

# Spezifikation

# OEX OFML Business Data Exchange (OFML Part VII)

## **REQOTE**

Anfrage (Request for Quote)

Version 3.1.0

Editoren: Markus Behrschmidt, Vitra Services GmbH Thomas Gerth, EasternGraphics GmbH

8.5.2023



# Inhalt

| 1    | Einleitung  | 3  |
|------|---|----|
| 1.1  | Verwendung dieser Spezifikation                                       | 3  |
| 1.2  | Dateinamenkonventionen  | 3  |
| 1.3  | XML-Deklaration   | 4  |
| 1.4  | Prüfmechanismen   | 4  |
| 1.5  | Vollständigkeit des Dokumentes  | 4  |
| 1.6  | Legende   | 5  |
| 2    | Definitionen  | 6  |
| 2.1  | Übergeordnete Spezifikation   | 6  |
| 2.2  | Dokumentenartbezogene Spezifikation                                   | 6  |
| 3    | Struktur  | 7  |
| 3.1  | Übersicht Dokumentenstruktur  | 7  |
| 3.2  | Rahmenelement oexDocFrame - OEX Dokumentenrahmen                      | 8  |
| 3.3  | Rahmenelement oexApplication – Applikation, die das Dokument erstellt | 8  |
| 3.4  | Rahmenelement oexFile - Dokumentenmappe                               | 8  |
| 3.5  | Rahmenelement oexDocument - Einzelnes Dokument                        | 9  |
| 3.6  | Rahmenelement docHeader – Belegkopf                                   | 9  |
| 3.7  | Rahmenelement hdrDocNo – Kopf: Belegnummern                           | 10 |
| 3.8  | Rahmenelement hdrDateTime - Kopf: Datums- und Zeitangaben             | 11 |
| 3.9  | Rahmenelement hdrOrgData - Kopf: Organisationsdaten                   | 11 |
| 3.10 | Rahmenelement hdrAddress - Kopf: Adressen                             | 12 |
| 3.11 | Rahmenelement hdrCom - Kopf: Kommunikation                            | 12 |
| 3.12 | Rahmenelement hdrContact - Kopf: Ansprechpartner                      | 13 |
| 3.13 | Rahmenelement hdrText - Kopf: Texte                                   | 13 |
| 3.14 | Rahmenelement hdrReference - Kopf: Verweise                           | 13 |
| 3.15 | Rahmenelement hdrPricing - Kopf: Preiskalkulation                     | 14 |
| 3.16 | Rahmenelement hdrPayment - Kopf: Zahlungsbedingungen                  | 15 |
| 3.17 | Rahmenelement docArticleItem - Belegposition: Artikel                 | 15 |
| 3.18 | Rahmenelement docSetItem - Belegposition: Set-Artikel                 | 17 |
| 3.19 | Rahmenelement docFolderItem - Belegposition: Ordner                   | 18 |
| 3.20 | Rahmenelement docTextItem - Belegposition: Text                       | 18 |

| <b>4</b><br>4.1 | Anhang Änderungshistorie                                       |    |
|-----------------|--|----|
| 4               |  |    |
| 3.31            | Rahmenelement itmPricing - Position: Preiskalkulation          | 22 |
| 3.30            | Rahmenelement itmReference - Position: Verweise                | 22 |
| 3.29            | Rahmenelement itmText - Position: Texte                        | 22 |
| 3.28            | Rahmenelement itmContact - Position: Ansprechpartner           | 21 |
| 3.27            | Rahmenelement itmCom - Position: Kommunikation                 | 21 |
| 3.26            | Rahmenelement itmAddress - Position: Adressen                  | 20 |
| 3.25            | Rahmenelement itmOrgData - Position: Organisationsdaten        | 20 |
| 3.24            | Rahmenelement itmDateTime - Position: Datums- und Zeitangaben  | 20 |
| 3.23            | Rahmenelement itmDocNo - Position: Belegnummern                | 19 |
| 3.22            | Rahmenelement itmConfigText - Position: Konfigurationstexte    | 19 |
| 3.21            | Rahmenelement itmConfiguration - Position: Konfigurationsdaten | 19 |

## 1 Einleitung

Diese Spezifikation definiert alle Elemente, die für die Beschreibung einer Anfrage zur Einholung eines Angebots verwendet werden.

Eine Anfrage kann sich auf eine vorausgegangene Anfrage beziehen, wenn Änderungen in der Anfrage vorgenommen werden sollen. Auf eine Anfrage folgt ein Angebot (QUOTE) des Lieferanten. Ist der Besteller mit Änderungen in diesem Angebot nicht einverstanden, schickt er wiederum eine (geänderte) Anfrage.

Angaben zur Anfrage erfolgen immer aus Sicht des Anfragenden, nicht aus Sicht des evtl. involvierten End-Kunden, in dessen Auftrag die Anfrage erfolgt.

Mitgeltende Spezifikationen (in der jeweils gültigen Version, siehe 2.1):

OEX-GLOBAL – dokumentenartübergreifende Spezifikation

Verwandte Dokumentenarten/Spezifikationen:

Angebot (OEX-QUOTES), Bestellung (ORDERS), Bestellbestätigung (OEX-ORDRSP), Bestelländerung (OEX-ORDCHG), Lieferavis (OEX-DESADV) und Rechnung (OEX-INVOIC).

## 1.1 Verwendung dieser Spezifikation

In dieser Spezifikation werden speziell die Strukturen und Elemente für die Dokumentenart "REQOTE - Anfrage" beschrieben. Globale Strukturen und Elemente, die auch in anderen Dokumentenarten Verwendung finden, werden im Detail in der allgemeingültigen Spezifikation "OEX-GLOBAL" in der korrespondierenden Version beschrieben. Nur von dort abgeleitete sowie dokumentenartbezogene Strukturen und Elemente werden hier in dieser Spezifikation beschrieben.

#### 1.2 Dateinamenkonventionen

Als Dateinamenkonvention für die Dokumentenart "REQOTE" gilt:

```
oex-reqote <sender-id> jjjjmmtt-hhmmss.xml
```

Grundlage bilden hier also die Dokumentenart sowie Datum und Zeit (24-Stunden-Format) der Erstellung der Datei. Die Dateierweiterung lautet "xml".

<sender-id> ist der variable Teil des Dateinamens, der vom Sender der Datei vergeben werden muss. Die max. Länge beträgt 20 Zeichen. Hierbei kann es sich beispielsweise um eine fortlaufende Nummerierung des Senders handeln, der Kundennummer oder der Lieferantennummer.

Nur Ziffern, Buchstaben und Bindestriche sind hierbei erlaubt.

Mit diesen Angaben können dann auch gerade in einem Fehlerfall Rückschlüsse gezogen werden, um was für eine Art der Datei es sich handelt, von wem sie kommt und wann sie erstellt wurde.

```
Beispiele: oex-reqote_ANF0031564_20090217-112721.xml oex-reqote_R-6421567_20090417-183544.xml
```

#### 1.3 XML-Deklaration

#### XML Version und Code Page

Siehe dokumentenartübergreifende Spezifikation OEX-GLOBAL.

#### XML Schema (XS) Einbindung

Die Einbindung des dokumentenartbezogenen Schemas erfolgt über die für XML-Schemata festgelegten Attribute im Rahmenelement <code>oexDocFrame</code>:

```
<oexDocFrame aMajor="3"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:noNamespaceSchemaLocation="oex-reqote <Major>.<Minor>.<Build>.xsd">
```

Die Einbindung des übergeordneten Schemas (oex-global) ist bereits im dokumentenartbezogenen Schema definiert.

#### Gültige Version des XML Schemas

Für diese Spezifikation gilt das dokumentenartbezogene Schema in der Version 3.1.0 oex-reqote\_3.1.0.xsd bzw. bei Änderungen des Schemas ohne Auswirkung auf diese Spezifikation, das Schema mit der höchsten Build-Nummer.

#### 1.4 Prüfmechanismen

Bei der Verwendung entsprechender XML-Parser, kann zur Prüfung eines OEX-REQOTE-Dokuments (XML-Datei) das jeweils gültige XML Schema (XS) verwendet werden.

Das Schema wird von den entsprechenden Spezifikationen abgeleitet und als Prüftool bezüglich der Elementstruktur und Datendefinition bereitgestellt. Darüber hinausgehende Prüfungen auf logische Inhalte und Abhängigkeiten, sowie ein Mapping der Daten unterliegen der jeweils verwendeten Applikation.

#### 1.5 Vollständigkeit des Dokumentes

Das Dokument wird grundsätzlich vollständig übertragen, d.h. auch mit Positionen (oder Daten), die keine Änderungen gegenüber einem möglicherweise vorausgegangenen Referenzbeleg beinhalten (aAction = N), s.a. Rahmenelement oexDocument.

## 1.6 Legende

Erläuterung spezieller Spalten, die in den Tabellen im Abschnitt "Struktur" Verwendung finden.

| Spalte | Bezeichnung      | Werte           | Bedeutung  |
|--------|------------------|-----------------|--|
| Wdh    | Wiederholbarkeit | 1               | Element kann genau einmal vorkommen.   |
|        |                  | #+              | Element muss mehrfach bis zu der Zahl  |
|        |                  |                 | vorkommen, die über den Platzhalter #  |
|        |                  |                 | angegeben wird, darüber hinaus kann es   |
|        |                  |                 | mehrfach vorkommen.  |
|        |                  |                 | (Bsp.: 1+ = 1 mal muss, mehrmals kann)   |
|        |                  | #*              | Element kann keinmal bzw. mehrfach bis zu der                                  |
|        |                  |                 | Zahl vorkommen, die über den Platzhalter #                                     |
|        |                  |                 | angegeben wird. Wenn das Element ein   |
|        |                  |                 | Pflichtelement ist, muss es mind. einmal                                       |
|        |                  |                 | vorkommen. (Bsp.: 3* = 1 bis 3 mal)  |
|        |                  | *               | Element kann keinmal bis mehrfach vorkommen.                                   |
|        |                  |                 | Wenn das Element ein Pflichtelement ist, muss                                  |
|        | - Bourtain       |                 | es mind. einmal vorkommen.   |
| Pfl    | Pflichtelement   | <empty></empty> | Element kann vorhanden sein, muss aber dann                                    |
|        |                  |                 | auch einen Wert beinhalten.  |
|        |                  | Х               | Element muss vorhanden sein und einen Wert                                     |
|        |                  |                 | beinhalten.  |
|        |                  | #               | Element kann vorhanden sein, muss dann aber                                    |
|        |                  |                 | auch einen Wert beinhalten, der Platzhalter # gibt                             |
|        |                  |                 | eine fortlaufende Nummer beginnend bei 1                                       |
|        |                  |                 | innerhalb eines Rahmenelements für Unterelemente an, die einander bedingen und |
|        |                  |                 | i.d.R. gemeinsam angegeben werden müssen.                                      |
|        |                  |                 | (bspw. Menge und Mengeneinheit)  |
| Sch    | Schlüsselelement | !               | Element muss vorhanden sein und einen Wert                                     |
| SCII   | Schlasselelement | 1               | beinhalten, außerdem muss das Element  |
|        |                  |                 | zusammen mit Wert und ggfs. speziell angege-                                   |
|        |                  |                 | benen Pflichtattributen eindeutig bei Wieder-                                  |
|        |                  |                 | holungen innerhalb eines Rahmenelements sein.                                  |
|        |                  |                 | Sind mehrere Elemente so gekennzeichnet,                                       |
|        |                  |                 | bilden sie zusammen einen eindeutigen Wert.                                    |
|        |                  |                 | (Wirkung wie bei einem Primärschlüssel)  |
| Mod    | Modifikation     | <empty></empty> | Element ist dokumentartbezogen und/oder  |
|        |                  | 13              | verweist auf den angegebenen Typ aus der                                       |
|        |                  |                 | übergeordneten Spezifikation.  |
|        |                  | D               | Element leitet sich vom angegebenen Typ aus                                    |
|        |                  |                 | der übergeordneten Spezifikation ab und ist                                    |
|        |                  |                 | dokumentenartbezogen angepasst (abgeleiteter                                   |
|        |                  |                 |  |
|        |                  |                 | Typ).  |

#### 2 Definitionen

## 2.1 Übergeordnete Spezifikation

Die dokumentenartübergreifenden Spezifikationen sind dem Dokument OEX-GLOBAL in der jeweiligen gültigen Version 3.1.x zu entnehmen, wobei "x" für die höchste Build-Versionsnummer steht.

## 2.2 Dokumentenartbezogene Spezifikation

Spezifikation des Dokuments "REQOTE" - Anfrage

#### Versionierung

Diese Spezifikation liegt in der Version 3.1.0 vor:

 Major
 3.1.0

 Minor
 3.1.0

 Build
 3.1.0

Detaillierte Erläuterungen zur Versionierung sind in der allgemeingültigen Spezifikation (OEX-GLOBAL) ersichtlich.

#### Wiederholbarkeit, Pflicht- und Schlüsselelemente

Eigenschaften der Elemente wie Wiederholbarkeit, Pflicht- und Schlüsselelement können dokumentenartbezogen gesetzt werden und bedeuten keine Ableitung auf die verwiesenen Typen bzw. Domänen aus der allgemeingültigen Spezifikation (OEX-GLOBAL).

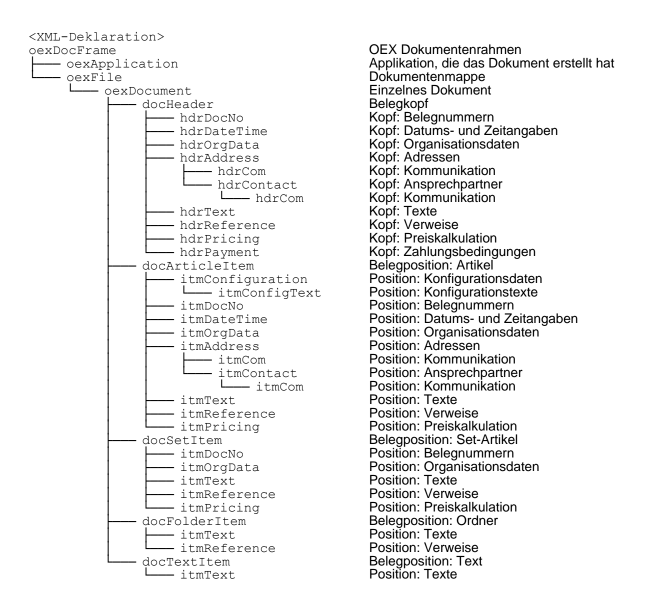
#### Abgeleitete Elementtypen

Als "abgeleitet" wird ein Elementtyp bezeichnet, wenn er sich entgegen seiner allgemeingültigen Spezifikation (OEX-GLOBAL) auf bestimmte Werte, Attribute und/oder Unterelemente einschränkt.

#### 3 Struktur

### 3.1 Übersicht Dokumentenstruktur

#### Struktur der Rahmenelemente



## 3.2 Rahmenelement oexDocFrame - OEX Dokumentenrahmen

| Element        | Тур      | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                   |
|----------------|----------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------|
| oexDocFrame    | DocFrame | 1   | Χ   |     |     | OEX Dokumentenrahmen          |
|                |          |     |     |     |     |                               |
| Unterelement   | Тур      | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                   |
| oexApplication | Applic   | 1   | Χ   |     |     | Applikation, die das Dokument |
|                |          |     |     |     |     | erstellt hat                  |
| oexFile        | File     | 1   | Х   |     |     | Dokumentenmappe               |

## 3.3 Rahmenelement oexApplication - Applikation, die das Dokument erstellt

| Element        | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                                |
|----------------|------------|-----|-----|-----|-----|--|
| oexApplication | Applic     | 1   | Х   |     |     | Applikation, die das Dokument erstellt hat |
|                |            |     |     |     |     |  |
| Unterelement   | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                                |
| vAppName       | Value      | 1   | Х   |     |     | Applikationsname                           |
| eAppVersion    | AppVersion | 1   | X   |     |     | Version der Applikation                    |

## 3.4 Rahmenelement oexFile - Dokumentenmappe

| Element       | тур          | wuii | ГП  | JUII | MOU | Bezeichhung          |
|---------------|--------------|------|-----|------|-----|----------------------|
| oexFile       | File         | 1    | X   |      |     | Dokumentenmappe      |
|               |              |      |     |      |     |                      |
| Unterelement  | Тур          | Wdh  | Pfl | Sch  | Mod | Bezeichnung          |
| vDocumentType | DocumentType | 1    | X   |      | D   | Dokumentenart        |
|               | Attribut     |      |     |      |     |                      |
|               | aMajor       |      | Х   |      |     | Major Versionsnummer |
|               | aMinor       |      | Х   |      |     | Minor Versionsnummer |
|               | aBuild       |      | Х   |      |     | Build Versionsnummer |
|               | Wertetabelle |      |     |      | D   |                      |
|               | REQOTE       |      |     |      |     | Anfrage              |
| oexDocument   | Document     | 1+   | Χ   |      |     | Einzelnes Dokument   |
|               | •            |      | •   |      |     | •                    |

## 3.5 Rahmenelement oexDocument - Einzelnes Dokument

| Element     | Тур        | Wdh        | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|-------------|------------|------------|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| oexDocument | Document   | 1+         | X   | !   |     | Einzelnes Dokument                |
|             |            |            |     |     |     | (in Bezug auf die Dokumentenart)  |
|             | Attribut   |            |     |     |     |                                   |
|             | aDocNo     | aDocNo     |     | !   |     | Laufende Nummer des Dokuments     |
|             | aItemCount | aItemCount |     |     |     | Anzahl der Positionen im Dokument |
|             | aAction    |            | Χ   |     |     | Aktion                            |

| Unterelement   | Тур    | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                |
|----------------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| docHeader      | Header | 1   | X   |     |     | Belegkopf                  |
| docArticleItem | Item   | 1+  | X   |     | ם   | Belegposition: Artikel     |
| docSetItem     | Item   | *   |     |     | D   | Belegposition: Set-Artikel |
| docFolderItem  | Item   | *   |     |     | D   | Belegposition: Ordner      |
| docTextItem    | Item   | *   |     |     | D   | Belegposition: Text        |

Über das Attribut aAction wird die Verarbeitung der Anfrage gesteuert bzw. unterstützt. Wurde an mindestens einer Belegposition im Vergleich zu einem vorausgegangenen Referenzbeleg eine Änderung vorgenommen, muss im Attribut aAction der Wert M angegeben werden. Bei den geänderten Belegpositionen (doc\*Item) muss das Attribut entsprechend gesetzt werden. Gab es keine Änderungen bei den Belegpositionen, ist hier und bei allen Belegpositionen für das Attribut aAction der Wert N anzugeben. Gibt es keinen vorausgegangenen Referenzbeleg, muss hier und bei allen Belegpositionen für das Attribut aAction der Wert C (Anlegen) angegeben werden.

## 3.6 Rahmenelement docHeader - Belegkopf

| Element   | Тур    | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung |
|-----------|--------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| docHeader | Header | 1   | X   |     |     | Belegkopf   |

| Unterelement      | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung   |
|-------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|---|
| vRequestNumber    | DocNo        | 1   | X   |     |     | Anfragenummer   |
|                   |              |     |     |     |     | Eindeutige Nummer der Anfrage des Anfragenden (Kunden).   |
| vPrecedingDocType | DocNoType    | 1   | 1   |     | D   | Art (der Nummer) des<br>Vorgängerbelegs   |
|                   | Wertetabelle |     |     |     |     |   |
|                   | REQ          |     |     |     |     | Anfragenummer   |
|                   | QUO          |     |     |     |     | Angebotsnummer  |
| vPrecedingDocNo   | DocNo        | 1   | 1   |     |     | Nummer des Vorgängerbelegs<br>Beleg, auf den sich die in diesem<br>Dokument evtl. vorgenommenen<br>Änderungen beziehen. |

| vClientNumber     | Value         | 1  | Х |   | Kundennummer                        |
|-------------------|---------------|----|---|---|-------------------------------------|
|                   |               |    |   |   | Nummer, unter der der Lieferant den |
|                   |               |    |   |   | Anfragenden (Kunden) führt.         |
| vClientID         | ClientID      | *  |   |   | Kunden-ID                           |
| vClientClass      | ClientClass   | *  |   |   | Kunden-Klassifizierung              |
| vVendorNumber     | Value         | 1  | X |   | Lieferantennummer                   |
|                   |               |    |   |   | Nummer, unter der der Anfragende    |
|                   |               |    |   |   | (Kunde) den Lieferanten führt.      |
| vSupplierID       | SupplierID    | *  |   |   | Lieferanten-ID                      |
| vSupplierClass    | SupplierClass | *  |   |   | Lieferanten-Klassifizierung         |
| vDocCurrency      | DocCurrency   | 1  | X |   | Belegwährung                        |
| vIncoTerm         | IncoTerm      | 1  | 2 |   | Inco Terms (Lieferbedingung)        |
|                   |               |    |   |   | Anders lautende Lieferbedingungen   |
|                   |               |    |   |   | können über den Kopftext "Liefer-   |
|                   |               |    |   |   | bedingungen" übergeben werden.      |
| vIncoTermLocation | IncoTermLoc   | 1  | 2 |   | Ortsangabe zu Inco Terms            |
| vPartialDelivery  | PartDelivery  | 1  |   |   | Teillieferungen erlaubt?            |
| vDocLanguage      | DocLanguage   | 1  | X |   | Belegsprache                        |
| vGrossWeight      | GrossWeight   | 1  | 3 |   | Bruttogewicht (gesamt)              |
| vNetWeight        | NetWeight     | 1  | 3 |   | Nettogewicht (gesamt)               |
| vUnitWeight       | UnitWeight    | 1  | 3 |   | Gewichtseinheit                     |
| vVolume           | Volume        | 1  | 4 |   | Volumen (gesamt)                    |
| vUnitVolume       | UnitVolume    | 1  | 4 |   | Volumeneinheit                      |
| hdrDocNo          | DocNo         | *  |   | D | Kopf: Belegnummern                  |
| hdrDateTime       | DateTime      | 1+ | X |   | Kopf: Datums- u. Zeitangaben        |
| hdr0rgData        | OrgData       | *  |   |   | Kopf: Organisationsdaten            |
| hdrAddress        | Address       | 1+ | Х |   | Kopf: Adressen                      |
| hdrText           | Text          | *  |   |   | Kopf: Texte                         |
| hdrReference      | Reference     | *  |   |   | Kopf: Verweise                      |
| hdrPricing        | Pricing       | *  |   | D | Kopf: Preiskalkulation              |
| hdrPayment        | Payment       | 3* |   |   | Kopf: Zahlungsbedingungen           |

Der Belegkopf enthält alle wichtigen Referenzen des Dokuments.

## Erläuterungen zu Pflichtangaben:

- 1 Wenn die Vorgängerbelegnummer angegeben ist, muss auch die Nummernart angegeben werden.
- 2 Die Ortsangabe zu Inco Terms muss angegeben werden, sobald die Lieferbedingung dies fordert.
- 3 Die Gewichtseinheit muss angegeben werden, sobald Bruttogewicht und/oder Nettogewicht angegeben wird.
- 4 Die Volumeneinheit muss angegeben werden, sobald das Volumen angegeben wird.

## 3.7 Rahmenelement hdrDocNo - Kopf: Belegnummern

| Element      | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung        |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| hdrDocNo     | DocNo     | *   |     |     | D   | Kopf: Belegnummern |
|              |           |     |     |     |     |                    |
| Unterelement | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung        |
| vDocNoType   | DocNoType | 1   | Х   |     |     | Belegnummernart    |
| vDocNo       | DocNo     | 1   | Χ   |     |     | Belegnummer        |

Dieses Rahmenelement enthält die Belegnummern der Vorgängerbelege in der Abfolge des Geschäftsfalls und/oder zusätzliche Belege als Referenz für die Anfrage.

Eine Referenzierung auf spezifische Positionen anderer Belege kann bei Bedarf im Rahmenelement itmDocNo vorgenommen werden.

Die Angabe der Anfragenummer selbst sowie der Nummer des vorausgegangenen Referenzbelegs ist hier nicht erlaubt, da diese schon im Rahmenelement docHeader angegeben werden (Element vRequestNumber bzw. vPrecedingDocNo). Ging der Anfrage jedoch eine Anfrage voraus, welche komplett ersetzt wird, sollte diese hier angegeben werden.

## 3.8 Rahmenelement hdrDateTime - Kopf: Datums- und Zeitangaben

| Element     | Тур      | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                   |
|-------------|----------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------|
| hdrDateTime | DateTime | 1+  | X   | !   |     | Kopf: Datums- und Zeitangaben |

| Unterelement  | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung    |
|---------------|--------------|-----|-----|-----|-----|----------------|
| vDateTimeType | DateTimeType | 1   | Χ   | !   |     | Typ Datum/Zeit |
| vTimeZone     | TimeZone     | 1   | Χ   |     |     | Zeitzone       |
| vDateValue    | Date         | 1   | Χ   |     |     | Datumsangabe   |
| vTimeValue    | Time         | 1   |     |     |     | Zeitangabe     |

Dieses Rahmenelement dient zur Übergabe von Datums- und Zeitangaben eines Anfragekopfes. Als Mindestangaben ist hier das Belegdatum (DOC) anzugeben.

Weitere Angaben, wie z.B. Wunschliefertermine, sind ebenfalls möglich.

Value

vOrgDataValue

## 3.9 Rahmenelement hdrOrgData - Kopf: Organisationsdaten

| Element      | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung              |
|--------------|-------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| hdrOrgData   | OrgData     | *   |     | !   |     | Kopf: Organisationsdaten |
|              |             |     |     |     |     |                          |
| Unterelement | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung              |
| vOrgDataType | OrgDataType | 1   | Х   | !   |     | Arten Organisationsdaten |

X

Wert Organisationsdaten

Verwendungsbeispiele: Kommissionsangabe (COM) "Kommission Schmidt"

Projektnummer (PJN) "576134" Verkaufsorganisation (SOR) "ABCD"

1

## 3.10 Rahmenelement hdrAddress - Kopf: Adressen

| Element          | Тур           | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                     |
|------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|---------------------------------|
| hdrAddress       | Address       | 1+  | Х   | !   |     | Kopf: Adressen                  |
|                  | •             | •   |     |     | •   |                                 |
| Unterelement     | Тур           | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                     |
| vAddressType     | AddressType   | 1   | X   | !   |     | Typ Adresse                     |
| vAddressNumber   | Value         | 1   |     |     |     | Adress-Nummer                   |
| vAddressID       | AddressID     | *   |     |     |     | Adress-ID                       |
| vTitle           | Value         | 1   |     |     |     | Anrede                          |
| vName1           | Name1         | 1   | X   |     |     | Name 1                          |
| vName2           | Name2         | 1   |     |     |     | Name 2                          |
| vName3           | Name3         | 1   |     |     |     | Name 3                          |
| vName4           | Name4         | 1   |     |     |     | Name 4                          |
| vStreet          | Street        | 1   | Х   |     |     | Straße                          |
| vStreetNo        | Value         | 1   |     |     |     | Straßennummer                   |
| vStreet2         | Street2       | 1   |     |     |     | Straße 2                        |
| vCountryCode     | CountryCode   | 1   | Х   |     |     | Länderkennzeichen               |
| vPostalCode      | PostalCode    | 1   | Х   |     |     | Postleitzahl                    |
| vLocation        | Location      | 1   | Х   |     |     | Ort                             |
| vDistrict        | District      | 1   |     |     |     | Ortsteil                        |
| vCountyCode      | CountyCode    | 1   |     |     |     | Region/Bundesland/-Staat        |
| vPostalCodePOBox | PostalCodePOB | 1   |     |     |     | Postleitzahl Postfach           |
| vPOBox           | Value         | 1   |     |     |     | Postfachnummer                  |
| vTaxCode         | Value         | 1   |     |     |     | Steuernummer Finanzamt          |
| vTaxCodeEU       | Value         | 1   |     |     |     | Steuernummer EU / U-ID-Nr.      |
| vTaxCodeUSA      | Value         | 1   |     |     |     | Steuernummer USA / Jurisdiction |
| hdrCom           | Com           | *   |     |     |     | Kopf: Kommunikation             |
| hdrContact       | Contact       | *   |     |     |     | Kopf: Ansprechpartner           |

Zur Angabe von z.B. der Lieferadresse (SH). Wird keine Lieferadresse angegeben, wird die Adresse des Auftraggebers (SO) bzw. die Adresse aus den Stammdaten des Lieferanten gezogen. In der Regel sind die Adressen insbesondere Auftraggeber (SO) und Lieferant (SU) den beiden Geschäftspartnern bekannt und als Stammdaten hinterlegt und bedürfen nicht unbedingt einer Übertragung, sie korrespondieren auch zur Kundennummer bzw. Lieferantennummer des Belegkopfes (docHeader). Ggf. wird mit einer Adresse aber auch eine für diese Anfrage zuständige Kontaktperson übermittelt.

## 3.11 Rahmenelement hdrCom - Kopf: Kommunikation

| Element      | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|--------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| hdrCom       | Com        | *   |     | !   |     | Kopf: Kommunikation               |
|              |            |     |     |     |     |                                   |
| Unterelement | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
| vComType     | ComType    | 1   | Х   | !   |     | Art der Kommunikation             |
|              | Attribut   |     |     |     |     |                                   |
|              | aScopeInfo |     | Х   | !   |     | Anwendungsbereich der Information |
| vComValue    | Value      | 1   | X   |     |     | Wert Kommunikation                |

Zur Angabe von Telefon, Telefax, Email etc. zur Adresse und/oder zum Ansprechpartner.

## 3.12 Rahmenelement hdrContact - Kopf: Ansprechpartner

| Element    | Тур     | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung           |
|------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| hdrContact | Contact | *   |     |     |     | Kopf: Ansprechpartner |

| Unterelement   | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung            |
|----------------|-------------|-----|-----|-----|-----|------------------------|
| vContactType   | ContactType | 1   | Χ   |     |     | Typ Ansprechpartner    |
| vContactNumber | Value       | 1   |     |     |     | Nummer Ansprechpartner |
| vTitle         | Value       | 1   |     |     |     | Anrede                 |
| vFirstName     | FirstName   | 1   |     |     |     | Vorname                |
| vLastName      | LastName    | 1   | Х   |     |     | Nachname               |
| hdrCom         | Com         | *   |     |     |     | Kopf: Kommunikation    |

Zur Angabe der Ansprechpartner, die für die Abwicklung des Geschäftsfalls erforderlich sind oder organisatorisch zugeordnet werden (z.B. der für diese Anfrage zuständige Sachbearbeiter).

## 3.13 Rahmenelement hdrText - Kopf: Texte

| Element | Тур  | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung |
|---------|------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| hdrText | Text | *   |     | !   |     | Kopf: Texte |

| Unterelement  | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung |
|---------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-------------|
| vTextType     | TextType     | 1   | Х   | !   |     | Textart     |
| vTextLanguage | TextLanguage | 1   | Х   | !   |     | Textsprache |
| vTextContent  | TextContent  | 1+  | Х   |     |     | Textinhalt  |

## 3.14 Rahmenelement hdrReference - Kopf: Verweise

| Element      | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung    |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-----|----------------|
| hdrReference | Reference | *   |     |     |     | Kopf: Verweise |

| Unterelement    | Тур           | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung       |
|-----------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| vReferenceType  | ReferenceType | 1   | Χ   |     |     | Verweisart        |
| vReferenceValue | Value         | 1   | Χ   |     |     | Wert Verweis      |
| vReferenceDesc  | Value         | 1   | Χ   |     |     | Bezeichnung       |
|                 |               |     |     |     |     | (in Belegsprache) |

Werden Dateianhänge zu einem OEX-Dokument in einer Email geschickt, müssen diese hier entsprechend angegeben werden. Dies ermöglicht einer Applikation verschiedene Dateianhänge dem entsprechenden OEX-Dokument zuzuordnen und ggfs. weiter zu verarbeiten.

Verwendungsbeispiel: Die Anfrage als PDF-Dokument im Anhang (ATT)

"Anfrage 2010-08-13.pdf"

## 3.15 Rahmenelement hdrPricing - Kopf: Preiskalkulation

| Element    | Тур     | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung            |
|------------|---------|-----|-----|-----|-----|------------------------|
| hdrPricing | Pricing | *   |     |     | D   | Kopf: Preiskalkulation |

| Unterelement    | Тур            | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung           |
|-----------------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| vConditionType  | ConditionType  | 1   | X   |     |     | Konditionsart         |
| vConditionValue | ConditionValue | 1   | X   |     |     | Konditionswert        |
| vConditionRate  | ConditionRate  | 1   |     |     |     | Konditionssatz        |
| vCondCurrency   | CondCurrency   | 1   |     |     |     | Konditionswährung     |
| vConditionText  | ConditionText  | 1   |     |     |     | Konditionsbezeichnung |
|                 |                |     |     |     |     | (in Belegsprache)     |

In diesem Rahmenelement werden die Summen der Konditionen aus den Positionen und reine Kopfkonditionen einer Anfrage angegeben.

Konditionen aus optionalen und alternativen Positionen (altemType="O" und altemType="A") werden hier **nicht** berücksichtigt.

Die Währung wird, wenn hier nicht anders angegeben, durch die Belegwährung (vDocCurrency) vorgegeben.

Der Konditionsbereich sollte auf den Einkauf beschränkt sein (aCondArea="P").

Hinweis: Im Gegensatz zu den Preisangaben auf Positionsebene entfallen in diesem Rahmenelement die Unterelemente für Preiseinheit und Mengeneinheit, da es sich hier immer um Summenkonditionen handelt.

#### Beispiel 1 – Angabe des Nettowertes der Anfrage:

Nettowert der Position 1 beträgt € 100,00 Nettowert der Position 2 beträgt € 150,00

## Beispiel 2 – Angabe weiterer Konditionen der Anfrage als Summe der Positionen:

Bruttowert der Position 1 beträgt € 125,00

Rabattsatz der Position 1 beträgt 20% als Grundrabatt

Nettowert der Position 1 beträgt € 100,00

Bruttowert der Position 2 beträgt € 200,00

Rabattsatz der Position 2 beträgt 25% als Grundrabatt

Nettowert der Position 2 beträgt € 150,00

```
<hdrPricing aCondNo="1">
     <vConditionType aCondArea="P">TGRO</vConditionType>
     <vConditionValue>325.00
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
</hdrPricing>
<hdrPricing aCondNo="2">
     <vConditionType aCondArea="P" aCondRef="1" aTypeDis="BD" aCondSign="-">DISI</vConditionType>
     <vConditionValue>75.00</vConditionValue>
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
     <vConditionText>Grundrabatt/vConditionText>
</hdrPricing>
<hdrPricing aCondNo="3">
     <vConditionType aCondArea="P">TNET</vConditionType>
     <vConditionValue>250.00
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
</hdrPricing>
```

Die Rabatte werden hier als Gesamtwert absolut aus den Positionen mit gleicher Art des Abschlags (aTypeDis) angegeben.

## 3.16 Rahmenelement hdrPayment - Kopf: Zahlungsbedingungen

| Element    | Тур     | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung               |
|------------|---------|-----|-----|-----|-----|---------------------------|
| hdrPayment | Payment | 3*  |     | !   |     | Kopf: Zahlungsbedingungen |

| Unterelement | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|--------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| vPaymentPart | PaymentPart | 1   | Х   | !   |     | Bestandteil der Zahlungsbedingung |
| vPaymentRate | PaymentRate | 1   | Х   |     |     | Skonto-Satz (%)                   |
| vPaymentDays | PaymentDays | 1   | Х   |     |     | Anzahl Tage (Zahlungsziel)        |

## 3.17 Rahmenelement docArticleItem - Belegposition: Artikel

| Element        | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                                      |
|----------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--|
| docArticleItem | Item      | 1+  | Х   | !   | D   | Belegposition: Artikel                           |
|                | Attribut  |     |     |     | D   |  |
|                | aItemNo   |     | Χ   | !   |     | Laufende Nummer der Belegposition                |
|                | aAction   |     | Х   |     | D   | Aktion   |
|                | aUUID     |     | Х   |     |     | Global eindeutiger Identifikator                 |
|                | aItemType |     | 1/2 |     |     | Typ der Belegposition                            |
|                | aIsPseudo |     |     |     |     | Repräsentiert die Position einen Pseudo-Artikel? |

| Unterelement       | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung  |
|--------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|--|
| vPrecDocItemNo     | DocItemNo    | 1   |     |     |     | Nummer der Position im<br>Vorgängerbeleg<br>Der (unmittelbare) Vorgängerbeleg<br>wird im Belegkopf angegeben.  |
| vRequestItemNumber | DocItemNo    | 1   | X   |     |     | Nummer der Anfrageposition Eindeutige Positionsnummer innerhalb der Anfrage.   |
| vRequTopLevelNo    | DocItemNo    | 1   |     |     |     | Nummer der übergeordneten<br>Anfrageposition   |
| vRequComposNo      | DocItemNo    | 1   | 5   |     |     | Nummer der Anfrageposition des<br>kompositen Artikels<br>Dieser Verweis legt fest, dass der<br>Artikel automatisch durch den<br>kompositen Artikel erzeugt worden ist. |
| vRequSubArtId      | CompSubArtId | 1   | 5   |     |     | Identifikation des Unterartikels zur<br>Anfrageposition<br>Die ID wird durch den übergeordneten<br>kompositen Artikel vergeben.  |
| vRequAddStateCd    | AddStateCode | 1   |     |     |     | Zusätzliche Zustandsinformationen zur Anfrageposition  |
| vRequAddStateCd2   | AddStateCode | 1   |     |     |     | Zusätzliche Zustandsinformationen für gekapselte OFML-Instanz  |
| vRequAlterNo       | DocItemNo    | 1   | 1   |     |     | Alternativposition zur Anfrageposition Enthält die Positionsnummer, zu der diese Position eine Alternative ist.  |
| vClientArticleNo   | ClientArtNo  | 1   |     |     |     | Kundenartikelnummer  |

| vVendorArticleNo | VendorArtNo    | 1  | X | Lieferantenartikelnummer             |
|------------------|----------------|----|---|--------------------------------------|
| vVendorID        | VendorID       | 1  | X | Lieferantenkennung                   |
| vVendorSeries    | VendorSeries   | 1  | X | Lieferantenserie                     |
| vCatalogId       | CatalogId      | 1  |   | Katalog-ID                           |
| vArticleEAN      | EAN_Article    | 1  |   | EAN des Artikels                     |
| vRequQuantity    | Quantity       | 1  | Х | Anfragemenge                         |
| vRequUnit        | QuantUnit      | 1  | Х | Anfragemengeneinheit                 |
| vGrossWeight     | GrossWeight    | 1  | 3 | Bruttogewicht (gesamt)               |
| vNetWeight       | NetWeight      | 1  | 3 | Nettogewicht (gesamt)                |
| vUnitWeight      | UnitWeight     | 1  | 3 | Gewichtseinheit                      |
| vVolume          | Volume         | 1  | 4 | Volumen (gesamt)                     |
| vUnitVolume      | UnitVolume     | 1  | 4 | Volumeneinheit                       |
| vClassification  | Classification | *  |   | Klasse/Kategorie der Bestellposition |
| itmConfiguration | Config         | *  |   | Position: Konfigurationsdaten        |
| itmDocNo         | DocNo          | *  |   | Position: Belegnummern               |
| itmDateTime      | DateTime       | *  |   | Position: Datums- u. Zeitangaben     |
| itmOrgData       | OrgData        | *  |   | Position: Organisationsdaten         |
| itmAddress       | Address        | *  |   | Position: Adressen                   |
| itmText          | Text           | 1+ | Х | Position: Texte                      |
| itmReference     | Reference      | *  |   | Position: Verweise                   |
| itmPricing       | Pricing        | *  |   | Position: Preiskalkulation           |

#### Basisdaten der Belegposition.

Gibt es keinen vorausgegangenen Referenzbeleg (siehe Belegkopf), muss für das Attribut aAction der Wert C (Anlegen) angegeben werden. (Dies gilt auch für alle Unterelemente mit diesem Attribut.) Gibt es keinen vorausgegangenen Referenzbeleg und wurde an mindestens einem Unterelement im Vergleich zum Referenzbeleg eine Änderung vorgenommen, muss im Attribut aAction der Wert M angegeben werden. Bei den geänderten Unterelementen muss das Attribut entsprechend gesetzt werden. Gab es keine Änderungen, kann das Attribut aAction entfallen oder es ist der Wert N anzugeben.

Durch das Zusammenspiel von Positionsnummer (vRequestItemNumber) mit der Nummer der übergeordneten Bestellposition (vRequTopLevelNo) lässt sich eine Hierarchiestruktur (z.B. mit Unterartikeln) abbilden. Durch Verweis auf eine übergeordnete Position vom Typ docFolderItem lassen sich auch Ordnerstrukturen abbilden.

Speziell aufbereitete oder abweichende Positionsnummernangaben wie bspw. "100.A.10-1" können über die Organisationsdaten Rahmenelement itemOrgData mit der Art vOrgDataType="POS" übermittelt werden, in wie weit eine andere Applikation diese verarbeiten, zurückliefern kann oder gar für sich selbst verwendet, bleibt jedoch offen.

Die zusätzlichen Zustandsinformationen für die gekapselte OFML-Instanz (vRequAddStateCd2) werden benötigt, wenn die Instanz, die den Artikel repräsentiert, durch eine Metatyp-Instanz gekapselt ist und sich mit dieser eine Position teilt. (In vRequAddStateCd ist dann der Code für die Metatyp-Instanz anzugeben.)

#### Erläuterungen zu Pflichtangaben:

- Ist die Anfrageposition eine Alternativposition, so müssen folgende Angaben gemacht werden: Positionstyp altemType="A" (Alternativposition) und (wenn möglich) vRequAlterNo=<Nummer der Anfrageposition, zu der die Position eine Alternative ist>. Kann letzteres durch die Applikation nicht bereitgestellt werden, sollte die Möglichkeit der Angabe eines vom Anwender eingegebenen Zusatztextes (Textart ARTU) im Rahmenelement itmText in Betracht gezogen werden.
- 2 Ist die Anfrageposition eine optionale Position, muss der Positionstyp entsprechend angegeben werden (altemType="0").
- 3 Die **Gewichtseinheit** muss angegeben werden, sobald **Bruttogewicht** und/oder **Nettogewicht** angegeben wird.
- 4 Die Volumeneinheit muss angegeben werden, sobald das Volumen angegeben wird.

5 Die Identifikation des Unterartikels kann nur angegeben werden, wenn auch die Nummer der Anfrageposition des kompositen Artikels angegeben wurde.

Bei einem Standardartikel wird wenigstens der Kurztext übermittelt, auf den Langtext kann in diesem Fall verzichtet werden. Anders verhält es sich bei modifizierten Artikeln und Kundenartikeln (vgl. globalen OEX-Werttyp VendorArtNo  $\rightarrow$  aStatus).

## 3.18 Rahmenelement docSetItem - Belegposition: Set-Artikel

| Element    | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| docSetItem | Item      | *   |     | !   | D   | Belegposition: Set-Artikel        |
|            | Attribut  |     |     |     | D   |                                   |
|            | aItemNo   |     | Х   |     |     | Laufende Nummer der Belegposition |
|            | aAction   |     | Х   |     | D   | Aktion                            |
|            | aUUID     |     | Χ   |     |     | Global eindeutiger Identifikator  |
|            | aItemType |     | 1/2 |     |     | Positionstyp der Kundenposition   |

| Unterelement       | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung   |
|--------------------|--------------|-----|-----|-----|-----|---|
| vPrecDocItemNo     | DocItemNo    | 1   |     |     |     | Nummer der Position im<br>Vorgängerbeleg<br>Der (unmittelbare) Vorgängerbeleg<br>wird im Belegkopf angegeben. |
| vRequestItemNumber | DocItemNo    | 1   | X   |     |     | Nummer der Anfrageposition Eindeutige Positionsnummer innerhalb der Anfrage.                                  |
| vRequTopLevelNo    | DocItemNo    | 1   |     |     |     | Nummer der übergeordneten<br>Anfrageposition  |
| vClientArticleNo   | ClientArtNo  | 1   |     |     |     | Kundenartikelnummer   |
| vVendorArticleNo   | VendorArtNo  | 1   | 1   |     |     | Lieferantenartikelnummer  |
| vVendorID          | VendorID     | 1   |     |     |     | Lieferantenkennung  |
| vVendorSeries      | VendorSeries | 1   |     |     |     | Lieferantenserie  |
| vRequQuantity      | Quantity     | 1   | Χ   |     |     | Anfragemenge  |
| vRequUnit          | QuantUnit    | 1   | Χ   |     |     | Anfragemengeneinheit  |
| itmDocNo           | DocNo        | *   |     |     |     | Position: Belegnummern  |
| itmOrgData         | OrgData      | *   |     |     |     | Position: Organisationsdaten  |
| itmText            | Text         | *   | 1   |     |     | Position: Texte   |
| itmReference       | Reference    | *   |     |     |     | Position: Verweise  |
| itmPricing         | Pricing      | *   |     |     |     | Position: Preiskalkulation  |

Ein Set-Artikel fasst mehrere Artikel (Unterpositionen) zu einer Position zusammen.

Der Preis eines Set-Artikels wird automatisch entsprechend der in ihm enthaltenen Artikel (incl. Mengen und Rabatten) und der Menge des Set-Artikels errechnet. Enthält die Set-Position itmPricing Unterelemente, so haben diese rein informativen Charakter, d.h., die dort angegebenen Preise fließen nicht in die Preiskalkulation auf Kopfebene (Beleg) ein.

Zur Verwendung des Attributs aAction und der Positionsnummern siehe Rahmenelement docArticleItem.

#### Erläuterungen zu Pflichtangaben:

Wenn keine **Lieferantenartikelnummer** angegeben ist, muss der **Artikelkurztext** angegeben werden (Unterelement itmText).

## 3.19 Rahmenelement docFolderItem - Belegposition: Ordner

| Element       | Тур      | Wdh     | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|---------------|----------|---------|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| docFolderItem | Item     | *       |     | !   | D   | Belegposition: Ordner             |
|               | Attribut |         |     |     | D   |                                   |
|               | aItemNo  | aItemNo |     | !   |     | Laufende Nummer der Belegposition |
|               | aAction  |         | Х   |     | D   | Aktion                            |
|               | aUUID    |         | Χ   |     |     | Global eindeutiger Identifikator  |

| Unterelement       | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung  |
|--------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|--|
| vPrecDocItemNo     | DocItemNo   | 1   |     |     |     | Nummer der Position im<br>Vorgängerbeleg<br>Der Vorgängerbeleg wird im Belegkopf<br>angegeben. |
| vRequestItemNumber | DocItemNo   | 1   | X   |     |     | Nummer der Anfrageposition Eindeutige Positionsnummer innerhalb der Bestellung.                |
| vRequTopLevelNo    | DocItemNo   | 1   |     |     |     | Nummer der übergeordneten<br>Anfrageposition   |
| vFolderName        | Value       | 1   | X   |     |     | Bezeichnung des Ordners<br>(in Belegsprache)   |
| vFolderIsLOC       | FolderIsLOC | 1   |     |     |     | Ist die Bezeichnung des Ordners eine Ortsangabe?   |
| itmText            | Text        | *   |     |     |     | Position: Texte  |
| itmReference       | Reference   | *   |     |     |     | Position: Verweise   |

Zur Verwendung des Attributs aAction und der Positionsnummern siehe Rahmenelement docArticleItem.

Wenn die Applikation, die das Dokument erstellt, es dem Anwender ermöglicht, die Ordnerbezeichnung (vFolderName) explizit als Ortsangabe (Raumtext) zu kennzeichnen, sollte dies entsprechend im Element vFolderIsLoc übermittelt werden. Im Fall von Y (ja) sollte die Ordnerbezeichnung dann auch in den Unterelementen vom Typ docArticleItem und docSetItem in einem itmorgData Element mit OrgDataType Loc übertragen werden. (Das kann die Verarbeitung in empfangenden Systemen erleichtern, die Raumtexte für Artikel-Positionen verwalten.)

## 3.20 Rahmenelement docTextItem - Belegposition: Text

| Element     | Тур      | Wdh | PfI | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|-------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| docTextItem | Item     | *   |     | !   | D   | Belegposition: Text               |
|             | Attribut |     |     |     | D   |                                   |
|             | aItemNo  |     | Χ   | !   |     | Laufende Nummer der Belegposition |
|             | aAction  |     | Χ   |     | D   | Aktion                            |
|             | aUUID    |     | Χ   |     |     | Global eindeutiger Identifikator  |

| Unterelement       | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung  |
|--------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--|
| vPrecDocItemNo     | DocItemNo | 1   |     |     |     | Nummer der Position im<br>Vorgängerbeleg<br>Der Vorgängerbeleg wird im Belegkopf<br>angegeben. |
| vRequestItemNumber | DocItemNo | 1   | Х   |     |     | Nummer der Anfrageposition Eindeutige Positionsnummer innerhalb der Bestellung.                |
| vRequTopLevelNo    | DocItemNo | 1   |     |     |     | Nummer der übergeordneten<br>Anfrageposition   |

| vItemName | Value | 1 | Χ |  | Bezeichnung (in Belegsprache) |
|-----------|-------|---|---|--|-------------------------------|
| itmText   | Text  | * |   |  | Position: Texte               |

Zur Verwendung des Attributs aAction und der Positionsnummern siehe Rahmenelement docArticleItem.

## 3.21 Rahmenelement itmConfiguration - Position: Konfigurationsdaten

| Element          | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                   |
|------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-------------------------------|
| itmConfiguration | Config     | *   |     |     |     | Position: Konfigurationsdaten |
|                  |            |     |     |     |     |                               |
| Unterelement     | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                   |
| vClassID         | Value      | 1   |     |     |     | Merkmalsklasse                |
| vOptionID        | Value      | 1   | X   |     |     | Merkmal                       |
| vOptionEAN       | EAN_Option | 1   |     |     |     | EAN des Merkmals              |
| vValueID         | Value      | 1   | Х   |     |     | Merkmalswert                  |
| vValueEAN        | EAN_Value  | 1   |     |     |     | EAN des Merkmalswertes        |
| itmConfigText    | ConfigText | *   |     |     |     | Konfigurationstexte           |

## 3.22 Rahmenelement itmConfigText - Position: Konfigurationstexte

| Element       | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung   |
|---------------|--------------|-----|-----|-----|-----|---|
| itmConfigText | ConfigText   | *   |     |     |     | Konfigurationstexte   |
|               |              |     |     |     |     |   |
| Unterelement  | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung   |
| vTextLanguage | TextLanguage | 1   | Χ   |     |     | Textsprache   |
| vOptionText   | OptionText   | 1   | Χ   |     |     | Merkmalstext  |
| vValueText    | ValueText    | *   |     |     |     | Merkmalswertetext Hier fällt der Text unter Umständen weg, wenn es sich um einen frei bewertbaren Merkmalswert handelt. |

## 3.23 Rahmenelement itmDocNo - Position: Belegnummern

| Element      | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung              |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| itmDocNo     | DocNo     | *   |     |     |     | Position: Belegnummern   |
|              |           |     |     |     |     |                          |
| Unterelement | Тур       | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung              |
| vDocNoType   | DocNoType | 1   | Χ   |     |     | Belegnummernart          |
| vDocNo       | DocNo     | 1   | Χ   |     |     | Belegnummer              |
| vDocLine     | DocItemNo | 1   |     |     |     | Nummer der Belegposition |

Dieses Rahmenelement enthält die Positionsnummern der Vorgängerbelege in der Abfolge des Geschäftsfalls und/oder zusätzliche Belege als Referenz für die Anfrage. Die Angabe der Positionsnummer ist immer erforderlich, solange es sich nicht um einen Beleg ohne Positionsangaben handelt.

## 3.24 Rahmenelement itmDateTime - Position: Datums- und Zeitangaben

| Element     | Тур      | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|-------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| itmDateTime | DateTime | *   |     | !   |     | Position: Datums- und Zeitangaben |

| Unterelement  | Тур          | Wdh | PfI |   | Mod | Bezeichnung    |
|---------------|--------------|-----|-----|---|-----|----------------|
| vDateTimeType | DateTimeType | 1   | Х   | ! |     | Typ Datum/Zeit |
| vTimeZone     | TimeZone     | 1   | Χ   |   |     | Zeitzone       |
| vDateValue    | Date         | 1   | Χ   |   |     | Datumsangabe   |
| vTimeValue    | Time         | 1   |     |   |     | Zeitangabe     |

Dieses Rahmenelement findet nur Verwendung, wenn es von den Daten des übergeordneten Kopfrahmenelements hdrDateTime abweicht oder zusätzliche positionsrelevante Informationen enthält.

## 3.25 Rahmenelement itmOrgData - Position: Organisationsdaten

| Element    | Тур     | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                  |
|------------|---------|-----|-----|-----|-----|------------------------------|
| itmOrgData | OrgData | *   |     | !   |     | Position: Organisationsdaten |

| Unterelement  | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                |
|---------------|-------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| vOrgDataType  | OrgDataType | 1   | Χ   | !   |     | Art der Organisationsdaten |
| vOrgDataValue | Value       | 1   | Х   |     |     | Wert Organisationsdaten    |

Dieses Rahmenelement findet nur Verwendung, wenn es von den Daten des übergeordneten Kopfrahmenelements hdrorgData abweicht oder zusätzliche positionsrelevante Informationen enthält.

Verwendungsbeispiel: Angabe einer abweichenden Positionsnummer (POS) "100.A.10-1"

#### 3.26 Rahmenelement itmAddress - Position: Adressen

| Element        | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung              |
|----------------|-------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| itmAddress     | Address     | *   |     | !   |     | Position: Adressen       |
|                |             |     |     |     |     |                          |
| Unterelement   | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung              |
| vAddressType   | AddressType | 1   | X   | !   |     | Typ Adresse              |
| vAddressNumber | Value       | 1   |     |     |     | Adress-Nummer            |
| vAddressID     | AddressID   | *   |     |     |     | Adress-ID                |
| vTitle         | Value       | 1   |     |     |     | Anrede                   |
| vName1         | Name1       | 1   | Х   |     |     | Name 1                   |
| vName2         | Name2       | 1   |     |     |     | Name 2                   |
| vName3         | Name3       | 1   |     |     |     | Name 3                   |
| vName4         | Name4       | 1   |     |     |     | Name 4                   |
| vStreet        | Street      | 1   | Х   |     |     | Straße                   |
| vStreetNo      | Value       | 1   |     |     |     | Straßennummer            |
| vStreet2       | Street2     | 1   |     |     |     | Straße 2                 |
| vCountryCode   | CountryCode | 1   | Х   |     |     | Länderkennzeichen        |
| vPostalCode    | PostalCode  | 1   | Х   |     |     | Postleitzahl             |
| vLocation      | Location    | 1   | Х   |     |     | Ort                      |
| vDistrict      | District    | 1   |     |     |     | Ortsteil                 |
| vCountyCode    | CountyCode  | 1   |     |     |     | Region/Bundesland/-Staat |

| vPostalCodePOBox | PostalCodePOB | 1 |  | Postleitzahl Postfach           |
|------------------|---------------|---|--|---------------------------------|
| vPOBox           | Value         | 1 |  | Postfachnummer                  |
| vTaxCode         | Value         | 1 |  | Steuernummer Finanzamt          |
| vTaxCodeEU       | Value         | 1 |  | Steuernummer EU / U-ID-Nr.      |
| vTaxCodeUSA      | Value         | 1 |  | Steuernummer USA / Jurisdiction |
| itmCom           | Com           | * |  | Position: Kommunikation         |
| itmContact       | Contact       | * |  | Position: Ansprechpartner       |

Dieses Rahmenelement findet nur Verwendung, wenn es von den Daten des übergeordneten Kopfrahmenelements hdrAddress abweicht oder zusätzliche positionsrelevante Informationen enthält.

## 3.27 Rahmenelement itmCom - Position: Kommunikation

| Element      | Тур        | Wdh | PfI | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
|--------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| itmCom       | Com        | *   |     | !   |     | Position: Kommunikation           |
|              |            |     |     |     |     |                                   |
| Unterelement | Тур        | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung                       |
| vComType     | ComType    | 1   | Χ   | !   |     | Art der Kommunikation             |
|              | Attribut   |     |     |     |     |                                   |
|              | aScopeInfo |     | Х   | !   |     | Anwendungsbereich der Information |
| vComValue    | Value      | 1   | Χ   |     |     | Wert Kommunikation                |

Dieses Rahmenelement findet nur Verwendung, wenn es von den Daten des übergeordneten Kopfrahmenelements hdrAddress abweicht oder zusätzliche positionsrelevante Informationen enthält.

## 3.28 Rahmenelement itmContact - Position: Ansprechpartner

Тур

**Element** 

| itmContact     | Contact     | *   |     |     |     | Position: Ansprechpartner |
|----------------|-------------|-----|-----|-----|-----|---------------------------|
|                |             |     |     |     |     |                           |
| Unterelement   | Тур         | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung               |
| vContactType   | ContactType | 1   | X   |     |     | Typ Ansprechpartner       |
| vContactNumber | Value       | 1   |     |     |     | Nummer Ansprechpartner    |
| vTitle         | Value       | 1   |     |     |     | Anrede                    |
| vFirstName     | FirstName   | 1   |     |     |     | Vorname                   |
| vLastName      | LastName    | 1   | Х   |     |     | Nachname                  |
| itmCom         | Com         | *   |     |     |     | Position: Kommunikation   |

Wdh Pfl Sch Mod Bezeichnung

Dieses Rahmenelement findet nur Verwendung, wenn es von den Daten des übergeordneten Kopfrahmenelements hdrAddress abweicht oder zusätzliche positionsrelevante Informationen enthält.

#### 3.29 Rahmenelement itmText - Position: Texte

| Element       | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung     |
|---------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----------------|
| itmText       | Text         | *   |     | !   |     | Position: Texte |
|               |              |     | •   | •   |     |                 |
| Unterelement  | Тур          | Wdh | Pfl | Sch | Mod | Bezeichnung     |
| vTextType     | TextType     | 1   | Χ   | !   |     | Textart         |
| vTextLanguage | TextLanguage | 1   | Χ   | !   |     | Textsprache     |
| vTextContent  | TextContent  | 1+  | Χ   |     |     | Textinhalt      |

#### 3.30 Rahmenelement itmReference - Position: Verweise

| Element         | Тур           | wan | PII | Scn | IVIOG | Bezeichnung        |
|-----------------|---------------|-----|-----|-----|-------|--------------------|
| itmReference    | Reference     | *   |     |     |       | Position: Verweise |
|                 |               |     |     |     |       |                    |
| Unterelement    | Тур           | Wdh | Pfl | Sch | Mod   | Bezeichnung        |
| vReferenceType  | ReferenceType | 1   | Х   |     |       | Typ Verweis        |
| vReferenceValue | Value         | 1   | Х   |     |       | Wert Verweis       |
| vReferenceDesc  | Value         | 1   | Х   |     |       | Bezeichnung        |
|                 |               |     |     |     |       | (in Belegsprache)  |

Dieses Rahmenelement findet nur Verwendung, wenn es von den Daten des übergeordneten Kopfrahmenelements hdrReference abweicht oder zusätzliche positionsrelevante Informationen enthält.

Bspw. können hier Verweise zu Anhängen (ATT) mitgegeben werden, die eine Anfrage zu einem Sonderartikel weiter beschreiben (Zeichnungen, Muster).

## 3.31 Rahmenelement itmPricing - Position: Preiskalkulation

Element

| Element         | тур            | wan | PII | Scn | ivioa | Bezeichnung                                |
|-----------------|----------------|-----|-----|-----|-------|--|
| itmPricing      | Pricing        | *   |     |     |       | Position: Preiskalkulation                 |
|                 |                |     |     |     |       |  |
| Unterelement    | Тур            | Wdh | Pfl | Sch | Mod   | Bezeichnung                                |
| vConditionType  | ConditionType  | 1   | X   |     |       | Konditionsart                              |
| vConditionValue | ConditionValue | 1   | X   |     |       | Konditionswert                             |
| vConditionRate  | ConditionRate  | 1   |     |     |       | Konditionssatz                             |
| vCondCurrency   | CondCurrency   | 1   |     |     |       | Konditionswährung                          |
| vPriceUnit      | PriceUnit      | 1   |     |     |       | Preiseinheit                               |
| vQuantUnit      | QuantUnit      | 1   |     |     |       | Mengeneinheit                              |
| vConditionText  | ConditionText  | 1   |     |     |       | Konditionsbezeichnung<br>(in Belegsprache) |

Die Angabe des Nettowertes der Position (TNET) ist Pflicht, andere Angaben sind optional.

Staffelpreise zu einer Anfrageposition werden über Alternativpositionen (altemType="A") abgebildet.

Die Währung wird, wenn hier nicht anders angegeben, durch die Belegwährung (vDocCurrency) vorgegeben.

Die Mengeneinheit wird, wenn hier nicht anders angegeben, durch die Anfragemengeneinheit (vQuoteUnit) vorgegeben.

Der Konditionsbereich sollte auf den Einkauf beschränkt sein (aCondArea="P").

#### Beispiel 1 – Angabe des Nettowertes der Position:

```
Nettoeinzelpreis der Position beträgt € 50,00
```

Anfragemenge = 2

Anfragemengeneinheit = C62

#### Beispiel 2 – Diverse Angaben von Konditionen einer Position:

Bruttoeinzelpreis (Einkauf) der Position beträgt € 50,00

Rabatt (Einkauf) von 20% auf den Bruttoeinzelpreis

Rabatt (Einkauf) von 5% auf den bereits rabattierten Preis

Anfragemenge = 2

Anfragemengeneinheit = C62

19% MwSt

```
<itmPricing aCondNo="1">
     <vConditionType aCondArea="P">SGRO</vConditionType>
     <vConditionValue>50.00</vConditionValue>
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
     <vPriceUnit>1
     <vQuantUnit>C62</vQuantUnit>
</itmPricing>
<itmPricing aCondNo="2">
     <vConditionType aCondArea="P" aCondRef="1" aTypeDis="BD" aCondSign="-">DISI</vConditionType>
     <vConditionValue>10.00
     <vConditionRate>20.00</vConditionRate>
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
     <vPriceUnit>1
     <vQuantUnit>C62</vQuantUnit>
     <vConditionText>Grundrabatt<vConditionText>
</itmPricing>
<itmPricing aCondNo="3">
     <vConditionType aCondArea="P" aCondRef="2" aTypeDis="D1" aCondSign="-">DISI</vConditionType>
     <vConditionValue>2.00</vConditionValue>
     <vConditionRate>5.00</vConditionRate>
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
     <vPriceUnit>1
     <vQuanteUnit>C62</vQuantUnit>
     <vConditionText>Ausstellungsrabatt<vConditionText>
</itmPricing>
<itmPricing aCondNo="4">
     <vConditionType aCondArea="P">SNET</vConditionType>
     <vConditionValue>38.00</vConditionValue>
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
     <vPriceUnit>1
     <vQuantUnit>C62</vQuantUnit>
</itmPricing>
\# Hier kommt nun die Anfragemenge von 2 Stück zum Tragen: TNET = SNET x 2
<itmPricing aCondNo="5">
     <vConditionType aCondArea="P">TNET</vConditionType>
     <vConditionValue>76.00
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
</itmPricing>
<itmPricing aCondNo="6">
     <vConditionType aCondArea="P">TTAX</vConditionType>
     <vConditionValue>14.44</vConditionValue>
     <vConditionRate>19.00
     <vCondCurrency>EUR</vCondCurrency>
</itmPricing>
```

# 4 Anhang

# 4.1 Änderungshistorie

| Vanatan            | ändermen  |
|--------------------|---|
| Version            | Änderungen  |
| 3.1.0 - 8.5.2023   | Kleinere Umstellungen und Erweiterungen in der Einleitung   |
|                    | Präzisierungen in den Rahmenelementen hdrPricing (Kopf: Preiskalkulation) und itmPricing                          |
|                    | (Position: Preiskalkulation)  |
|                    | Neues Attribut alsPseudo im Rahmenelement docArticleItem  |
|                    | Neues Unterelement itmOrgData im Rahmenelement docSetItem   |
|                    | Neues Element vFolderIsLOC im Rahmenelement docFolderItem plus Empfehlung, Raumtexte in                           |
|                    | Unterelementen in einem itmorgData Element mit OrgDataType LOC zu übertragen.                                     |
| 3.0.0 - 30.11.2017 | Globale Änderungen laut Spezifikation GLOBAL 3.0.0  |
|                    | Umstrukturierung der Spezifikation  |
|                    | <ul> <li>Rahmenelement oexDocument (Einzelnes Dokument): Präzisierung zur Verwendung des Attributs</li> </ul>     |
|                    | aAction   |
|                    | Rahmenelement docHeader: Element vRequestNumber hat nun den Typ DocNo. Element                                    |
|                    | vQuoteNumber durch neue Elemente vPrecedingDocType und vPrecedingDocNo zur Angabe                                 |
|                    | des (unmittelbaren) Vorgängerbelegs ersetzt.  |
|                    | ■ Rahmenelement hdrDocNo: Die Nummer des unmittelbaren Vorgängerbelegs (Referenzbeleg) darf                       |
|                    | hier nicht mehr angegeben werden.   |
|                    | Rahmenelement docItem umbenannt in docArticleItem.  |
|                    | Rahmenelement docArticleItem: neues (optionales) Element vPrecDocItemNo für die Nummer                            |
|                    | der Position im (unmittelbaren) Vorgängerbeleg. Dafür die expliziten Elemente für Angaben zur                     |
|                    | Angebotsposition entfernt.  |
|                    | Rahmenelement docArticleItem: neues (optionales) Element vRequAddStateCd2 für zusätzliche                         |
|                    | Zustandsinformationen für eine evtl. gekapselte OFML-Instanz.   |
|                    | Rahmenelement docArticleItem: Element vRequAlterNo ist nicht mehr Pflicht bei einer                               |
|                    | Alternativposition.   |
|                    | Rahmenelement docArticleItem: Element vClientArticleNo hat nun den Typ ClientArtNo                                |
|                    | (war Value).  |
|                    | Neue Rahmenelemente docFolderItem (Belegposition: Ordner), docTextItem (Belegposition:                            |
|                    | Text) und docSetItem (Belegposition: Set-Artikel).  |
| 2.3.0 - 1.7.2015   | Globale Änderungen laut Spezifikation GLOBAL 2.3.0  |
|                    | ■ Erweiterung: Rahmenelement docItem (Belegposition) ergänzt um optionales Element für Angabe                     |
|                    | einer Klasse oder Kategorie: vClassification  |
| 2.2.0 - 11.10.2013 | Globale Änderungen laut Spezifikation GLOBAL 2.2.0  |
|                    | <ul> <li>Erweiterung: Rahmenelement docHeader (Belegkopf) ergänzt um optionale Elemente für Kunden-ID,</li> </ul> |
|                    | Kunden-Klassifizierung, Lieferanten-ID und Lieferanten-Klassifizierung: vClientID, vClientClass,                  |
|                    | vSupplierID <b>und</b> vSupplierClass.  |
|                    | Optionalen Elemente für ILN Kunde und ILN Lieferant ersetzt durch Kunden-ID und Lieferanten-ID.                   |
|                    | <ul> <li>Erweiterung: Rahmenelemente hdrAddress (Kopf: Adressen) und itmAddress (2.25 Position:</li> </ul>        |
|                    | Adressen) ergänzt um optionale Elemente für Straße 2 und Ortsteil: vStreet2 und vDistrict.                        |
|                    | Optionales Element für ILN Adresse: vAddressILN ersetzt durch neues optionales Element für                        |
|                    | Adress-ID: vAddressID.  |
|                    | <ul> <li>Erweiterung: Rahmenelement docItem (Belegposition) ergänzt um optionales Element für die</li> </ul>      |
|                    | Katalog-ID: vCatalogId, Identifikation des Unterartikels (jeweils für Anfrageposition und                         |
|                    |   |
|                    | Angebotsposition): vRequSubArtId/vQuoteSubArtId und Zusätzliche Zustandsinformationen:                            |
| 0.4.000.14.0000    | vRequAddStateCd/vQuoteAddStateCd.   |
| 2.1.0 – 06.11.2009 | Initialversion  |