



MIS Life Insurance XML

Kundfråga

Kundfråga Livförsäkring

Version: 1
Utgåva: 6.2

Referens: MIS Life Insurance XML Kundfråga version 1.6.2
Uppdaterad: 2013-05-23

Kommentarer och rättningar av detta dokument kan sändas till:
Anders Törnqvist, Comfact AB, e-mail: anders@comfact.com

Version 1.6.2 uppdaterad 2013-05-23

I denna version har transaktionsid (TXID) lagts till för Min Pension.

Version 1.6.2 uppdaterad 2010-12-10

I denna uppdatering av version 1.6.2 har rättningar gjorts i exemplen.

Introduktion

Syftet med detta dokument är att definiera och beskriva hur en Kundfråga representeras elektroniskt inom ramen för standarden MIS Life Insurance XML. Med standarden MIS Life Insurance XML kan information om livförsäkringar utbytas mellan t.ex. livbolag och mäklare.

En Kundfråga angående livförsäkringar från en mäklare till ett livbolag kan t.ex. vara baserad på ett organisationsnummer eller ett personnummer. För att minska informationsöverföringen kan det också vara nödvändigt att inkludera ytterligare filter eller begränsningar som t.ex. att ange ett specifikt försäkringsnummer, en viss förmånsgrupp eller avtalsnummer.

Eftersom filter eller begränsningar i en Kundfråga som kan komma ifråga i framtiden eventuellt behöver utökas, baseras lösningen på svaret, dvs. MIS Life Insurance XML.

Exempel på frågor och svar:

Fråga: Ett organisationsnummer

Svar: Information om livförsäkringar för detta organisationsnummer

Fråga: Ett personnummer

Svar: Information om livförsäkringar för detta personnummer

Fråga: Ett organisationsnummer samt ett eller flera avtalsnummer

Svar: Information om livförsäkringar för ett organisationsnummer samt ett eller flera avtalsnummer.

Kundfråga Livförsäkring

En Kundfråga för en eller flera livförsäkringar skapas därför som en mall för ett svar, med den skillnaden att det i XML attributet "implementation" för mislife anges koden "kundfraga". En naturlig fråga här är varför koden inte anges som "kundfråga" med ett "å". Tekniskt sett är detta möjligt, men en god regel är fortfarande att undvika åäö i koder eftersom en del lösningar fortfarande kan ha problem att hantera dessa bokstäver.

Detta får då till följd att en Kundfråga i princip är en "tom" MIS Life Insurance XML fil, med attributet implementation="kundfraga" och någon kombination av:

- Försäkringsmäklarkod
- Försäkrads personnummer
- Försäkringstagarens organisationsnummer alt. personnummer
- Avtalsnummer
- Katagori/förmånsgrupp nummer
- Försäkringsnummer
- Inkluderat/exkluderat personnummer

Svaret blir då en "ifylld" MIS Life Insurance XML fil med den efterfrågade informationen men med utan attributet "implementation".

Innehåll Kundfråga

Överföring

Term	Beskrivning, <code>mislife</code>
Avsändarens identitet	Avsändarens organisationsnummer, 12 siffror med bindestreck, t.ex. 16555555-5555 <code>\party ptype="S" pno=" "</code>
Implementation av XML fil	Implementation av MIS Life Insurance XML som filen följer. <code>implementation="kundfraga"</code>
Mottagarens identitet	Mottagarens organisationsnummer, 12 siffror med bindestreck, t.ex. 16555555-5555 <code>\party ptype="R" pno=" "</code>
Skapad datum och tid	Datum och tid då XML filen skapades enligt formatet yyyy-mm-ddTtt:mm:ss t.ex. 2002-03-03T18:00:37 <code>\datetime dttype="CD"</code>
Version av XML fil	Version av MIS Life Insurance XML specifikation som filen följer t.ex. 1.6.2 <code>version="mislife16"</code>
Transaktionsid [11]	Transaktionens identitet <code>\reference reftype="TXID"</code>

Försäkring

Term	Beskrivning <code>mislife\insurance</code>
Avtalsnummer	Avtalsnumret på den tjänstepensionsplan till vilken försäkringen eventuellt hör. <code>\number ntype="AGN"</code>
Försäkringsmäklarbolagskod	Försäkringsmäklarbolags kod, vilken har gällande fullmakt. Denna uppgift kan endast lämnas till mottagare som har behörig informations- eller skötsel-fullmakt. <code>\number ntype="IB"</code>
Försäkringsmäklarkod	Försäkringsmäklares kod, vilken har gällande fullmakt. Denna uppgift kan endast lämnas till mottagare som har behörig informations- eller skötsel-fullmakt. <code>\number ntype="BR"</code>
Försäkringsnummer	Den försäkrade individens försäkringsnummer enligt respektive försäkringsbolags sätt att ange försäkringsnummer. <code>\number ntype="PIN"</code>

Försäkrads personnummer	Försäkrads personnummer. <code>\party ptype="IP" pno=" "</code>
Inkluderat personnummer	Anger personnummer för den person som omfattas av fullmakten. Flera kan anges. <code>\party ptype="INKL" pno=" "</code>
Exkluderat personnummer	Anger personnummer för den person som undantas av fullmakten. Flera kan anges. <code>\party ptype="EXKL" pno=" "</code>
Försäkringstagarens organisations- alternativt personnummer	Försäkringstagarens organisationsnummer vid juridisk person, alternativt fysisk persons personnummer. I de fall uppgift saknas om vem som är ägare anges följande organisationsnummer: 16000000-0000 <code>\party ptype="IN" pno=" "</code>
Kategori/förmånsgrupp nummer	Anger den kategori/förmånsgrupp nummer som företaget anmält att den försäkrade tillhör. Förmånsgruppens nummer läggs upp varefter nya förmåns grupper anmäls in. Detta nummer används av en del mäklarer istället för namn i kommunikation med bolaget. <code>\number ntype="KNO"</code>

Exempel på Kundfrågor

Nedan visas några exempel på Kundfrågor.

Exempel: Försäkringsmäklarkod

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<mislife version="mislife16" implementation="kundfraga">
  <party ptype="S" pno="16111111-1111"/>
  <party ptype="R" pno="16222222-2222"/>
  <datetime dttpe="CD">2003-17-17T10:15:30</datetime>
  <insurance>
    <number ntype="BR">ABC123</number>
  </insurance>
</mislife>
```

Exempel: Organisationsnummer

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<mislife version="mislife16" implementation="kundfraga">
  <party ptype="S" pno="16111111-1111"/>
  <party ptype="R" pno="16222222-2222"/>
  <datetime dttpe="CD">2003-17-17T10:15:30</datetime>
  <insurance>
    <party ptype="IN" pno="16555555-5555"/>
  </insurance>
```

```
</mislife>
```

Exempel: Personnummer

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<mislife version="mislife16" implementation="kundfraga">
  <party ptype="S" pno="16111111-1111"/>
  <party ptype="R" pno="16222222-2222"/>
  <datetime dttype="CD">2003-17-17T10:15:30</datetime>
  <insurance>
    <party ptype="IP" pno="19660101-1010"/>
  </insurance>
</mislife>
```

Exempel: Kombination av Personnummer och Organisationsnummer

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<mislife version="mislife16" implementation="kundfraga">
  <party ptype="S" pno="16111111-1111"/>
  <party ptype="R" pno="16222222-2222"/>
  <datetime dttype="CD">2003-17-17T10:15:30</datetime>
  <insurance>
    <party ptype="IP" pno="19660101-1010"/>
    <party ptype="IN" pno="16555555-5555"/>
  </insurance>
</mislife>
```

Exempel: Avtalsnummer + Förmånsgrupp nummer

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<mislife version="mislife16" implementation="kundfraga">
  <party ptype="S" pno="16111111-1111"/>
  <party ptype="R" pno="16222222-2222"/>
  <datetime dttype="CD">2003-17-17T10:15:30</datetime>
  <insurance>
    <number ntype="AGN">767644</number>
    <number ntype="KNO">14</number>
  </insurance>
</mislife>
```

Exempel: Försäkringsnummer

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1"?>
<mislife version="mislife16" implementation="kundfraga">
  <party ptype="S" pno="16111111-1111"/>
  <party ptype="R" pno="16222222-2222"/>
  <datetime dttype="CD">2003-17-17T10:15:30</datetime>
  <insurance>
    <number ntype="PIN">000012345</number>
  </insurance>
</mislife>
```

