den Monatsrechnungen werden jeweils die Leistungspositionen aus den vorangegangenen vorläufigen Monatsrechnungen zeitscheibengerecht zurückgenommen und zeitscheibengerecht neu berechnet. Die KWK-Berechnung (Menge hohe KWK) erfolgt im Beispiel tagesanteilig.

Die 12. Rechnung enthält bis zur Position 32 die vorläufige Monatsberechnung. Danach folgen die Positionen der Jahresrechnung. Auch hier erfolgen die Rücknahmen zeitscheibengerecht. Die Neuberechnung ist dann jahresbezogen. Besonderheit: Eine Preisänderung im Januar führt zu einer zusätzlichen Zeitscheibe. Es werden nur abrechnungsrelevante Positionen zurückgenommen und neu bewertet (z.B. keine Messkosten). Die Wirkarbeit ist aufgrund der Preisabhängigkeit von den Benutzungsstunden eine abrechnungsrelevante Position, auch wenn sich im Beispiel keine Änderung ergibt.

Vorläufige (11.) Monatsrechnung ("Gleitenden Nachberechnung")

POS	Artikel-Nr	Artikelbeschreibung	VON	BIS	Menge	Einheit	Preis	Einheit	Netto	USt	Kommentar
1	4044038000058	Leistung	01.11.2007	30.11.2007	26,3	KW	55,76		120,53	19	Vorläufige Rechnung November
2	4044038000263	Wirkarbeit	01.11.2007	30.11.2007	9638	KWH	0,0192		185,05	19	Vorläufige Rechnung November
3	4044038000331	Abgabe KWKG	01.11.2007	30.11.2007	8219	KWH	0,0029		23,75	19	Vorläufige Rechnung November
4	4044038000331	Abgabe KWKG	01.11.2007	30.11.2007	1419	KWH	0,0005		0,71	19	Vorläufige Rechnung November
5	4044038000416	Konzessionsabgabe	01.11.2007	30.11.2007	9638	KWH	0,0011		10,6	19	Vorläufige Rechnung November
6	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.11.2007	30.11.2007	30	Tag(e)	656,29		53,94	19	Vorläufige Rechnung November
7	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	01.11.2007	30.11.2007	30	Tag(e)	304,01		24,99	19	Vorläufige Rechnung November
8	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.11.2007	30.11.2007	30	Tag(e)	230		18,9	19	Vorläufige Rechnung November
9	4044038000058	Leistung	01.01.2007	21.01.2007	-26,3	KW	53,59	Jahr	-81,09	19	Rücknahme Januar
10	4044038000058	Leistung	22.01.2007	31.01.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-40,18	19	Rücknahme Januar
11	4044038000058	Leistung	01.02.2007	28.02.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-112,5	19	Rücknahme Februar
12	4044038000058	Leistung	01.03.2007	31.03.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme März
13	4044038000058	Leistung	01.04.2007	30.04.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme April
14	4044038000058	Leistung	01.05.2007	31.05.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme Mai
15	4044038000058	Leistung	01.06.2007	30.06.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme Juni
16	4044038000058	Leistung	01.07.2007	31.07.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme Juli



17	4044038000058	Leistung	01.08.2007	31.08.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme August
18	4044038000058	Leistung	01.09.2007	30.09.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme September
19	4044038000058	Leistung	01.10.2007	31.10.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme Oktober
20	4044038000058	Leistung	01.01.2007	21.01.2007	26,3	KW	53,59	Jahr	81,09	19	Vorwärtsberechnung Januar
21	4044038000058	Leistung	22.01.2007	31.01.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	40,18	19	Vorwärtsberechnung Januar
22	4044038000058	Leistung	01.02.2007	28.02.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	112,5	19	Vorwärtsberechnung Februar
23	4044038000058	Leistung	01.03.2007	31.03.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	124,55	19	Vorwärtsberechnung März
24	4044038000058	Leistung	01.04.2007	30.04.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	120,53	19	Vorwärtsberechnung April
25	4044038000058	Leistung	01.05.2007	31.05.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	124,55	19	Vorwärtsberechnung Mai
26	4044038000058	Leistung	01.06.2007	30.06.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	120,53	19	Vorwärtsberechnung Juni
27	4044038000058	Leistung	01.07.2007	31.07.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	124,55	19	Vorwärtsberechnung Juli
28	4044038000058	Leistung	01.08.2007	31.08.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	124,55	19	Vorwärtsberechnung August
29	4044038000058	Leistung	01.09.2007	30.09.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	120,53	19	Vorwärtsberechnung September
30	4044038000058	Leistung	01.10.2007	31.10.2007	26,3	KW	55,76	Jahr	124,55	19	Vorwärtsberechnung Oktober

Umsetzung EDIFACT der vorläufigen Monatsrechnung ("Gleitenden Nachberechnung")

```
LIN+1++4044038000058:EN::293'QTY+47:26.3:KWT'QTY+47:30:DAY'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:120.53'PRI+CAL::55.76::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+2++4044038000263:EN::293'QTY+47:9638:KWH'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:185.05'PRI+CAL::0.0192'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+3++4044038000331:EN::293'QTY+47:8219:KWH'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:23.75'PRI+CAL::0.00289'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+4++4044038000331:EN::293'QTY+47:1419:KWH'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:0.71'PRI+CAL::0.0005'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+5++4044038000416:EN::293'QTY+47:9638:KWH'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:10.6'PRI+CAL::0.0011'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+6++4044038000522:EN::293'QTY+47:30:DAY'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:53.94'PRI+CAL::656.29::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+7++4044038000539:EN::293'QTY+47:30:DAY'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:24.99'PRI+CAL::304.01:::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+8++4044038000522:EN::293'QTY+47:30:DAY'DTM+155:20071101:102'DTM+156:20071130:102'MOA+203:18.9'PRI+CAL::304.01:::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+9++4044038000058:EN::293'QTY+47:-26.3:KWT'QTY+47:21:DAY'DTM+155:20070101:102'DTM+156:20070121:102'MOA+203:-81.09'PRI+CAL::53.59::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+9++4044038000058:EN::293'QTY+47:-26.3:KWT'QTY+47:21:DAY'DTM+155:20070101:102'DTM+156:20070121:102'MOA+203:-81.09'PRI+CAL::53.59::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+9++4044038000058:EN::293'QTY+47:-26.3:KWT'QTY+47:21:DAY'DTM+155:20070101:102'DTM+156:20070121:102'MOA+203:-81.09'PRI+CAL::53.59::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+9++4044038000058:EN::293'QTY+47:-26.3:KWT'QTY+47:21:DAY'DTM+155:20070101:102'DTM+156:20070121:102'MOA+203:-81.09'PRI+CAL::53.59::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+9++4044038000058:EN::293'QTY+47:-26.3:KWT'QTY+47:21:DAY'DTM+155:20070101:102'DTM+156:20070121:102'MOA+203:-81.09'PRI+CAL::53.59::::ANN'TAX+7+VAT+++:::19+S'\\ LIN+9+4044038000058:EN::293'QTY+47:-26.3:KWT'QTY+47:21:DAY'DTM+155:20070101:102'DTM+156:200701
```

Seite: 35

Die Position 1 und 9 zeigen die Berechnung bzw. Rücknahme der Leistung.



Jahres-(End)-Rechnung der "gleitenden Nachberechnung"

POS	Artikel-Nr	Artikelbeschreibung	VON	BIS	Menge	Einheit	Preis	Einheit	Netto	USt	Kommentar
1	4044038000058	Leistung	01.12.2007	31.12.2007	29,3	KW	55,76		138,76	19	Vorläufige Rechnung Dezember
2	4044038000263	Wirkarbeit	01.12.2007	31.12.2007	11798	KWH	0,0192		226,52	19	Vorläufige Rechnung Dezember
3	4044038000331	Abgabe KWKG	01.12.2007	31.12.2007	8493	KWH	0,0029		24,54	19	Vorläufige Rechnung Dezember
4	4044038000331	Abgabe KWKG	01.12.2007	31.12.2007	3305	KWH	0,0005		1,65	19	Vorläufige Rechnung Dezember
5	4044038000416	Konzessionsabgabe	01.12.2007	31.12.2007	11798	KWH	0,0011		12,98	19	Vorläufige Rechnung Dezember
6	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.12.2007	31.12.2007	31	Tag(e)	656,29		55,74	19	Vorläufige Rechnung Dezember
7	4044038000539	Entgelt für Abrechnung	01.12.2007	31.12.2007	31	Tag(e)	304,01		25,82	19	Vorläufige Rechnung Dezember
8	4044038000522	Entgelt für Messung u. Ablesung	01.12.2007	31.12.2007	31	Tag(e)	230		19,53	19	Vorläufige Rechnung Dezember
9	4044038000058	Leistung	01.01.2007	21.01.2007	-26,3	KW	53,59	Jahr	-81,09	19	Rücknahme Januar
10	4044038000058	Leistung	22.01.2007	31.01.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-40,18	19	Rücknahme Januar
11	4044038000058	Leistung	01.02.2007	28.02.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-112,5	19	Rücknahme Februar
12	4044038000058	Leistung	01.03.2007	31.03.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme März
13	4044038000058	Leistung	01.04.2007	30.04.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme April
14	4044038000058	Leistung	01.05.2007	31.05.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme Mai
15	4044038000058	Leistung	01.06.2007	30.06.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme Juni
16	4044038000058	Leistung	01.07.2007	31.07.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme Juli
17	4044038000058	Leistung	01.08.2007	31.08.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme August
18	4044038000058	Leistung	01.09.2007	30.09.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme September
19	4044038000058	Leistung	01.10.2007	31.10.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-124,55	19	Rücknahme Oktober
20	4044038000058	Leistung	01.11.2007	30.11.2007	-26,3	KW	55,76	Jahr	-120,53	19	Rücknahme November
21	4044038000058	Leistung	01.01.2007	21.01.2007	29,3	KW	53,59	Jahr	90,34	19	Vorwärtsberechnung Januar
22	4044038000058	Leistung	22.01.2007	31.01.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	44,76	19	Vorwärtsberechnung Januar
23	4044038000058	Leistung	01.02.2007	28.02.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	125,33	19	Vorwärtsberechnung Februar
24	4044038000058	Leistung	01.03.2007	31.03.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	138,76	19	Vorwärtsberechnung März
25	4044038000058	Leistung	01.04.2007	30.04.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	134,28	19	Vorwärtsberechnung April
26	4044038000058	Leistung	01.05.2007	31.05.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	138,76	19	Vorwärtsberechnung Mai
27	4044038000058	Leistung	01.06.2007	30.06.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	134,28	19	Vorwärtsberechnung Juni
28	4044038000058	Leistung	01.07.2007	31.07.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	138,76	19	Vorwärtsberechnung Juli
29	4044038000058	Leistung	01.08.2007	31.08.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	138,76	19	Vorwärtsberechnung August



	1		1	ı				ı			
30	4044038000058	Leistung	01.09.2007	30.09.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	134,28	19	Vorwärtsberechnung September
31	4044038000058	Leistung	01.10.2007	31.10.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	138,76	19	Vorwärtsberechnung Oktober
32	4044038000058	Leistung	01.11.2007	30.11.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	134,28	19	Vorwärtsberechnung November
33	4044038000331	Abgabe KWKG	01.01.2007	31.12.2007	100000	KWH	0,0029		289	19	Vorwärtsberechnung
34	4044038000331	Abgabe KWKG	01.01.2007	31.12.2007	22037	KWH	0,0005		11,02	19	Vorwärtsberechnung
35	4044038000058	Leistung	01.01.2007	21.01.2007	29,3	KW	53,59	Jahr	90,34	19	Vorwärtsberechnung Januar
36	4044038000058	Leistung	22.01.2007	31.12.2007	29,3	KW	55,76	Jahr	1539,8	19	Vorwärtsberechnung Januar - Dezember
37	4044038000263	Wirkarbeit	01.01.2007	21.01.2007	6495	KWH	0,0184		119,51	19	Vorwärtsberechnung Januar
											Vorwärtsberechnung Januar -
38	4044038000263	Wirkarbeit	22.01.2007	31.12.2007	115541	KWH	0,0192		2218,4		Dezember
39	4044038000058	Leistung		21.01.2007	-29,3	KW	53,59	Jahr	-90,34	19	Rücknahme Januar
40	4044038000331	Abgabe KWKG	01.01.2007	31.01.2007	-1096	KWH	0,0005		-0,55	19	Rücknahme Januar
41	4044038000263	Wirkarbeit	01.01.2007	21.01.2007	-6495	KWH	0,0184		-119,51	19	Rücknahme Januar
42	4044038000331	Abgabe KWKG	01.01.2007	31.01.2007	-8493	KWH	0,0029		-24,54	19	Rücknahme Januar
43	4044038000058	Leistung	22.01.2007	31.01.2007	-29,3	KW	55,76	Jahr	-44,76	19	Rücknahme Januar
44	4044038000263	Wirkarbeit	22.01.2007	31.01.2007	-3094	KWH	0,0192		-59,4	19	Rücknahme Januar
45	4044038000263	Wirkarbeit	01.02.2007	28.02.2007	-8645	KWH	0,0192		-165,98	19	Rücknahme Februar
46	4044038000058	Leistung	01.02.2007	28.02.2007	-29,3	KW	55,76	Jahr	-125,33	19	Rücknahme Februar
47	4044038000331	Abgabe KWKG	01.02.2007	28.02.2007	-7671	KWH	0,0029		-22,17	19	Rücknahme Februar
48	4044038000331	Abgabe KWKG	01.02.2007	28.02.2007	-974	KWH	0,0005		-0,49	19	Rücknahme Februar
49	4044038000263	Wirkarbeit	01.03.2007	31.03.2007	-9686	KWH	0,0192		-185,97	19	Rücknahme März
50	4044038000331	Abgabe KWKG	01.03.2007	31.03.2007	-8493	KWH	0,0029		-24,54	19	Rücknahme März
51	4044038000331	Abgabe KWKG	01.03.2007	31.03.2007	-1193	KWH	0,0005		-0,6	19	Rücknahme März
52	4044038000058	Leistung	01.03.2007	31.03.2007	-29,3	KW	55,76	Jahr	-138,76	19	Rücknahme März
53	4044038000263	Wirkarbeit	01.04.2007	30.04.2007	-9413	KWH	0,0192		-180,73	19	Rücknahme April
54	4044038000058	Leistung	01.04.2007	30.04.2007	-29,3	KW	55,76	Jahr	-134,28	19	Rücknahme April
55	4044038000331	Abgabe KWKG	01.04.2007	30.04.2007	-8219	KWH	0,0029		-23,75	19	Rücknahme April
56	4044038000331	Abgabe KWKG	01.04.2007	30.04.2007	-1194		0,0005		-0,6	19	Rücknahme April
57	4044038000263	Wirkarbeit		31.05.2007	-10579	KWH	0,0192		-203,12	19	Rücknahme Mai
58	4044038000331	Abgabe KWKG		31.05.2007	-8493	KWH	0,0029		-24,54	19	Rücknahme Mai
59	4044038000331	Abgabe KWKG	01.05.2007	31.05.2007	-2086	KWH	0,0005		-1,04	19	Rücknahme Mai
60	4044038000058	Leistung	01.05.2007	31.05.2007	-29,3	KW	55,76	Jahr	-138,76	19	Rücknahme Mai
61	4044038000263	Wirkarbeit	01.06.2007	30.06.2007	-10799	KWH	0,0192		-207,34	19	Rücknahme Juni
62	4044038000331	Abgabe KWKG	01.06.2007	30.06.2007	-8219	KWH	0,0029		-23,75	19	Rücknahme Juni
63	4044038000331		01.06.2007			KWH	0.0005		-1,29		Rücknahme Juni
03	1050000531	Tiogade IX II IXO	01.00.2007	50.00.2007	-2300	17.44.11	0,0003		-1,29	1)	Ruckhamme Jum



64 4044038000058 Leistung 01.06.2007 30.06.2007 -29.3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Juli 65 4044038000058 Leistung 01.07.2007 31.07.2007 -29.3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Juli 66 4044038000263 Wirkarbeit 01.07.2007 31.07.2007 -10756 KWH 0,0005 -1,13 19 Rücknahme Juli 67 4044038000331 Abgabe KWKG 01.07.2007 31.07.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Juli 68 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -29.3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Augsut 71 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -2604 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Augsut 72 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -1009 KWH
66 4044038000331 Abgabe KWKG 01.07.2007 31.07.2007 -2263 KWH 0,0005 -1,13 19 Rücknahme Juli 67 4044038000263 Wirkarbeit 01.07.2007 31.07.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Juli 68 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Augsut 70 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -2644 KWH 0,0005 -1,3 19 Rücknahme Augsut 71 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -8648 KWH 0,0005 -1,3 19 Rücknahme Augsut 72 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -8649 KWH 0,0029 -24.54 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 31.08.2007 -1878 KWH 0,0029 -2
67 4044038000263 Wirkarbeit 01.07.2007 31.07.2007 -10756 KWH 0.0192 -206,52 19 Rücknahme Juli 68 4044038000331 Abgabe KWKG 01.07.2007 31.07.2007 -8493 KWH 0.0029 -24,54 19 Rücknahme Juli 69 404403800058 Leistung 01.08.2007 31.08.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Augsut 70 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -2604 KWH 0.0005 -1,3 19 Rücknahme Augsut 71 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -8493 KWH 0.0029 -24,54 19 Rücknahme August 72 4044038000263 Wirkarbeit 01.08.2007 31.08.2007 -11097 KWH 0.0192 -213,06 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0.0192 -188,1 19 Rücknahme September 74 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0.0192 -188,1 19 Rücknahme September 75 4044038000058 Leistung 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme September 76 4044038000058 Leistung 01.09.2007 30.09.2007 -1747 KWH 0.0005 -0,87 19 Rücknahme September 78 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0.0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 79 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 80 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme Oktober 10.10.2007 30.11.2007 -2
68 4044038000331 Abgabe KWKG 01.07.2007 31.07.2007 -8493 KWH 0,0029 -24.54 19 Rücknahme Juli 69 404403800058 Leistung 01.08.2007 31.08.2007 -29.3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Augsut 70 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -2604 KWH 0,0005 -1,3 19 Rücknahme August 71 4044038000263 Wirkarbeit 01.08.2007 31.08.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme August 72 4044038000263 Wirkarbeit 01.08.2007 31.08.2007 -11097 KWH 0,0192 -213,06 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0005 -0,79 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -8219 KWH 0,0029 <t< td=""></t<>
69 4044038000058 Leistung 01.08.2007 31.08.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme August 70 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -2604 KWH 0,0005 -1,3 19 Rücknahme August 71 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme August 72 4044038000263 Wirkarbeit 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0192 -213,06 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0095 -0,79 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0,0192 -23,75 19 Rücknahme September 76 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005
70 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -2604 KWH 0,0005 -1,3 19 Rücknahme August 71 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme August 72 4044038000263 Wirkarbeit 01.08.2007 31.08.2007 -11097 KWH 0,0192 -213,06 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0005 -0,79 19 Rücknahme September 74 4044038000263 Wirkarbeit 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0,0192 -188,1 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KWH 0,0029 -23,75 19 Rücknahme September 76 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 </td
71 4044038000331 Abgabe KWKG 01.08.2007 31.08.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme August 72 4044038000263 Wirkarbeit 01.08.2007 31.08.2007 -11097 KWH 0,0192 -213,06 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0005 -0,79 19 Rücknahme September 74 4044038000263 Wirkarbeit 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0,0192 -188,1 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KWH 0,0029 -23,75 19 Rücknahme September 76 4044038000031 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr
72 4044038000263 Wirkarbeit 01.08.2007 31.08.2007 -11097 KWH 0,0192 -213,06 19 Rücknahme August 73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0005 -0,79 19 Rücknahme September 74 4044038000263 Wirkarbeit 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0,0192 -188,1 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -8219 KWH 0,0029 -23,75 19 Rücknahme September 76 404403800058 Leistung 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme September 77 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76
73 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -1578 KWH 0,0005 -0,79 19 Rücknahme September 74 4044038000263 Wirkarbeit 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0,0192 -188,1 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme September 76 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme September 77 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -24,34 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Oktober 79 4044038000263 Wirkarbeit 01.10.2007 31.10.2007 -10240 KWH 0,0192 -196,61 19 Rücknahme Oktober 81 404403800031
74 4044038000263 Wirkarbeit 01.09.2007 30.09.2007 -9797 KWH 0,0192 -188,1 19 Rücknahme September 75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -8219 KWH 0,0029 -23,75 19 Rücknahme September 76 4044038000058 Leistung 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme September 77 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Oktober 79 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 81 404403800058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW
75 4044038000331 Abgabe KWKG 01.09.2007 30.09.2007 -8219 KWH 0,0029 -23,75 19 Rücknahme September 76 404403800058 Leistung 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme September 77 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Oktober 79 404403800058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 81 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419
76 4044038000058 Leistung 01.09.2007 30.09.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme September 77 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Oktober 79 404403800058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 80 4044038000263 Wirkarbeit 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 0,0192 -196,61 19 Rücknahme Oktober 81 404403800058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
77 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -1747 KWH 0,0005 -0,87 19 Rücknahme Oktober 78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Oktober 79 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 80 4044038000263 Wirkarbeit 01.10.2007 31.10.2007 -10240 KWH 0,0192 -196,61 19 Rücknahme Oktober 81 4044038000058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
78 4044038000331 Abgabe KWKG 01.10.2007 31.10.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Oktober 79 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 80 4044038000263 Wirkarbeit 01.10.2007 31.10.2007 -10240 KWH 0,0192 -196,61 19 Rücknahme Oktober 81 4044038000058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
79 4044038000058 Leistung 01.10.2007 31.10.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -138,76 19 Rücknahme Oktober 80 4044038000263 Wirkarbeit 01.10.2007 31.10.2007 -10240 KWH 0,0192 -196,61 19 Rücknahme Oktober 81 4044038000058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
80 4044038000263 Wirkarbeit 01.10.2007 31.10.2007 -10240 KWH 0,0192 -196,61 19 Rücknahme Oktober 81 4044038000058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
81 4044038000058 Leistung 01.11.2007 30.11.2007 -29,3 KW 55,76 Jahr -134,28 19 Rücknahme November 82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
82 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -1419 KWH 0,0005 -0,71 19 Rücknahme November 83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
83 4044038000263 Wirkarbeit 01.11.2007 30.11.2007 -9638 KWH 0,0192 -185,05 19 Rücknahme November
84 4044038000331 Abgabe KWKG 01.11.2007 30.11.2007 -8219 KWH 0,0029 -23,75 19 Rücknahme November
85 4044038000263 Wirkarbeit 01.12.2007 31.12.2007 -11798 KWH 0,0192 -226,52 19 Rücknahme Dezember
86 4044038000331 Abgabe KWKG 01.12.2007 31.12.2007 -3305 KWH 0,0005 -1,65 19 Rücknahme Dezember
87 4044038000331 Abgabe KWKG 01.12.2007 31.12.2007 -8493 KWH 0,0029 -24,54 19 Rücknahme Dezember
88 4044038000058 Leistung 01.12.2007 31.12.2007 -29.3 KW 55.76 Jahr -138.76 19 Rücknahme Dezember