

Anlage 2

Datenübermittlung zwischen der Datenstelle der Rentenversicherung (DSRV) und der Koor- dinierenden Stelle für den Abruf steuerlicher Daten bei der Deutschen Rentenversicherung Bund

XML-Spezifikation

1. GrundrentenAnfrageDSRV

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:grundRe="http://www.driv-bund.de/grundrente"
  targetNamespace="http://www.driv-bund.de/grundrente"
  elementFormDefault="qualified" version="00.01">
  <!-- Version 00.01 -->
  <!-- Initiale Erstellung der XSDs -->

  <include schemaLocation="./StandardtypenGrundrente.xsd" />

  <element name="EinkommensAnfrageGrundrentePaketDSRV">
    <complexType>
      <sequence>
        <element name="AnfrageDaten" type="grundRe:AnfrageDatenDSRVType" />
      </sequence>
    </complexType>
  </element>
</schema>
```

2. GrundrentenAnfrageFehlerDSRV

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:grundRe="http://www.driv-bund.de/grundrente"
  targetNamespace="http://www.driv-bund.de/grundrente" elementFormDefault="qualified" version="00.01">
  <!-- Version 00.01 -->
  <!-- Initiale Erstellung der XSDs -->

  <include schemaLocation="./StandardtypenGrundrente.xsd" />

  <simpleType name="ParserTextType">
    <restriction base="string" />
  </simpleType>

  <simpleType name="HexBinaryDatenType">
    <restriction base="hexBinary" />
  </simpleType>

  <simpleType name="StringDatenType">
    <restriction base="string" />
  </simpleType>
  <simpleType name="FeNrType">
    <restriction base="grundRe:ZahlFuehrendeNullType">
      <maxLength value="6" />
    </restriction>
  </simpleType>
  <complexType name="AnfrageFehlerType">
    <sequence>
      <element name="FeDtRueck" type="grundRe:DatumZeitMilliSecType" />
      <choice>
        <element name="FeNr" type="grundRe:FeNrType" maxOccurs="unbounded" />
        <element name="ParserText" type="grundRe:ParserTextType" />
      </choice>
    </sequence>
  </complexType>

  <complexType name="EingangsNachrichtType">
    <choice>
      <element name="HexBinaryDaten" type="grundRe:HexBinaryDatenType" />
      <element name="StringDaten" type="grundRe:StringDatenType" />
    </choice>
  </complexType>

  <element name="EinkommensAnfrageGrundrenteFehlerDSRV">
    <complexType>
      <sequence>
        <element name="AnfrageFehler" type="grundRe:AnfrageFehlerType" />
        <element name="EingangsNachricht" type="grundRe:EingangsNachrichtType" />
      </sequence>
    </complexType>
  </element>
</schema>
```

3. GrundrentenAntwortDSRV

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<schema xmlns="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:grundRe="http://www.driv-bund.de/grundrente"
  targetNamespace="http://www.driv-bund.de/grundrente" xmlns:anfr="http://www.driv-bund.de/grundrente/anfrageDRV"
  elementFormDefault="qualified" version="00.01">
  <!-- Version 00.01 -->
  <!-- Initiale Erstellung der XSDs -->

  <include schemaLocation="./StandardtypenGrundrente.xsd" />

  <simpleType name="Datum1900Type">
    <restriction base="date">
      <minInclusive value="1900-01-01" />
      <pattern value="\d{4}-\d{2}-\d{2}" />
      <!-- Patternergaenzung, zum Ausschluss von Zeitzone-Werten (z.B. '1956-07-08+01:00'), -->
      <!-- die im 'date'-Type zulaessig sind -->
    </restriction>
  </simpleType>

  <simpleType name="MerkmalRechtsgrundLeistungType">
    <restriction base="string">
      <enumeration value="01" />
      <enumeration value="04" />
      <enumeration value="05" />
      <enumeration value="06" />
      <enumeration value="07" />
      <enumeration value="08" />
      <enumeration value="10" />
      <enumeration value="12a" />
      <enumeration value="12b" />
      <enumeration value="12c" />
      <!-- 01 = § 22 Nummer 1 Satz 3 Buchstabe a Doppelbuchstabe aa EStG -->
      <!-- 04 = § 22 Nummer 5 Satz 1 EStG -->
      <!-- 05 = § 22 Nummer 5 Satz 1 i. V. m. Satz 11 EStG -->
      <!-- 06 = § 22 Nummer 5 Satz 2 Buchstabe a EStG i. V. m. § 22 Nummer 1 Satz 3 Buchstabe a Doppelbuchstabe aa
      EStG -->
      <!-- 07 = § 22 Nummer 5 Satz 2 Buchstabe a EStG i. V. m. § 22 Nummer 1 Satz 3 Buchstabe a Doppelbuchstabe bb
      EStG ggf. i. V. m. § 55 Absatz 1 Nummer 1 EStDV -->
      <!-- 08 = § 22 Nummer 5 Satz 2 Buchstabe a EStG i. V. m. § 22 Nummer 1 Satz 3 Buchstabe a Doppelbuchstabe bb
      Satz 5 EStG i. V. m. § 55 Absatz 2 EStDV ggf. i. V. m. § 55 Absatz 1 Nummer 1 EStDV -->
      <!-- 10 = § 22 Nummer 5 Satz 2 Buchstabe b EStG i. V. m. § 20 Absatz 1 Nummer 6 EStG ggf. i. V. m. § 52 Absatz 28
      Satz 5 EStG -->
      <!-- 12a = § 22 Nummer 5 Satz 3 i. V. m. Satz 2 Buchstabe a EStG i. V. m. § 22 Nummer 1 Satz 3 Buchstabe a Doppel-
      buchstabe bb EStG ggf. i. V. m. § 55 Absatz 1 Nummer 1 EStDV -->
      <!-- 12b = § 22 Nummer 5 Satz 3 i. V. m. Satz 2 Buchstabe a EStG i. V. m. § 22 Nummer 1 Satz 3 Buchstabe a Doppel-
      buchstabe bb Satz 5 EStG i. V. m. § 55 Absatz 2 EStDV ggf. i. V. m. § 55 Absatz 1 Nummer 1 EStDV -->
      <!-- 12c = § 22 Nummer 5 Satz 3 i. V. m. Satz 2 Buchstabe b EStG i. V. m. § 20 Absatz 1 Nummer 6 EStG ggf. i. V. m. §
      52 Absatz 28 Satz 5 EStG -->
    </restriction>
  </simpleType>

  <simpleType name="RBMBetragUnsignedType">
    <annotation>
      <documentation>Betragsangabe fuer positive Betraege:
        positive Betraege werden im Format 9 Vorkomma-, Komma, 2 Nachkommastellen angegeben
        (ein "+" darf nicht angegeben
        werden, das Komma gilt als Zeichen)
      </documentation>
    </annotation>
    <restriction base="string">
      <maxLength value="12" />
      <minLength value="4" />
      <pattern value="([1-9]([0-9]{8})[0-9]{7}[0-9]{6}[0-9]{5}[0-9]{4}[0-9]{3}[0-9]{2}[0-9]([0-9]),[0-9]{2})" />
    </restriction>
  </simpleType>

  <simpleType name="RBMNegBetragType">
    <annotation>
      <documentation>Betragsangabe fuer negative Betraege:
        negative Betraege werden im Format negatives Vorzeichen, 8 Vorkomma-, Komma, 2
        Nachkommastellen angegeben (das Komma gilt als Zeichen)
      </documentation>
    </annotation>
```

```
</documentation>
</annotation>
<restriction base="string">
  <maxLength value="12" />
  <minLength value="4" />
  <pattern value="-{[1-9]{0-9}{7}{[0-9]{6}{[0-9]{5}{[0-9]{4}{[0-9]{3}{[0-9]{2}{[0-9]}},[0-9]{2}" />
</restriction>
</simpleType>

<simpleType name="RMBBetragSignedType">
  <union memberTypes="grundRe:RMBBetragUnsignedType grundRe:RBMNegBetragType" />
</simpleType>

<complexType name="AntwortDSRVType">
  <sequence>
    <element name="AnfrageDaten" type="grundRe:AnfrageDatenDSRVType" />
    <element name="AntwortDaten" type="grundRe:AntwortDatenDSRVType" />
    <element name="EinkommensdatenBerechtigterFinamt" type="grundRe:EinkommensdatenBerechtigterFinamtType"
minOccurs="0" />
    <element name="EinkommensdatenPartnerFinamt" type="grundRe:EinkommensdatenPartnerFinamtType" minOc-
curs="0" />
    <element name="RBMDatenBerechtigter" type="grundRe:RBMDatenBerechtigterType" minOccurs="0" />
    <element name="RBMDatenPartner" type="grundRe:RBMDatenPartnerType" minOccurs="0" />
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="AntwortDatenDSRVType">
  <sequence>
    <element name="DtErstAntw" type="grundRe:DatumZeitMilliSecType" />
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="EinkommensdatenBerechtigterFinamtType">
  <sequence>
    <element name="AntwortDatenFinamt" type="grundRe:AntwortDatenType" />
    <element name="PersoenlicheDaten" type="grundRe:PersonType" minOccurs="0" />
    <element name="ZusammenVeranlagung" type="grundRe:PersonType" minOccurs="0" />
    <element name="EinkommensDatenFinamt" type="grundRe:EinkommensdatenType" minOccurs="0" />
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="EinkommensdatenPartnerFinamtType">
  <sequence>
    <element name="AntwortDatenFinamt" type="grundRe:AntwortDatenType" />
    <element name="PersoenlicheDaten" type="grundRe:PersonType" minOccurs="0" />
    <element name="EinkommensDatenFinamt" type="grundRe:EinkommensdatenBaseType" minOccurs="0" />
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="RBMDatenBerechtigterType">
  <sequence>
    <element name="RBMDaten" type="grundRe:RBMDatenType" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded"/>
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="RBMDatenPartnerType">
  <sequence>
    <element name="IdNr" type="grundRe:IdNrType" />
    <element name="RBMDaten" type="grundRe:RBMDatenType" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded"/>
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="RBMDatenType">
  <sequence>
    <element name="Bez" type="grundRe:BezType" />
    <element name="LeBeginn" type="grundRe:Datum1900Type" />
    <element name="Leistungsbetrag" type="grundRe:LeistungsbetragType" maxOccurs="55" />
    <element name="Vorzeitraeume" type="grundRe:VorzeitraeumeType" minOccurs="0" maxOccurs="30" />
    <element name="KundenDaten" type="grundRe:KundenDatenType" maxOccurs="1"/>
  </sequence>
</complexType>
```

```
<complexType name="LeistungsbetragType">
  <sequence>
    <element name="LeRg" type="grundRe:MerkmalRechtsgrundLeistungType" />
    <element name="leBtr" type="grundRe:RBMBetragSignedType" />
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="VorzeitraeumeType">
  <sequence>
    <element name="VorBeginn" type="grundRe:Datum1900Type" minOccurs="0"/>
    <element name="VorEnde" type="grundRe:Datum1900Type" minOccurs="0"/>
  </sequence>
</complexType>

<complexType name="KundenDatenType">
  <sequence>
    <element name="KundenArt" type="grundRe:KundenArtType" />
  </sequence>
</complexType>

<simpleType name="KundenArtType">
  <restriction base="string">
    <enumeration value="01" />
    <enumeration value="02" />
    <enumeration value="03" />
    <enumeration value="04" />
    <enumeration value="05" />
    <enumeration value="06" />
    <enumeration value="07" />
    <enumeration value="08" />
    <enumeration value="09" />
    <!-- 01= Berufsständische Versorgungseinrichtung -->
    <!-- 02= Pensionsfonds -->
    <!-- 03= Pensionskasse -->
    <!-- 04= Kapitalanlagegesellschaft -->
    <!-- 05= Kreditinstitut -->
    <!-- 06= Versicherung -->
    <!-- 07= Rentenversicherungsträger -->
    <!-- 08= SVLFG -->
    <!-- 09= Zusatzversorgungskasse -->
  </restriction>
</simpleType>

<element name="EinkommensAntwortGrundrentePaketDSRV">
  <complexType>
    <sequence>
      <element name="AntwortDSRV" type="grundRe:AntwortDSRVType" />
    </sequence>
  </complexType>
</element>
</schema>
```