

Vejledning

Strukturen i XML-indberetningsfilen

1. Indledning

Vejledningen henvender sig til virksomheder, der vil automatisere indberetningen til finansielle mellemværender med udlandet. Den beskriver strukturen i den XML-fil, der skal dannes og sendes til Nationalbankens elektroniske indberetningssystem. Vejledningen er primært møntet på de medarbejdere, som skal udvikle XML-filen.

Det øvrige materiale, som er nødvendigt for at kunne danne en korrekt XML-fil, er:

- Vejledningen til indberetning af finansielle mellemværender.
- Vejledning - automatiseret indberetning.
- XML Schema-fil (*.xsd) til indberetningsfilen.
- Indberetningsskemaer med XML-navne.

Beskrivelsen af strukturen i XML-filen henviser til Nationalbankens indberetningsskemaer.

Beskrivelsen sammenligner desuden bilag 1, som viser en hypotetisk XML-fil udfyldt med fiktive oplysninger (dummy-XML-fil), med indberetningsskemaernes XML-navne, der ark for ark og felt for felt angiver de nøjagtige XML-navne.

Først beskrives den overordnede struktur i XML-filen. Dernæst beskrives ark for ark, hvor oplysningerne skal placeres og under hvilke navne.

2. Overordnet struktur i XML-indberetningsfilen

Elementerne i XML-filen er opbygget i 4 niveauer, der er indlejret i hinanden. Strukturen i elementerne er vist i eksempel 1. Attributter er udeladt for overskuelighedens skyld.¹

¹ I bilag 1 kan ses den fulde struktur, inkl. attributter.

Eksempel 1: Element-struktur i XML-filen

```
<BPM62>
  <masterdata .... .>
    <kontaktpersoner>
      <person ..... />
    </kontaktpersoner>
  </masterdata>
  <VirkData>
    <VirkDataVal>
      <data ..... />
    </VirkDataVal>
    <VirkDataModer>
      <data ..... />
    </VirkDataModer>
    <VirkDataInklVsh>
      <data ..... />
    </VirkDataInklVsh>
  </VirkData>
  <skema_elementnavn>
    <rækketypenavn_1>
      <data attr1=" attr2=" ... attrn=" />
    </rækketypenavn_1>
  </skema_elementnavn>
</BPM6>
```

Indlejret i det yderste element, BPM6, findes elementerne masterdata og VirkData samt en række skema-elementer, der repræsenterer de ark i indberetningen, hvori der skal udfyldes talmæssige oplysninger. Indlejret i masterdata-elementet findes elementet kontaktpersoner, der kan indeholde person-elementer.

I VirkData kan indlejres elementerne VirkDataVal (indberetningsvaluta), VirkDataModer (øverste danske modervirksomhed) samt VirkDataInklVsh (virksomheder konsolideret i indberetningen). I disse kan der indlejres data-elementer.

I skema-elementerne kan indlejres såkaldte rækketype-elementer, der repræsenterer en konkret type af rækker, hvori der kan udfyldes oplysninger i indberetningsfilen. I rækketype-elementerne kan der indlejres data-elementer.

Som konvention er valgt, at alle oplysningerne lagres som værdier til data-elementets attributter³, jf. også bilag 1. Elementerne er således selv tomme, dvs. de har ikke selvstændige værdier. Det er – også som konvention – valgt, at hvor der ikke er værdier at angive for en ikke-obligatorisk attribut, skal attributten i sin helhed (dvs. attributnavn samt angivelse af værdi) helt

² BPM6 er det fælles navn, der dækker alle indberetningstyperne. Det er en forkortelse for Balance Of Payments and International Investment Position Manual, version 6).

³ Dog er der også informationsbærende attributter i masterdata- og person-elementet.

udelades i XML-filen. I det tilfælde er det derfor ikke tilladt at anføre attributnavnet med tilknyttet tom værdi (fx attnavn="") i XML-filen.

3. Ark 1: Masterdata

I indberetningens første ark, Masterdata, angives generelle oplysninger om virksomheden (inkl. kontaktpersoner) samt indberetningens løbenummer. Sammenhængen mellem indtastningsfelterne og de tilhørende attributter er vist i filen "Indberetningsskemaer med XML-navne".

Oplysningerne skal placeres i masterdata-elementet. Dummy-XML-filen i bilag 1 viser, at oplysninger bæres af attributter til masterdata-elementet. Dog lagres oplysninger om hver kontaktperson i attributter til et person-element, der er indlejret i kontaktperson-elementet, der igen er indlejret i masterdata-elementet.

4. Ark 2: Virksomhedsdata

I indberetningens andet ark, Virksomhedsdata, angives oplysninger om regnskabsforhold, koncerndata samt virksomheder indregnet i indberetningen. Sammenhængen mellem indtastningsfelterne og de tilhørende attributter er vist i filen "Indberetningsskemaer med XML-navne".

Oplysningerne skal placeres i VirkData-elementet. Dummy-XML-filen i bilag 1 viser, at oplysninger vedr. regnskabsforhold, modervirksomhed og indregnede virksomheder placeres i attributter til indlejrede data-elementer.

5. Ark 3: Skema AK1

I indberetningens tredje ark, Skema AK1, angives oplysninger om beholdninger af danske og udenlandske aktier og andre kapitalandele med ISIN-kode. Sammenhængen mellem indtastningsfelterne og de tilhørende attributter er vist i filen "Indberetningsskemaer med XML-navne".

Oplysningerne skal placeres i ræketype-elementet AK1MedIsin. Der er kun 1 ræketype i skemaet.

I eksempel 2 vises XML-strukturen for, hvor oplysninger indtastet i skema AK1 skal placeres i XML-indberetningsfilen, jf. den samlede struktur af XML-indberetningsfilen i eksempel 1 ovenfor samt bilag 1.

Eksempel 2: XML-struktur for skema AK1 (attributværdier udeladt)

```
<AK1>
  <AK1MedIsin>
    <data Isin="" Koncern="" Valuta="" VPreg="" VaerdiPrincip=""
      EjerAndelS20="" Primo="" KoebSalg="" KapStigning="" Kap-
      Nedgang="" ValutaRegulering="" BoersRegulering="" Ultimo=""
      PrimoAntal="" UltimoAntal="" Udbytte="" Fritekst="" />
  </AK1MedIsin>
</AK1>
```

Der er også skemaer med flere rækketyper. I skemaet Derivater er der fx otte, og XML-strukturen ser derfor anderledes ud. I eksempel 3 er de tre rækketyper Swaption, MedArbOption og Option medtaget.

Eksempel 3: XML-struktur for skema Derivater (attributværdier udeladt)

```
<Derivater>
  <Swaption>
    <data Land="" Sektor="" UnderligAktiv="" Primo=""
      NettoTrans="" BoersRegulering="" ValutaRegulering=""
      Ultimo="" Fritekst="" />
  </Swaption>
  <MedArbOption>
    <data Land="" Sektor="" UnderligAktiv="" Primo=""
      NettoTrans="" BoersRegulering="" ValutaRegulering=""
      Ultimo="" Fritekst="" />
  </MedArbOption>
  <Option>
    <data Land="" Sektor="" UnderligAktiv="" " Primo=""
      NettoTrans="" BoersRegulering="" ValutaRegulering=""
      Ultimo="" Fritekst="" />
  </Option>
</Derivater>
```

6. Resterende ark

De resterende skemaer opbygges helt analogt med ovennævnte beskrivelser. Sammenhængen mellem indtastningsfelterne i de enkelte ark og de tilhørende attributter er vist i filen "Indberetningsskemaer med XML-navne". Under det foregående skemas element oprettes der et nyt skema-element med skema-elementnavnet på det nye skema. Derefter indlejres et rækketype-element for hver rækketype, der optræder på skemaet. Herefter oprettes data-elementer for hver indtastet række, idet de indtastede oplysninger skal placeres som værdier til de pågældende attributter. Data-elementerne skal indlejres i de rækketype-elementer, som de tilhører.

7. Bilag 1

Udskrift af dummy-XML-fil for BPM6 (alle skematyper samlet)

```
<?xml version="1.0" encoding="windows-1252" ?>
- <BPM6 version="1" language="danish">
- <masterdata idno="10000802" refperio="201208" loebenr="1" fir-
  manavn="TestFirm" gadenavn="Testgaden 340" postnr="1234"
  boks="56789" by="TestBy" tlf="4512345678">
- <kontaktpersoner>
  <person fuldtnavn="Frk. TestPerson 1" tlf="451230000"
    email="fru@nationalbanken.dk" />
</kontaktpersoner>
</masterdata>
<VirkData>
- <VirkDataVal>
  <data IndbValuta="EUR" />
</VirkDataVal>
<VirkDataModer>
  <data ModerNavn="Super TestFirm" ModerCvr="10000801" />
</VirkDataModer>
- <VirkDataInklVsh>
  <data Navn="Super TestFirm" Cvr="10000801" />
</VirkDataInklVsh>
</VirkData>
- <F1>
- <F1Liv>
  <data Primo="100" BruttoPraemie="110" BruttoPraemieFlyt="10"
    UdbYdl="200" UdbYdlFlyt="100" Renter="200"
    OevrigeAendring="11" VaerdiRegulering="11"
    ValutaRegulering="11" Reklassifikationer="11" Ultimo="11"
    Fritekst="11" />
</F1Liv>
- <F1Bonus>
  <data Primo="11" OevrigeAendring="11" VaerdiRegulering="11"
    ValutaRegulering="11" Reklassifikationer="11" Ultimo="11"
    Fritekst="11" />
</F1Bonus>
<F1Unit>
  <data Primo="11" BruttoPraemie="11" BruttoPraemieFlyt="11"
    UdbYdl="11" UdbYdlFlyt="11" OevrigeAendring="11" />
</F1Unit>
</F1>
- <F2>
- <F2Praemie>
  <data Primo="1" NettoTrans="1" VaerdiRegulering="1"
    ValutaRegulering="2" OevrigeAendring="2"
    Reklassifikationer="2" Ultimo="2" Fritekst="2" />
</F2Praemie>
- <F2Erstat>
  <data Primo="1" NettoTrans="1" VaerdiRegulering="1"
    ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1"
    Reklassifikationer="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2Erstat>
- <F2Andre>
  <data Primo="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2Andre>
- <F2Genfor>
```

```

    <data Primo="1" NettoTrans="1" VaerdiRegulering="1"
      ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1"
      Reklassifikationer="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
  </F2Genfor>
</F2>
- <AK1>
  - <AK1MedIsin>
    <data Isin="DE0005557508" Koncern="U" Valuta="EUR"
      VPreg="J" VaerdiPrincip="M" EjerAndelS20="J" Pri-
      mo="1000000000" KoebSalg="100000000" KapStigning="0"
      KapNedgang="0" ValutaRegulering="0" BoersRegulering="0"
      Ultimo="1100000000" PrimoAntal="110" UltimoAntal="120"
      Udbytte="25000000" Fritekst="127" />
    </AK1MedIsin>
  </AK1>
- <AK2a>
  - <AK2aUdenIsin>
    <data InternKode="Rasmus" Land="DE" Sektor="1120" Bran-
      che="BZ1" Koncern="U" Navn="Rasmus K." Valuta="EUR"
      UdstKategori="E" BoersNot="J" Fritekst="151" />
    </AK2aUdenIsin>
  </AK2a>
- <AK2b>
  - <AK2bUdenIsin>
    <data InternKode="Rasmus" VaerdiPrincip="M" EjerAn-
      delS20="J" Primo="0" KoebSalg="1500000000" KapStig-
      ning="100000000" KapNedgang="0" ValutaRegulering="0"
      BoersRegulering="0" Ultimo="1600000000" PrimoAntal="0"
      UltimoAntal="5000" Udbytte="0" Fritekst="151" />
    </AK2bUdenIsin>
  </AK2b>
- <OB1>
  - <OB1MedIsin>
    <data Isin="DE0001135176" Koncern="N" Valuta="EUR" VPreg="J"
      VaerdiPrincip="M" VedhaengRente="J" Primo="622309171"
      NettoTrans="-5058758" ValutaRegulering="5000000"
      BoersRegulering="-2300000" Ultimo="619950413"
      IndeksDato="2012-01-01" IndeksFaktorH="123.4568"
      PrimoNom="8353140" UltimoNom="8353100" Fritekst="159" />
    </OB1MedIsin>
  </OB1>
- <OB2a>
  - <OB2aUdenIsin>
    <data InternKode="1-DE" Land="DE" Sektor="1110" Bran-
      che="OZZ" Koncern="N" Valuta="EUR" UdstKategori="GK" Udst-
      Dato="2007-01-01" IndfrielsesDato="2017-10-25" KuponFre-
      kvens="4" BoersNot="J" Fritekst="167" />
    </OB2aUdenIsin>
  </OB2a>
- <OB2b>
  - <OB2bUdenIsin>
    <data InternKode="1-DE" VaerdiPrincip="A" VedhaengRente="J"
      Primo="1000000" NettoTrans="2000000"
      ValutaRegulering="7500" BoersRegulering="2500"
      Ultimo="3010000" IndeksDato="2012-01-01" IndeksFaktorH="1"
      IndeksFaktorK="1" RenteSats="6" PrimoNom="134228"
      UltimoNom="404026" Fritekst="167" />
    </OB2bUdenIsin>

```

```

</OB2b>
- <REPO>
  - <REPOAkMedIsin>
    <data Cvr="1" Land="1" Sektor="1" Branche="1" Isin="1"
      Valuta="1" VPreg="J" ForType="1" DepotStedInd="1"
      UltimoAntal="1" Fritekst="1" />
    </REPOAkMedIsin>
  - <REPOAkUdenIsin>
    <data Cvr="1" Land="1" Sektor="1" Branche="1" InternKo-
      de="1" Valuta="1" VPreg="J" ForType="1" DepotStedInd="1"
      UltimoAntal="1" Fritekst="1" />
    </REPOAkUdenIsin>
  - <REPOGiMedIsin>
    <data Cvr="1" Land="1" Sektor="1" Branche="1" Isin="1"
      Valuta="1" VPreg="J" ForType="1" DepotStedInd="1"
      UltimoNom="1" Fritekst="1" />
    </REPOGiMedIsin>
  - <REPOGiUdenIsin>
    <data Cvr="1" Land="1" Sektor="1" Branche="1" InternKo-
      de="1" Valuta="1" VPreg="J" ForType="1" DepotStedInd="1"
      UltimoNom="1" Fritekst="1" />
    </REPOGiUdenIsin>
</REPO>
- <AKU1>
  - <AKU1EjVp>
    <data Isin="1" InternKode="2" Valuta="2" EmisLand="2"
      UdstKategori="2" Cfi="2" BoersNot="J" VirkForm="1"
      Fritekst="1" />
    </AKU1EjVp>
  </AKU1>
- <AKU2>
  - <AKU2Ak>
    <data Isin="1" InternKode="1" VPreg="J" VaerdiPrincip="M"
      Primo="1" NettoTrans="1" ValutaRegulering="1"
      BoersRegulering="1" Ultimo="1" PrimoAntal="1" UltimoAn-
      tal="1" Udbytte="1" Fritekst="1" />
    </AKU2Ak>
  </AKU2>
- <AKU3>
  - <AKU3Ak>
    <data InternKode="TestTyskland" Land="DE" Koncern="M" Virk-
      Form="V" Primo="18000000" KoebSalg="8000000"
      KapStigning="8000000" KapNedgang="0" ValutaRegule-
      ring="2000000" BoersRegulering="10000000" Ulti-
      mo="46000000" PrimoAntal="50" UltimoAntal="100" Udbyt-
      te="0" Fritekst="124" />
    </AKU3Ak>
  </AKU3>
- <OBU1>
  - <OBU1VpReg>
    <data Isin="1" InternKode="1" SikkerhedsType="1" Spread="1"
      StartDatoRente="1899-12-31" VaerdiPrincip="M"
      VedhaengRente="J" Primo="1" NettoTrans="1" ValutaRegule-
      ring="1" BoersRegulering="1" Ultimo="1" IndeksDato="1899-
      12-31" IndeksFaktorH="1" IndeksFaktorK="1" PrimoNom="1"
      UltimoNom="1" Fritekst="1" />
    </OBU1VpReg>
  </OBU1>

```

```

- <OBU2a>
- <OBU2aEjVp>
  <data Isin="1" InternKode="1" Valuta="1" EmisLand="1" Udst-
    Kategori="1" Cfi="1" SikkerhedsType="1" KonvertType="1"
    UdstDato="1899-12-31" IndfrielsesDato="1899-12-31" Ind-
    frielsesKurs="1" FastForrentet="J" KuponFrekvens="1"
    Spread="1" FoersteKupon="1" StartDatoRente="1899-12-31"
    BoersNot="J" Fritekst="1" />
  </OBU2aEjVp>
</OBU2a>
- <OBU2b>
- <OBU2bEjVp>
  <data Isin="1" InternKode="2" VaerdiPrincip="M" VedhaengRente="J"
    Primo="1" NettoTrans="1" ValutaRegulering="1"
    BoersRegulering="1" Ultimo="1" IndeksDato="1899-12-31"
    IndeksFaktorH="1" IndeksFaktorK="1" RenteSats="1"
    PrimoNom="1" UltimoNom="1" Fritekst="1" />
  </OBU2bEjVp>
</OBU2b>
- <Derivater>
- <Swaption>
  <data Land="GB" Sektor="1221" UnderligAktiv="A" Primo="21000000"
    NettoTrans="4000000" BoersRegulering="-22000000"
    ValutaRegulering="-3000000" Ultimo="0" Fritekst="124" />
  </Swaption>
- <MedArbOption>
  <data Land="US" Primo="22000000" NettoTrans="6000000"
    BoersRegulering="6000000" ValutaRegulering="1000000"
    Ultimo="35000000" Fritekst="125" />
  </MedArbOption>
- <Option>
  <data Land="TH" Sektor="1221" UnderligAktiv="AA"
    Primo="23000000" NettoTrans="-8000000" BoersRegulering="0"
    ValutaRegulering="-15000000" Ultimo="0" Fritekst="126" />
  </Option>
- <AndenOption>
  <data Land="NZ" Sektor="1221" UnderligAktiv="R"
    Primo="24000000" NettoTrans="-10000000"
    BoersRegulering="-3000000" ValutaRegulering="-7000000"
    Ultimo="4000000" Fritekst="127" />
  </AndenOption>
- <Termin>
  <data Land="AU" Sektor="1221" UnderligAktiv="A"
    Primo="10000000" NettoTrans="-9000000"
    BoersRegulering="-2000000" ValutaRegulering="500000"
    Ultimo="-500000" Fritekst="134" />
  </Termin>
- <Future>
  <data Land="DK" Sektor="1221" UnderligAktiv="A" Primo="0"
    NettoTrans="17000000" BoersRegulering="-20000000"
    ValutaRegulering="3000000" Ultimo="0" Fritekst="EJ BPM5" />
  </Future>
- <Swap>
  <data Land="AD" Sektor="1221" UnderligAktiv="VAL"
    Primo="15000000" NettoTrans="11000000"
    BoersRegulering="-3000000" ValutaRegulering="-7000000"
    Ultimo="16000000" Fritekst="135" />
  </Swap>

```



```

- <AndenForward>
  <data Land="BE" Sektor="1221" UnderligAktiv="K"
    Primo="1000000" NettoTrans="-13000000"
    BoersRegulering="2500000" ValutaRegulering="-500000"
    Ultimo="-10000000" Fritekst="136" />
  </AndenForward>
</Derivater>
- <LA>
- <LAHandel>
  <data Valuta="DKK" OprindLoebetid="F" Koncern="M"
    Primo="1000000" NettoTrans="700000" ValutaRegulering="-
    50000" VaerdiRegulering="-150000" Ultimo="1500000" Ren-
    ter="10000" Fritekst="1" />
  </LAHandel>
- <LAUdlaan>
  <data Land="DE" Valuta="EUR" Sektor="1120" Branche="MA5"
    OprindLoebetid="F" Koncern="D" Primo="0" Net-
    toTrans="3100000" ValutaRegulering="-110000" VaerdiRegule-
    ring="10000" Ultimo="3000000" Renter="0" Fritekst="31" />
  </LAUdlaan>
- <LAIndskud>
  <data Land="NO" Valuta="NOK" OprindLoebetid="F" Koncern="N"
    Primo="1000000" NettoTrans="450000" ValutaRegule-
    ring="60000" VaerdiRegulering="-10000" Ultimo="1500000"
    Renter="10000" Fritekst="33" />
  </LAIndskud>
</LA>
- <LP>
- <LPHandel>
  <data Valuta="DKK" OprindLoebetid="F" Koncern="D" Pri-
    mo="1000000" NettoTrans="4000000" ValutaRegule-
    ring="0" VaerdiRegulering="1000000" Ultimo="15000000"
    Renter="100000" Fritekst="74" />
  </LPHandel>
- <LPLaan>
  <data Land="NO" Valuta="NOK" Sektor="1221" Branche="K01"
    OprindLoebetid="F" Koncern="N" Primo="1000000" Net-
    toTrans="4000000" ValutaRegulering="500000" VaerdiRegule-
    ring="500000" Ultimo="15000000" Renter="100000" Fri-
    tekst="93" />
  </LPLaan>
</LP>
- <LKK>
- <LKKKasse>
  <data Land="US" Valuta="USD" Primo="2000000"
    NettoTrans="-19000000" ValutaRegulering="-1000000"
    VaerdiRegulering="-2000000" Ultimo="-20000000"
    Renter="-135000" Fritekst="34 og 94" />
  </LKKKasse>
- <LKKCashPool>
  <data Land="NO" Valuta="NOK" Sektor="1120" Branche="CAZ"
    Koncern="M" Primo="1000000" NettoTrans="450000"
    ValutaRegulering="30000" VaerdiRegulering="20000"
    Ultimo="1500000" Renter="10000" Fritekst="25" />
  </LKKCashPool>
</LKK>
- <OEA>
- <OEAOevrige>

```

```

    <data Land="NO" Valuta="NOK" Sektor="1110" Branche="K01"
      Koncern="M" OprindLoebetid="F" Primo="1000000" Net-
      toTrans="450000" ValutaRegulering="25000" VaerdiRegule-
      ring="25000" Ultimo="1500000" Renter="10000" Fri-
      tekst="43" />
  </OEAOevrige>
</OEA>
- <OEP>
  - <OEPOevrige>
    <data Land="NO" Valuta="NOK" Sektor="1120" Branche="RZ1"
      Koncern="D" OprindLoebetid="F" Primo="1000000" Net-
      toTrans="400000" ValutaRegulering="750000" VaerdiRegu-
      lering="250000" Ultimo="1500000" Renter="100000" Fri-
      tekst="99" />
    </OEPOevrige>
  </OEP>
- <FOEP>
  - <FOEPOevrige>
    <data Land="SE" Valuta="SEK" Sektor="1120" Branche="CMZ"
      Koncern="N" OprindLoebetid="K" Primo="0" Net-
      toTrans="1000000" ValutaRegulering="-1100000" Vaerdi-
      Regulering="-900000" Ultimo="8000000" Renter="400000"
      Fritekst="115_FP" />
    </FOEPOevrige>
  </FOEP>
- <VirkDataAar>
  - <VirkDataAarVal>
    <data IndbValuta="1" />
  </VirkDataAarVal>
  - <VirkDataAarModer>
    <data ModerNavn="1" ModerCvr="1" />
  </VirkDataAarModer>
  - <VirkDataAarKoncern>
    <data Navn="1" Cvr="1" EjerNavn="1" EjerCvr="1" EjerLand="1"
      PrimoEjerAndel="1" UltimoEjerAndel="1" DatoKoebt="1" Dato-
      Solgt="1" Fusion="1" RegnskabStart="1" RegnskabSlut="1"
      IndberetterTilNB="1" />
    </VirkDataAarKoncern>
  </VirkDataAar>
- <F1Aar>
  - <F1AarLiv>
    <data UltimoRetroHen="1" Land="1" Valuta="1" Primo="1"
      PrimoRetroHen="1" BruttoPraemie="1" BruttoPrae-
      mieFlyt="1" UdbYdl="1" UdbYdlFlyt="1" Renter="1" Oevri-
      geAendring="1" VaerdiRegulering="1" ValutaRegulering="1"
      Reklassifikationer="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
    </F1AarLiv>
  - <F1AarLivRente>
    <data UltimoRetroHen="1" Primo="1" PrimoRetroHen="1"
      Ultimo="1" Fritekst="1" />
    </F1AarLivRente>
  - <F1AarBonus>
    <data Primo="1" OevrigeAendring="1" VaerdiRegulering="1"
      ValutaRegulering="1" Reklassifikationer="1" Ultimo="1"
      Fritekst="1" />
    </F1AarBonus>
  - <F1AarUnit>

```

```

    <data Land="1" Valuta="1" Primo="1" BruttoPraemie="1"
      BruttoPraemieFlyt="1" UdbYdl="1" UdbYdlFlyt="1"
      OevrigeAendring="1" VaerdiRegulering="1"
      ValutaRegulering="1" Reklassifikationer="1" Ultimo="1"
      Fritekst="1" />
  </F1AarUnit>
- <F1AarUnitRente>
  <data Primo="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F1AarUnitRente>
</F1Aar>
- <F2Aar>
- <F2AarIndvPraemie>
  <data Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Primo="1" NettoTrans="1"
    VaerdiRegulering="1" ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1"
    Reklassifikationer="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2AarIndvPraemie>
- <F2AarAndrePraemie>
  <data Primo="1" NettoTrans="1" VaerdiRegulering="1"
    ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1" Reklassifikationer="1"
    Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2AarAndrePraemie>
- <F2AarIndvErstat>
  <data Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Primo="1" NettoTrans="1"
    VaerdiRegulering="1" ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1"
    Reklassifikationer="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2AarIndvErstat>
- <F2AarAndreErstat>
  <data Primo="1" NettoTrans="1" VaerdiRegulering="1"
    ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1" Reklassifikationer="1"
    Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2AarAndreErstat>
- <F2AarAndre>
  <data Primo="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2AarAndre>
- <F2AarGenfor>
  <data Land="1" Valuta="1" Primo="1" NettoTrans="1"
    VaerdiRegulering="1" ValutaRegulering="1" OevrigeAendring="1"
    Reklassifikationer="1" Ultimo="1" Fritekst="1" />
</F2AarGenfor>
</F2Aar>
- <EKAA>
- <EKAAatter>
  <data Isin="1" InternKode="1" Cvr="1" PrimoEjerAndel="1"
    UltimoEjerAndel="1" KoebSalg="1" Land="1" Valuta="1"
    Sektor="1" Branche="1" Koncern="1" Navn="1"
    BoersNot="J" VaerdiPrincipEK="A" Fritekst="1" />
</EKAAatter>
</EKAA>
- <EKAb>
- <EKAbatter>
  <data Isin="1" InternKode="1" PrimoEgenkap="1"
    KapitalAendring="1" Udbytte="1" Resultat="1"
    AndenTotalindkomst="1" OevrigeAendringEK="1" UltimoEgenkap="1"
    NettoOpskriv="1" RieDoetre="1" EnkeltIndUd="1" Fritekst="1" />
</EKAbatter>
</EKAb>
- <EKPa>
- <EKPaUdl>

```

```

    <data Isin="1" InternKode="1" Cvr="1" VirkForm="1" Vaer-
      diPrincipEK="A" Navn="1" PrimoEjerAndel="1" UltimoEjerAn-
      del="1" KoebSalg="1" Land="1" LandUltInv="1" Sektor="1"
      Branche="1" Fritekst="1" />
  </EKPaUdl>
</EKPa>
- <EKPB>
  - <EKPBuUdl>
    <data Isin="1" InternKode="1" Cvr="1" PrimoEgenkap="1" Kapita-
      laendring="1" Udbytte="1" Resultat="1" AndenTotalindkomst="1"
      OevrigeAendringEK="1" UltimoEgenkap="1" NettoOpskriv="1" Rie-
      Doetre="1" EnkeltIndUd="1" Fritekst="1" />
  </EKPBuUdl>
</EKPB>
- <StoreTrans>
  - <STAK1>
    <data Maaned="1" Isin="1" NettoTrans="1" />
  </STAK1>
  - <STAK2b>
    <data Maaned="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STAK2b>
  - <STOB1>
    <data Maaned="1" Isin="1" NettoTrans="1" />
  </STOB1>
  - <STOB2b>
    <data Maaned="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STOB2b>
  - <STAKU2>
    <data Maaned="1" Isin="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STAKU2>
  - <STAKU3>
    <data Maaned="1" Isin="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STAKU3>
  - <STOBU1>
    <data Maaned="1" Isin="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STOBU1>
  - <STOBU2b>
    <data Maaned="1" Isin="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STOBU2b>
  - <STEKAb>
    <data Maaned="1" Isin="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STEKAb>
  - <STEKPb>
    <data Maaned="1" Isin="1" InternKode="1" NettoTrans="1" />
  </STEKPb>
  - <STSwaption>
    <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
      NettoTrans="1" />
  </STSwaption>
  - <STMedArbOption>
    <data Maaned="1" Land="1" NettoTrans="1" />
  </STMedArbOption>
  - <STOption>
    <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
      NettoTrans="1" />
  </STOption>
  - <STAndenOption>

```

```

    <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
      NettoTrans="1" />
  </STAndenOption>
- <STTermin>
  <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
    NettoTrans="1" />
  </STTermin>
- <STFutures>
  <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
    NettoTrans="1" />
  </STFutures>
- <STSwaps>
  <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
    NettoTrans="1" />
  </STSwaps>
- <STAndenForward>
  <data Maaned="1" Land="1" Sektor="1" UnderligAktiv="1"
    NettoTrans="1" />
  </STAndenForward>
- <STLAHandel>
  <data Maaned="1" Valuta="1" OprindLoebetid="1" Koncern="1"
    NettoTrans="1" />
  </STLAHandel>
- <STLAUdlaan>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Branche="1"
    OprindLoebetid="1" Koncern="1" NettoTrans="1" />
  </STLAUdlaan>
- <STLAIndskud>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" OprindLoebetid="1"
    Koncern="1" NettoTrans="1" />
  </STLAIndskud>
- <STLPHandel>
  <data Maaned="1" Valuta="1" OprindLoebetid="1" Koncern="1"
    NettoTrans="1" />
  </STLPHandel>
- <STLPLaan>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Branche="1"
    OprindLoebetid="1" Koncern="1" NettoTrans="1" />
  </STLPLaan>
- <STLKKKasse>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" NettoTrans="1" />
  </STLKKKasse>
- <STLKKCashPool>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Branche="1"
    Koncern="1" NettoTrans="1" />
  </STLKKCashPool>
- <STOEAUafviklet>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" NettoTrans="1" />
  </STOEAUafviklet>
- <STOEAOevrige>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Branche="1"
    OprindLoebetid="1" Koncern="1" NettoTrans="1" />
  </STOEAOevrige>
- <STOEPUafviklet>
  <data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" NettoTrans="1" />
  </STOEPUafviklet>
- <STOEPOevrige>

```

```
<data Maaned="1" Land="1" Valuta="1" Sektor="1" Branche="1"  
  OprindLoebetid="1" Koncern="1" NettoTrans="1" />  
</STOEPOevrige>  
</StoreTrans>  
</BPM6>
```