

Betreft	Aangifte-instructies DB2P
Datum	12/04/2011
Versie	01.03

1. Inleiding

1.1. Algemeen

Dit document beschrijft de aan de Databank Aanvullende Pensioenen (hierna DB2P) aan te geven gegevens zoals bedoeld in art. 5 van het KB DB2P (cf. infra). Hiertoe legt het document praktisch vast op welke manier de aangiftes moeten worden overgemaakt aan Sigedis en op welke manier de antwoorden door Sigedis worden teruggestuurd. Zo worden de instanties die aan de databank moeten aangeven alsook hun partners op de hoogte gebracht van de inhoud en het formaat van de te communiceren en te ontvangen bestanden. Er wordt verondersteld dat de lezer vertrouwd is met de 'vaktermen' die in het document voorkomen.

In het document wordt uitgegaan van een unieke aangifte tweede pijler, waarbij de aangifte over de uitbetaling aan DB2P in de plaats zal komen van deze aan het Pensioenkadaster.

Het document met de aangifte-instructies wordt opgedeeld in meerdere secties.

Sectie 2 behandelt de algemene werkingsprincipes die gelden voor de aangiftes aan DB2P.

Sectie 3 omschrijft de verschillende communicatiekanalen bij Sigedis. Hiertoe wordt ingegaan op de wijze waarop de aangifte opgesteld en verzonden dient te worden alsook de wijze waarop de resultaten ontvangen worden. De technische instructies voor de overdracht van de bestanden worden later nog verder uitgewerkt.

In *Sectie 4* wordt de algemene syntax besproken van de aangifte- en antwoordbestanden, los van het formaat van elke afzonderlijke aangifte. Hier komt ook de syntax aan bod van de waardes waarnaar steeds met een standaardformaat moet worden verwezen, zoals een datum of een bedrag. Verder wordt in deze sectie vastgelegd hoe in de aangifte moet worden verwezen naar vaak gebruikte entiteiten zoals een individu of onderneming.

Sectie 5 beschrijft voor elke afzonderlijke aangifte de mee te delen velden, de periodiciteit en termijn van de aangifte evenals het (eventuele) antwoord van Sigedis.

1.2. Toepassingsgebied

Dit document (instructies versie 01.03) omvat de aan te geven informatie over de collectieve pensioentoezeggingen, de individuele pensioentoezeggingen (zowel de intern als extern gefinancierde) en de solidariteitstoezeggingen. De mee te delen gegevens over de andere regelingen zoals de onthaalstructuur, het VAPZ en de verzekeringen voor zelfstandigen zullen later worden toegevoegd.

Ook zogenaamde 'gereduceerde contracten' zijn in twee gevallen buiten het toepassingsgebied van deze versie 01.03 van de instructies.

1. Eerst en vooral zijn er de situaties waarbij een individueel contract werd gereduceerd en waarbij dat individuele contract werd losgekoppeld van de oorspronkelijke regeling. Het gaat daarbij noodzakelijk om reducties die hebben plaatsgevonden vóór 01/01/2004. Vanaf 2004 is een dergelijke loskoppeling nog slechts mogelijk in het kader van een onthaalstructuur. Slapers, d.w.z. werknemers die na hun uitdiensttreding aangesloten blijven bij de oorspronkelijke regeling, worden hier niet beoogd en vallen dus binnen het toepassingsgebied van deze versie 01.03 van de instructies.

2. Ten tweede zijn er de gevallen waarbij de groepsverzekering zelf werd gereduceerd en waarbij de inrichter niet meer bestaat (bijvoorbeeld naar aanleiding van een faillissement) of niet meer bekend is bij de pensioeninstelling.

Wat de reducties betreft die hebben plaatsgevonden vanaf 01/01/2004 dient de inrichter in elk geval gekend te zijn door de pensioeninstelling. Deze vallen enkel buiten het toepassingsgebied

van deze versie 01.03, indien de inrichter niet langer bestaat. Contracten die werden gereduceerd vóór 01/01/2004 dienen te worden aangegeven voor zover de inrichter door de pensioeninstelling gekend is.

Alle andere situaties die soms aangeduid worden met de term 'gereduceerde contracten' zijn binnen het toepassingsgebied van versie 01.03.

De aangiftes m.b.t. intern gefinancierde individuele pensioentoezeggingen (*RegulationCategory* is gelijk aan *InternalPersonalPensionAgreement*) zijn verplicht aan te geven vanaf 01/01/2012.

2. Algemene principes

De hier beschreven algemene principes gelden behoudens de uitdrukkelijk afwijkende bepalingen die expliciet vermeld worden in de volgende secties.

2.1. Multi-functioneel protocol

Er wordt **slechts één protocol** gebruikt voor alle types van aangiftes over de tweede pijler.

Het protocol bepaalt dat een **aangiftebestand** is opgebouwd uit **een lijst van aangiftes**.

Een aangifte kan niet verder worden opgedeeld in meerdere deelaangiftes. Zo wordt er één aangifte voorzien voor de creatie van een regeling en een andere voor het meedelen van een stand van de rekening. Het is niet mogelijk om beide aangiftes - de creatie van een regeling en de stand van de rekening - gelijktijdig mee te delen. Beide aangiften moeten achtereenvolgens worden meegedeeld. Het is echter wel steeds mogelijk om beide aangiftes in hetzelfde aangiftebestand te versturen.

Elke type van aangifte heeft zijn eigen identificatoren, elementen en eventueel ook een antwoord dat door Sigedis wordt verstuurd. In sectie 5 wordt hierop meer in detail ingegaan.

2.2. Periodiciteit en termijn

Het moment waarop de aangifte moet worden verzonden is afhankelijk van het type aangifte. Voor elk type aangifte wordt in sectie 5 beschreven met welke periodiciteit en binnen welke termijn de aangifte verstuurd moet worden.

Als algemeen principe wordt uitgegaan van een jaarlijkse aangifte, tenzij expliciet anders wordt vermeld in sectie 5. Wanneer het algemeen principe van de jaarlijkse aangifte geldt, kan de aangevende instantie zelf kiezen op welk moment van het jaar zij de aangifte indient. Hierbij dienen de voorziene termijnen echter steeds te worden gerespecteerd.

Het is toegestaan om volgens een sneller ritme dan voorzien aan te geven. Zo kan de instelling die verantwoordelijk is voor de aangifte van de premies gestort door de werkgever (cf. sectie 5.5), indien zij dat wenst, de informatie maandelijks meedelen of meteen na elke storting.

2.3. Weigering van een aangiftebestand

Een aangiftebestand wordt geweigerd wanneer de fouten zo ernstig zijn dat het bestand niet kan worden geëxploiteerd. Een geweigerd bestand wordt beschouwd als een afwezig bestand. Sigedis streeft er naar om het aantal weigeringen te beperken. Een aangiftebestand kan om volgende redenen geweigerd worden:

1. **Onleesbaar bestand:** het is niet mogelijk om het bestand te openen en te exploiteren.
2. **Foutief bestandstype:** het bestand is opgesteld in XML, maar in een foutief type.
3. **Foutieve structuur:** er ontbreken verplichte aangiftesblokken die noodzakelijk zijn voor de verwerking (bv. hoofding van het bestand) of het is niet mogelijk om het bestand op te delen in verschillende aangiftes.

Sigedis vermeldt steeds duidelijk de reden van de weigering in haar antwoord aan de aangevende instantie.

Na verbetering kan de aangevende instantie het bestand opnieuw versturen zonder risico op een dubbele aangifte.

2.4. Anomalieën in een aangifte en verbeteringen

Wanneer het bestand aanvaard is, wordt elke aangifte afzonderlijk geanalyseerd. In elk van deze aangiftes kunnen verschillende anomalieën opgespoord worden. Wanneer een anomalie wordt vastgesteld, wordt dit vermeld in het antwoord van Sigedis. Aangiftes die geen anomalieën bevatten, worden steeds aanvaard ongeacht het statuut van de andere aangiftes in het bestand.

Of een aangifte al dan niet verwerkt wordt, is afhankelijk van de ernst van de opgespoorde anomalieën (blocking of warning). Indien een anomalie wordt opgespoord, stuurt Sigedis als antwoord de oorspronkelijk aangifte terug. Dit antwoord bevat eveneens voldoende gegevens om de anomalie op te volgen en te verbeteren. Elk type van anomalie wordt immers geïdentificeerd aan de hand van een unieke code.

2.4.1. Blokkerende anomalieën

Een aangifte die één of meerdere blokkerende anomalieën (blocking) bevat, kan niet worden verwerkt. Dit heeft tot gevolg dat er geen (geldige) aangifte heeft plaatsgevonden en dat de aangevende instantie dus een nieuwe (verbeterde) aangifte moet indienen binnen de normale aangiftetermijn die van toepassing was bij de oorspronkelijke aangifte. Indien binnen de oorspronkelijke termijn geen geldige en dus niet-blokkerende aangifte wordt ingediend, is de aangevende instantie in overtreding met de instructies.

2.4.2. Niet-blokkerende anomalieën

Een aangifte die enkel niet-blokkerende anomalieën bevat, wordt door Sigedis verwerkt. De aangevende instantie ontvangt een bericht met informatie over de kwaliteit van de aangifte en over de aard van de fouten in die aangifte.

De aangevende instantie kan op twee manieren reageren. Een eerste mogelijkheid bestaat erin dat de aangevende instantie de aangifte volledig annuleert en ze vervangt door een nieuwe (verbeterde) versie (zie 4.4.5.). Dit kan enkel binnen de oorspronkelijke aangiftetermijn.

Een tweede mogelijkheid is een verbeterende aangifte in te dienen (zie 4.4.4.). In dit geval blijft de originele aangifte van kracht, maar wordt een 'addendum' bij die aangifte gevoegd.

Het is van belang het verschil te begrijpen tussen de twee methodes. Indien een aangifte wordt geannuleerd en vervangen, dan geldt enkel de vervangende aangifte: het is alsof de eerste aangifte nooit heeft plaatsgevonden. De instantie die de databank consulteert, zal enkel de vervangende aangifte aantreffen.

Indien een aangifte niet wordt geannuleerd, dan blijft de oorspronkelijke aangifte aanwezig in de databank en zal de consulterende instantie de oorspronkelijke aangifte terugvinden in de historiek van de opeenvolgende aangiften.

2.4.3. Geen anomalieën

Ook wanneer Sigedis geen anomalieën detecteert, ontvangt de aangevende instantie daarvan een bericht.

Hoewel er volgens Sigedis geen (door Sigedis detecteerbare) fouten staan in deze aangifte, kan de aangevende instelling van mening zijn dat er redenen zijn om de aangifte te vervangen of te verbeteren. Dit gebeurt op dezelfde wijze als voor niet-blokkerende anomalieën.

2.5. Evolutie

De aangiftes en de instructies kunnen doorheen de tijd evolueren. Op technisch vlak tracht Sigedis voor zover mogelijk compatibel te blijven met het verleden. Zo zal een bestand dat technisch gezien conform is met het huidige protocol in principe ook conform blijven met de volgende versies ervan. Daarentegen is het wel mogelijk dat een bestand op functioneel vlak niet langer geldig is omwille van evoluties. Nemen we het voorbeeld van een optioneel veld dat doorheen de tijd verplicht wordt. Deze evolutie heeft geen impact voor de instanties die dit veld reeds meedeelden. De instanties die het veld nog niet invulden, zullen hun systeem echter moeten aanpassen om een geldige aangifte te kunnen indienen.

De uitbreiding van de instructies met de aangiftes over andere categorieën van regelingen zal gebeuren op basis van de bestaande aangiftes. Zo zal een toekomstige uitbreiding met de aangiftes over de aanvullende regelingen voor zelfstandige bedrijfsleiders gebruik maken van dezelfde structuur als deze voor de aangiftes in dit document.

Na de initiële opstart, worden veranderingen aan de instructies aangebracht volgens een procedure die vergelijkbaar is met deze die gebruikt wordt voor de DMFA. Wijzigingen worden tijdig aangekondigd zodat de aangevende instanties de nodige aanpassingen kunnen doen.

2.6. Overgangsmodaliteiten

Tijdens de periode meteen na de opstart van DB2P wordt een soepele controle toegepast op fouten en nalatigheden. Ook gelden voor bepaalde velden overgangsmatregelen. Deze worden duidelijk vermeld in de beschrijving van het veld in sectie 5.

De periodiciteit en termijn van de aangiftes zoals vastgelegd in sectie 5 zullen gelden vanaf het moment dat alle partners op kruissnelheid zijn. Bij de opstart gelden er meer soepele termijnen, deze worden eveneens vermeld in sectie 5.

Bepaalde aangiftes zijn niet vereist bij de opstart.

Ondanks de voorziene overgangsmatregelen moeten de aangiftes die noodzakelijk zijn voor de PK-finaliteiten (cf. uitbetaling van een prestatie) van bij aanvang voldoen aan de huidige kwaliteitsvereisten. Hier zijn enkel overgangsmatregelen van toepassing voor de velden die niet zijn opgenomen omwille van de PK-finaliteiten.

2.7. Delegatie en verantwoordelijkheden

Per type van aangifte wordt in dit document bepaald wie verantwoordelijk is voor de aangifte. De verantwoordelijke kan er steeds voor kiezen om de aangifte uit te besteden aan derden.

De instantie (pensioen- of solidariteitsinstelling, inrichter, ...) die verantwoordelijk is voor een aangifte kan het indienen van deze aangifte steeds delegeren aan een dienstverlener. De instantie die het mandaat verleent moet dit meedelen aan Sigedis via een specifieke aangifte (cf. sectie 5.13). De aangifte van het mandaat moet meegedeeld zijn vooraleer de gemandateerde dienstverlener kan aangeven.

2.8. Gebruikte wetgeving

Op verschillende plaatsen in het document komen afkortingen voor om te verwijzen naar vaak gebruikte wetgeving. Deze afkortingen worden hieronder overlopen:

WAP	Wet van 28 april 2003 betreffende de aanvullende pensioenen en het belastingstelsel van die pensioenen en van sommige aanvullende voordelen inzake sociale zekerheid, B.S. 15-5-2003
KB WAP	Koninklijk Besluit van 14 november 2003 tot uitvoering van de wet van 28 april 2003 betreffende de aanvullende pensioenen en het belastingstelsel van die pensioenen en van sommige aanvullende voordelen inzake sociale zekerheid, B.S. 14-11-2003
KB Solidariteit	Koninklijk Besluit van 14 november 2003 tot vaststelling van de solidariteitsprestaties verbonden met de sociale aanvullende pensioenstelsels, B.S. 14-11-2003
Wet DB2P	Programmawet (I) van 27 december 2006, B.S. 28-12-2006
KB DB2P	Koninklijk Besluit van 25 april 2007 tot uitvoering van artikel 306 van de Programmawet (I) van 27 december 2006, B.S. 16-5-2007
CAO Wet	Wet van 5 december 1968 betreffende de collectieve arbeidsovereenkomsten en de paritaire comités, B.S. 15-01-1969
KB Leven	Koninklijk Besluit van 14 november 2003 betreffende de levensverzekeringsactiviteit, B.S. 14-11-2003
IBP Wet	Wet van 27 oktober 2006 betreffende het toezicht op de instellingen voor bedrijfspensioenvoorzieningen, B.S. 10-11-2006
Controlewet	Wet van 9 juli 1975 betreffende controle der verzekeringsondernemingen, B.S. 29-7-1975
KB WIB	Koninklijk besluit van 27 augustus 1993 tot uitvoering van het wetboek van de inkomstenbelasting 1992, B.S. 13-9-1993
KB Wetboek Vennootschappen	Koninklijk besluit van 30 januari 2001 tot uitvoering van het wetboek van vennootschappen, B.S. 6-2-2001
ZIV Wet	Wet betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen, gecoördineerd op 14 juli 1994, B.S. 27-08-1994

Wet Sociale Bepalingen	Wet van 30 maart 1994 houdende sociale bepalingen, B.S. 31-03-1994
WIB	Wetboek van de inkomstenbelasting 1992
RSZ Wet	Wet van 29 juni 1981 houdende de algemene beginselen van de sociale zekerheid voor werknemers, B.S. 2-7-1981
Wet Oprichting KBO	Wet van 16 januari 2003 tot oprichting van een Kruispuntbank van Ondernemingen, tot modernisering van het handelsregister, tot oprichting van erkende ondernemingsloketten en houdende diverse bepalingen, B.S. 5-2-2003
Jaarrekeningbesluit	Koninklijk besluit van 30 januari 2001 tot uitvoering van het Wetboek van vennootschappen, B.S. 6-2-2001
WAPZ	Programmawet (I) van 24 december 2002, B.S. 31-12-2002

3. Communicatiekanalen

De verwerking, de controles en de anomalieën blijven steeds hetzelfde, ongeacht het communicatiekanaal. Enkel de technische uitwerking verschilt. Zo kan een aangifte die werd ingediend via één kanaal verbeterd worden via een ander kanaal.

De technische details van deze communicatiekanalen zijn beschikbaar op de website www.db2p.be.

De batch modus en de portaal modus worden aangeboden bij de opstart van de databank. De mogelijkheid van een webservice wordt momenteel nog onderzocht.

3.1. Batch modus

In de batch modus worden de aangiftes samen op een zelfde moment verstuurd.

3.2. Modus 'Portaal van de Sociale Zekerheid'

Het Portaal van de Sociale Zekerheid wordt voorzien voor de aangifte van gerichte of uitzonderlijke acties.

3.3. Modus 'Webservice'

De webservice wordt gebruikt voor de aangifte van gerichte acties naarmate deze zich voordoen (STP).

4. Beschrijving van de uitwisselingsbestanden

In deze sectie wordt de inhoud van de uitwisselingsbestanden technisch beschreven. Er wordt in detail ingegaan op de structuur van de uitwisselingsbestanden, de weergave van de data, de technische gegevens, ... De lijst van de verschillende mogelijke aangiften en hun velden wordt hier echter niet opgenomen. De functionele beschrijving hiervan komt aan bod in sectie 5.

4.1. Formaat van de bestanden

4.1.1. XML

De uitwisselingsbestanden worden opgesteld in **XML** formaat.

Alle uitwisselingsbestanden worden gecodeerd in **UTF-8**, zoals aanbevolen door de XML standaarden. Zij beginnen dus steeds met de hoofding:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

De XML standaarden bepalen eveneens dat de bestanden **hoofdlettergevoelig** zijn. Zo worden de namen van elementen, attributen en constanten niet herkend wanneer in de schrijfwijze het onderscheid tussen hoofdletters en kleine letters niet worden gerespecteerd.

4.1.2. Conventies inzake naamgeving

Aangezien aan een element slechts één naam kan worden toegewezen en deze naam bovendien taalkundig zo neutraal mogelijk dient te zijn, worden de namen van de elementen, attributen en waardes in het **Engels** opgesteld.

De namen van elementen en constanten worden met een hoofdletter geschreven aan het begin van elk woord, de andere letters zijn steeds kleine letters (**CamelCase**). De namen van de attributen volgen dezelfde regel, behalve dan voor de eerste letter. Deze is steeds een kleine letter.

```
<CancelDeclaration sequence="123" initialDeclarationFileId="declarationfile_001" ... />
```

4.1.3. XML stijl

Het protocol omschrijft duidelijk de relatie tussen de elementen en hun verschillende mogelijke waardes.

Voor de XML stijl geldt het principe dat de attributen enkel gebruikt worden wanneer ze bepalend zijn voor een element. Alle andere parameters dienen in de juiste volgorde opgelijst te worden als subelementen. Voor de correcte syntax verwijzen we naar de XSD-definitie. Het XSD schema is beschikbaar op www.db2p.be. In de versietabel kan men steeds nagaan welke versies van de instructies en het XSD schema samen horen.

4.2. Conventies inzake schrijfwijze

4.2.1. Elementen van het protocol

De velden die voorkomen in de aangifte- of antwoordbestanden van DB2P worden in dit document steeds als volgt omschreven:

Naam	Naam van het veld
Definitie	De <i>Definitie</i> omschrijft de betekenis van het veld.
Toepassingsgebied	Het <i>Toepassingsgebied</i> omschrijft de voorwaarde die bepaalt of het veld al dan niet relevant is. Indien de voorwaarde niet geldt, moet het veld niet worden meegedeeld. Indien de voorwaarde daarentegen wel geldt, moet het veld worden ingevuld. Het veld is steeds van toepassing wanneer er geen voorwaarden worden bepaald in het toepassingsgebied.
Multipliciteit	De <i>Multipliciteit</i> verwijst naar het aantal mogelijke waardes die voor het veld kunnen worden meegedeeld (onder het parent element). De volgende codes worden gebruikt: - <i>1</i> duidt aan dat het veld uniek is en technisch gezien verplicht . - <i>0..1</i> duidt aan dat het veld uniek is, maar technisch gezien optioneel (tussen 0 en 1 waardes worden geaccepteerd). - <i>0..N</i> duidt aan dat het veld meervoudig is, maar technisch gezien optioneel (tussen 0 en N waardes worden geaccepteerd). - <i>1..N</i> duidt aan dat het veld meervoudig is en technisch gezien verplicht (tussen 1 en N waardes worden geaccepteerd). Meer algemeen, betekent <i>x..y</i> dat het aantal in te vullen waardes gelegen is tussen x en y (inbegrepen). <i>x..x</i> wordt afgekort tot <i>x</i> . Merk op dat enkel rekening moet worden gehouden met de multipliciteit wanneer het veld van toepassing is. Indien het veld niet van toepassing is, is de multipliciteit steeds gelijk aan 0.
Waarde	De <i>Waarde</i> omschrijft de precieze inhoud van het veld. Wanneer een reeks van fixed values moet worden omschreven, worden deze waardes in het vet getypt, om ze duidelijk te onderscheiden van de bijhorende uitleg.
Overgangmaatregel	De <i>Overgangmaatregelen</i> bepalen de afwijkingen in de aangiftes die worden toegestaan tijdens de opstartperiode van DB2P.
Toelichting	De <i>Toelichting</i> omvat indien nodig een bijkomende verduidelijking bij het veld.
Voorbeelden	Het <i>Voorbeeld</i> illustreert hoe het veld moet worden meegedeeld.

De kleuren **paars** en **blauw** betreffen de opstartperiode en geven aan of het veld prioritair is (paars) of niet (blauw). Indien een veld prioritair is, wil dat zeggen dat het vanaf de eerste aangiftes moet aangegeven worden (vanzelfsprekend voor zover het van toepassing is op de aan te geven situatie). Het feit dat het moet aangegeven worden, sluit niet uit dat er gedurende een bepaalde periode bijzondere modaliteiten kunnen gelden (vb. minder stringente vormvereisten of inhoudelijke vereisten), maar dat neemt niet weg dat er voor dit veld wel degelijk een waarde moet worden aangegeven. Het ontbreken van een waarde voor dat veld is dan een anomalie die in sommige gevallen blokkerend kan zijn en tot een verwerping van de aangifte kan aanleiding geven. De concrete manier waarop wordt omgegaan met een anomalie, wordt bepaald in wat volgt. Een niet-prioritair veld daarentegen is een veld dat tijdens de opstartperiode niet moet worden aangegeven. Het ontbreken van een waarde voor dat veld of een foute waarde voor het veld is dan ook geen anomalie gedurende die opstartperiode. De duur van de opstartperiode wordt gedefinieerd in wat volgt. In principe kan die verschillen van veld tot veld, maar er is niettemin gestreefd naar een uniforme definitie van de opstartperiode.

De kleuren **oranje** en **grijs** hebben de volgende betekenis:

- Grijs verwijst naar de technische velden.
- Oranje wordt gebruikt voor de gegevens afkomstig uit het netwerk van de Sociale Zekerheid.

De context waarin het veld gebruikt dient te worden, wordt duidelijk omschreven in de verschillende secties. Wanneer het veld een subelement betreft dat onder een ander element moet worden gebruikt, worden de bijzonderheden van dit element eveneens beschreven.

4.2.2. Andere conventies

De geel gearceerde kaders worden gebruikt om de voorbeelden weer te geven.

Wanneer in de tekst verwezen wordt naar protocolelementen, zoals de naam van een element of attribuut, worden deze cursief getypt.

4.3. Weergave van de standaardwaardes

In het protocol worden de waardes van een zelfde type steeds op dezelfde wijze weergegeven. Deze sectie beschrijft voor elk type waarde welke notaties aanvaard worden. Het protocol is in dat opzicht zeer flexibel en laat meerdere mogelijkheden toe om naar entiteiten te verwijzen. De aangevende instantie kan vrij kiezen welke van deze mogelijke formaten ze gebruikt.

4.3.1. Standaardformaten

Deze sectie beschrijft de standaardformaten voor waardes die niet specifiek zijn voor het domein van de aanvullende pensioenen, zoals taal, integer, datum, ...

4.3.1.1. Reeks van lettertekens

Een reeks van lettertekens wordt in XML als volgt weergegeven:

```
<Message>Goedendag, ... </Message>  
< ... message="Goedendag, ..." />
```

De conventies inzake de schrijfwijze van XML moeten vanzelfsprekend steeds gerespecteerd worden. Indien in de waarde een teken voorkomt dat in de XML syntax wordt gebruikt, moet dat dan ook steeds gequote worden.

```
<MyDefinition>Si a<b, ... </MyDefinition>
```

4.3.1.2. Datum

Voor de weergave van een datum wordt het aanbevolen formaat voor XML gebruikt (YYYY-MM-DD).

```
<BirthDate>1972-09-23</BirthDate>
```

4.3.1.3. Moment

Voor de weergave van een moment wordt hetzelfde formaat gebruikt als voor de weergave van een datum gevolgd door een hoofdletter T en de weergave van het uur, in het formaat hh:mm:ss of hh:mm. Het uur wordt steeds uitgedrukt volgens het formaat 24h. Er wordt gewerkt met de Belgische tijdsaanduiding.

```
<GenerationTime>2010-06-01T15:25:10</GenerationTime>
```

4.3.1.4. Taal

Voor de weergave van de taal, wordt de ISO-standaard 639-1 gebruikt. De codes kunnen zowel met kleine letters als met hoofdletters worden geschreven.

Enkele vaak voorkomende voorbeelden zijn:

Frans	FR
Nederlands	NL
Engels	EN
Duits	DE

```
<ContactLanguage>nl</ContactLanguage>
```

4.3.1.5. Getal

Een getal wordt geschreven zonder scheidingstekens voor duizendtallen. Als decimaal scheidingsteken wordt de komma gebruikt. Negatieve waardes worden voorafgegaan door een minteken.

```
<... value1="12" value2="123456,7" value3="0" value4="-15,75" />
```

4.3.1.6. Integer

Het formaat voor een integer is vergelijkbaar met dat van een getal. Het formaat voor een integer kan daarentegen nooit decimalen bevatten.

```
<... value="12" />
```

4.3.1.7. Percentage

Een percentage kan geschreven worden als een getal (bv. 0,03) of met behulp van het letterteken '%' (bv. 3%). Bijgevolg is de notatie '3%' gelijk aan '0,03'.

```
<Rate>0,0325</Rate>  
<Rate>3,25%</Rate>
```

4.3.1.8. Bedrag

Een bedrag wordt genoteerd in de vorm van een getal, gevolgd door een spatie en de munteenheid.

Ter herinnering, de getallen worden geschreven zonder een scheidingsteken voor de duizendtallen, maar met een komma als decimaal scheidingsteken. Negatieve waarden worden voorafgegaan door een minteken (-).

Het formaat voor de munteenheid is een code van drie letters zoals bepaald door de ISO-standaard 4127 (cf. http://www.iso.org/iso/fr/currency_codes_list-1). De code voor de euro is EUR, de code voor de oude Belgische frank was BEF.

```
<Price>1234,56 EUR</Price>
```

4.3.1.9. Booleaan

Een booleaan verwijst naar de keuze tussen twee waarden: *waar* of *onwaar*, *ja* of *neen*, ...

De notaties *true*, *yes*, *Y* en *1* worden aanvaard om te verwijzen naar een resultaat dat *waar* is. De notaties *false*, *no*, *N* en *0* worden aanvaard om te verwijzen naar een resultaat dat *onwaar* is.

```
<TrainIsLate>true</TrainIsLate>
```

4.3.1.10. Identificator naar keuze

Dit formaat wordt gebruikt wanneer de aangevende instantie zelf een identificator kan kiezen om naar een entiteit (zoals een aangiftebestand, een regeling of rekening) te verwijzen.

De identificator bestaat uit maximum 60 lettertekens en kan letters, cijfers of de volgende karakters omvatten: . (punt), - (afbreekstreepje) en / (slash). Er wordt geen onderscheid gemaakt tussen hoofdletters en kleine letters.

```
<Id>72-1205/4031/LG</Id>
```

4.3.1.11. Identificator Sigedis

Dit formaat wordt gebruikt wanneer de identificator wordt toegekend door Sigedis. De identificator omvat zes blokken van vier cijfers die worden gescheiden door een - (afbreekstreepje). De identificator kan in de aangiftes worden ingevuld met of zonder deze scheidingstekens.

```
<Reference>2010-1234-5678-9012-3456-0842</Reference>  
<Reference>201012345678901234560842</Reference>
```

4.3.1.12. Binaire gegevens

Als 'binaire gegevens' worden beschouwd alle gegevens die niet rechtstreeks als tekst leesbaar zijn in de XML aangiftebestanden. Een typisch voorbeeld van binaire gegevens zijn de PDF bestanden met hun eigen formaat.

De binaire gegevens worden rechtstreeks opgenomen in een XML element, gecodeerd in base64. In tegenstelling tot de andere gegevens, kunnen de binaire gegevens niet worden weergegeven in de vorm van een attribuut. Deze notatie is immers enkel bruikbaar voor gegevens van een klein formaat en dus niet voor bestanden.

De codering base64 is vastgelegd in het document **RFC 4648** (cf. <http://tools.ietf.org/html/rfc4648>).

```
<MyFile>
  U2lnZWRpcyB2b3VzIHJlbWVvY21lIHVvdXIgdM90cmUgZmljaG11ciBkZSBk6WNsYXJhdGlvbi4=
</MyFile>.
```

Er bestaan meerdere implementaties om te coderen of decoderen in base64. Bijvoorbeeld:

- in Java: de bibliotheek *commons-codec* (cf. <http://commons.apache.org/codecs/>)

- in C# en VB.NET, de methoden *System.Convert.ToBase64String()* en

System.Convert.FromBase64String().

4.3.1.13. PDF

De PDF documenten die verstuurd moeten worden, zijn van het type PDF/A-1a zoals gedefinieerd door ISO 19005-1:2005. Bijgevolg moet de tekst vervat in de PDF in de vorm van een tekst worden weergegeven en dus niet in de vorm van een afbeelding.

De keuze voor het type PDF/A-1a beoogt twee doelstellingen. Ten eerste moet het verstuurd document gedurende zeer lange tijd leesbaar blijven, zelfs 40 jaar na aangifte. Ten tweede moet de tekst vervat in het document rechtstreeks en automatisch exploiteerbaar zijn met het oog op het doorzoeken en indexereren van het document. Dit is immers niet mogelijk wanneer de tekst zonder meer gekopieerd wordt in de vorm van een afbeelding.

Een document dat betrekking heeft op regelingen ingevoerd vóór 01/01/2012 mag ook worden aangegeven als een PDF van het type PDF/A zoals gedefinieerd door ISO 19005-1:2005.

De PDF documenten kunnen overgemaakt worden via batch of via de portaaltoepassing.

In batch modus dienen de bestanden overgemaakt te worden via een XML element. De body van dat element omvat dan de inhoud van het PDF bestand. Aangezien het hier binaire gegevens betreft, moeten zij gecodeerd worden in base64. Het is mogelijk om een attribuut *name* toe te voegen aan het element om de naam van het bestand mee te delen. Dit attribuut is optioneel en wordt binnen DB2P op geen enkele wijze gebruikt als referentie naar het bestand. Het is dus perfect mogelijk om meerdere bestanden met eenzelfde waarde voor het attribuut *name* mee te delen.

```
<RegulationDocument name="reglement.pdf">
  U2lnZWRpcyB2b3VzIHJlbWVvY21lIHVvdXIgdM90cmUgZmljaG11ciBkZSBk6WNsYXJhdGlvbi4= </
RegulationDocument >
```

Het is bovendien mogelijk om een aangifte *CreateRegulation* (cf. sectie 5.1) via batch in te dienen en het bijhorende PDF document (*RegulationDocument*) op te laden via de portaaltoepassing. Dit dient dan te gebeuren aan de hand van een verbetering (via portaal) van de initiële aangifte (via batch).

De PDF documenten m.b.t. de regelingen die in werking zijn getreden vóór 01/01/2011 moeten ten laatste vóór 01/01/2013 worden overgemaakt (cf. sectie 5.1). Sigedis voorziet de mogelijkheid om deze documenten massaal op te laden. De aangevende instanties dienen hiertoe een CD (DVD) aan te leveren met de bestanden gesorteerd in folders per entiteit 'regeling'. De naam van de folder is gelijk aan het *RegistrantId* of *SigedisId* van de entiteit 'regeling' waarvoor de PDF documenten worden opgeladen. De CD (DVD) dient geauthentificeerd te worden door middel van een elektronische handtekening.

Ook de PDF documenten m.b.t. regelingen die zijn ingevoerd in 2011 kunnen uitzonderlijk worden overgemaakt via een CD (DVD). In dat geval moet de CD (DVD) ten laatste vóór 01/01/2013 worden overgemaakt.

4.3.1.14. Reeks van fixed values

Wanneer een waarde gekozen moet worden uit een reeks van fixed values, wordt een code toegekend aan elke mogelijke waarde. Deze code moet dan worden meegedeeld in de aangifte.

```
<TrainType>IC</TrainType>
```

4.3.1.15. Lijst van waardes

Een lijst van waardes wordt weergegeven via een omvattend element dat de lijst afbakt en één element voor elke waarde in de lijst.

```
<Items>
  <Item value="A"/>
  <Item value="B"/>
  <Item value="C"/>
  ...
</Items>
```

Merk op dat er een verschil is tussen een lege lijst (het omvattend element is ingevuld, maar er zijn geen elementen binnen de lijst) en de afwezigheid van een lijst. Een lege lijst verwijst naar een geldig formaat en betekent dat er geen waardes zijn in de lijst. Bij de afwezigheid van een lijst is er geen informatie. De afwezigheid van een lijst kan leiden tot een anomalie, bijvoorbeeld wanneer het een verplicht veld betreft dat niet werd ingevuld.

```
<Items />
```

4.3.2. Verwijzing naar vaktermen

4.3.2.1. Individu

Een individu dient geïdentificeerd te worden op basis van volgende identificatiegegevens:

Naam	Ssin
Definitie	Het identificatienummer van het individu voor de sociale zekerheid.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Het INSZ is een identificator van het formaat 999999999999. Het INSZ dient meegedeeld te worden zonder scheidingstekens.
Toelichting	Het INSZ-nummer is een unieke identificatiesleutel per natuurlijk persoon die gebruikt wordt in de sociale zekerheid. Voor de personen opgenomen in het Rijksregister (ingeschreven in het Belgisch bevolkings of vreemdelingenregister) is dit het rijksregisternummer. Voor personen die niet ingeschreven zijn in het rijksregister en waarover informatie moet worden bijgehouden in het kader van de sociale zekerheid is dit het KSZ-nummer.

Naam	PersonData
Definitie	De wettelijke identificatiegegevens van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	<i>PersonData</i> omvat de subelementen <i>Name</i> , <i>Birth</i> , <i>Gender</i> en <i>Address</i> (cf. infra).
Toelichting	De subelementen <i>Name</i> , <i>Birth</i> en <i>Gender</i> zijn verplicht. <i>Address</i> is optioneel.

Het element *PersonData* omvat volgende subelementen:

Naam	Name
Definitie	Gegevens over de naam van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	<i>Name</i> omvat de subelementen <i>Name</i> , <i>MiddleName</i> en <i>FirstName</i> (cf. infra).
Toelichting	De subelementen <i>Name</i> en <i>FirstName</i> zijn verplicht. <i>MiddleName</i> is optioneel.

Naam	Birth
Definitie	Gegevens over de geboortedatum en -plaats van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	<i>Birth</i> omvat de subelementen <i>Date</i> , <i>ForeignLocation</i> en <i>BelgianLocation</i> (cf. infra).
Toelichting	Het subelement <i>Date</i> is verplicht. Optioneel kan een keuze worden gemaakt tussen <i>ForeignLocation</i> of <i>BelgianLocation</i> .

Naam	Gender
Definitie	Het geslacht van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	M : Man. F : Vrouw U : niet gekend

Naam	Address
Definitie	Gegevens over het adres van het individu.
Multipliciteit	0..1
Waarde	<i>Address</i> omvat de subelementen <i>ForeignAddress</i> en <i>BelgianAddress</i> (cf. infra).
Toelichting	Indien <i>Address</i> wordt meegedeeld, dient verplicht een keuze te worden gemaakt tussen <i>ForeignAddress</i> en <i>BelgianAddress</i> .

Het element *Name* omvat volgende subelementen:

Naam	Name
Definitie	De naam van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	Middlename
Definitie	De tweede voornaam van het individu.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	FirstName
Definitie	De voornaam van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .
Toelichting	Enkel indien er geen voornaam bestaat, is het toegelaten om voor dit veld een lege waarde mee te delen.

Het element *Birth* omvat het verplichte subelement *Date* en optioneel kunnen ook gegevens worden meegedeeld over de geboorteplaats met keuze tussen *BelgianLocation* indien het

individu in België is geboren of *ForeignLocation* indien het individu in het buitenland is geboren.

Naam	Date
Definitie	De geboortedatum van het individu.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Indien maand en/of dag onbekend zijn, kan hiervoor de waarde 00 worden ingevuld.

Naam	ForeignLocation
Definitie	De geboorteplaats van het individu.
Toepassingsgebied	Indien het individu in het buitenland is geboren.
Multipliciteit	0..1
Waarde	<i>ForeignLocation</i> omvat de subelementen <i>Country</i> en <i>Cityname</i> (cf. infra).
Toelichting	Indien <i>ForeignLocation</i> wordt meegedeeld, dan zijn de subelementen <i>Country</i> en <i>CityName</i> verplicht.

Naam	BelgianLocation
Definitie	De geboorteplaats van het individu.
Toepassingsgebied	Indien het individu in België is geboren.
Multipliciteit	0..1
Waarde	<i>BelgianLocation</i> omvat het subelement <i>Municipality</i> (cf. infra).
Toelichting	Indien <i>BelgianLocation</i> wordt meegedeeld, dan is het subelement <i>Municipality</i> verplicht.

Indien het element *Address* wordt meegedeeld dan dient verplicht een keuze te worden gemaakt tussen het subelement *ForeignAddress* indien het individu een adres heeft in het buitenland of het subelement *BelgianAddress* indien het individu een adres heeft in België.

Naam	ForeignAddress
Definitie	Het adres van het individu.
Toepassingsgebied	Indien het individu in het buitenland woont.
Multipliciteit	0..1
Waarde	<i>ForeignAddress</i> omvat de subelementen <i>Country</i> , <i>PostalCode</i> , <i>CityName</i> , <i>Street</i> , <i>HouseNumber</i> en <i>Box</i> (cf. infra).
Toelichting	Indien <i>ForeignAddress</i> wordt meegedeeld, dan zijn <i>Country</i> en <i>CityName</i> verplicht. <i>PostalCode</i> , <i>Street</i> , <i>HouseNumber</i> en <i>Box</i> zijn optioneel.

Naam	BelgianAddress
Definitie	Het adres van het individu.
Toepassingsgebied	Indien het individu in België woont.
Multipliciteit	0..1
Waarde	<i>BelgianAddress</i> omvat de subelementen <i>Municipality</i> , <i>PostalCode</i> , <i>Street</i> , <i>HouseNumber</i> en <i>Box</i> (cf. infra).
Toelichting	Indien <i>BelgianAddress</i> wordt meegedeeld, dan is <i>Municipality</i> verplicht. <i>PostalCode</i> , <i>Street</i> , <i>HouseNumber</i> en <i>Box</i> zijn optioneel.

De elementen *ForeignLocation* en *ForeignAddress* omvatten volgende subelementen:

Naam	Country
Definitie	Naam van het land.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	CityName
Definitie	Naam van de stad.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

De elementen *BelgianLocation* en *BelgianAddress* omvatten volgend subelement:

Naam	Municipality
Definitie	Gemeente.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

De elementen *ForeignAddress* en *BelgianAddress* omvatten daarnaast nog volgende subelementen:

Naam	PostalCode
Definitie	Postcode.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Voor een adres in België (<i>BelgianAddress</i>) is de waarde voor <i>PostalCode</i> steeds gelijk aan vier cijfers. Voor een adres in het buitenland (<i>ForeignAddress</i>) is de waarde voor <i>PostalCode</i> van het type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	Street
Definitie	Straat.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	HouseNumber
Definitie	Huisnummer.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	Box
Definitie	Busnummer in het gebouw.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

```
<Affiliate>
  <PersonData>
    <Name>
      <Name>Janssen</Name>
      <FirstName>Pierre</FirstName>
    </Name>
    <Birth>
      <Date>1952-08-12</Date>
    </Birth>
    <Gender>M</Gender>
  </Affiliate>
```



```

<Affiliate>
  <Ssin>52081205955</Ssin>
  <PersonData>
    <Name>
      <Name>Janssen</Name>
      <MiddleName>Louis</MiddleName>
      <FirstName>Pierre</FirstName>
    </Name>
    <Birth>
      <Date>1952-08-12</Date>
      <BelgianLocation>
        <Municipality>Tongeren</Municipality>
      </BelgianLocation>
    </Birth>
    <Gender>M</Gender>
    <Address>
      <BelgianAddress>
        <Municipality>Brussel</Municipality>
        <PostalCode>1000</PostalCode>
        <Street>Molenstraat</Street>
        <HouseNumber>2</HouseNumber>
        <Box>A</Box>
      </BelgianAddress>
    </Address>
  </PersonData>
</Affiliate>

```

Een element van het type *Individu* heeft eveneens een optioneel attribuut:

Naam	client-ticket
Definitie	Identificator van het element van het type <i>Individu</i> gekozen door de verzender. Deze identificator wordt hernomen in het antwoordbestand en laat de verzender toe om het resultaat van de identificatie te koppelen aan de meegeleverde identificatiegegevens.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

4.3.2.2. Onderneming

Een onderneming wordt geïdentificeerd op basis van het ondernemingsnummer (KBO-nummer).

De Kruispuntbank van Ondernemingen (KBO) bevat alle basisgegevens van ondernemingen en hun vestigingseenheden (cf. <http://statbel.fgov.be/nl/ondernemingen/KBO/index.jsp>). Art. 4 Wet Oprichting KBO definieert de ondernemingen die geregistreerd worden in de KBO in ruime zin:

§ 1. In de Kruispuntbank van Ondernemingen worden gegevens opgenomen betreffende:

- 1° de rechtspersonen naar Belgisch recht;
- 2° de vestigingen, instanties en diensten naar Belgisch recht die opdrachten van algemeen nut of verbonden met de openbare orde uitvoeren en over een financiële en boekhoudkundige autonomie beschikken, onderscheiden van deze van de rechtspersoon naar Belgisch publiek recht waarvan ze afhankelijk zijn;
- 3° de rechtspersonen naar buitenlands of internationaal recht die in België beschikken over een zetel of die zich dienen te registreren in uitvoering van een door de Belgische wetgeving opgelegde verplichting;
- 4° iedere natuurlijke persoon, die in België als onafhankelijke entiteit:
 - a) een economische en beroepsmatige activiteit gewoonlijk, hoofdzakelijk of aanvullend uitoefent;
 - b) of die zich dient te registreren in uitvoering van een door de Belgische wetgeving opgelegde verplichting anders dan deze beoogd door deze wet;
- 5° de verenigingen zonder rechtspersoonlijkheid die zich dienen te registreren in uitvoering van een door de Belgische wetgeving opgelegde verplichting anders dan deze beoogd door deze wet;
- 6° de vestigingseenheden van de bovenvermelde ondernemingen.

§ 2. Voor de toepassing van § 1, oefent onder andere gewoonlijk een economische activiteit uit, ieder onderneming die in België:

- 1° hetzij als werkgever aan de sociale zekerheid is onderworpen;
- 2° hetzij aan de belasting over de toegevoegde waarde is onderworpen.

Elke onderneming die zich laat inschrijven bij de KBO, krijgt een ondernemingsnummer toegewezen. Dit nummer omvat 10 cijfers zonder scheidingstekens.

<Sender>0880317263</Sender>

Enkel bij de aangifte *Transfer* (cf. sectie 5.11) én indien er een overdracht plaatsvindt van of naar een buitenlandse onderneming zonder ondernemingsnummer (KBO-nummer), kan deze onderneming uitzonderlijk worden geïdentificeerd op basis van volgende gegevens:

Naam	Name
Definitie	De naam van de onderneming.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	ForeignAddress
Definitie	Het adres van de onderneming in het buitenland.
Multipliciteit	1
Waarde	<i>ForeignAddress</i> omvat de subelementen <i>Country</i> , <i>PostalCode</i> , <i>Cityname</i> , <i>Street</i> , <i>HouseNumber</i> en <i>Box</i> (cf. sectie 4.3.2.1).

Naam	NumberVAT
Definitie	Het BTW-nummer van de onderneming.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Reeks van Lettertekens</i> .

4.3.2.3. Regeling

Het concept 'regeling' wordt in dit document gebruikt als een containerbegrip. Zoals gedefinieerd in art. 2 KB DB2P omvat dit containerbegrip:

- 1° een pensioentoezegging bedoeld in artikel 3, § 1, 3°, van de WAP;
- 2° een individuele pensioentoezegging, bedoeld in artikel 3, § 1, 4°, van de WAP;
- 3° een pensioenregeling gesloten in toepassing van artikel 32, § 1, 2°, van de WAP;
- 4° een onthaalstructuur zoals bedoeld artikel 32, § 2, van de WAP;
- 5° een pensioenregeling gesloten in toepassing van artikel 33 van de WAP;
- 6° een pensioenovereenkomst zoals bedoeld in artikel 42, 7°, van de WAPZ;
- 7° een aanvullende pensioenregeling voor zelfstandigen, andere dan deze bedoeld in 6°;
- 8° een pensioenregeling in het kader van artikel 54 van de wet betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen gecoördineerd op 14 juli 1994;
- 9° een aanvullende pensioenregeling in het voordeel van contractuele of statutaire personeelsleden in overheidsdienst, met uitsluiting van de aanvullende voordelen zoals bedoeld in de wet van 4 maart 2004 houdende toekenning van aanvullende voordelen inzake rustpensioen aan personen die werden aangesteld om een management- of staffunctie uit te oefenen in een overheidsdienst;
- 10° een solidariteitstoezegging zoals bedoeld in artikel 3, § 1, 17°, van de WAP;
- 11° een solidariteitsstelsel zoals bedoeld in artikel 42, 9°, van de WAPZ.

Het concept 'regeling' omvat dus alle categorieën van voorzieningen in de tweede pensioenpijler, of ze nu collectief of individueel zijn, een pensioen- of solidariteitsregeling betreffen, binnen het wettelijk kader van de WAP of WAPZ vallen, ...

Zoals aangehaald in de inleiding handelt dit document voorlopig enkel over de regelingen opgesomd onder 1°, 2° en 10°.

Een regeling kan geïdentificeerd worden op basis van een identificateur toegekend door Sigedis.

Naam	SigedisId
Definitie	De identificator van de regeling toegekend door Sigedis.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator Sigedis</i> .
Toelichting	De identificator wordt verstuurd als antwoord op de initiële aangifte van een regeling.

```
<Reference>
  <SigedisId>2010-1234-5678-9012-3456-0842</SigedisId>
</Reference>
```

Het is eveneens toegestaan dat de aangevende instantie haar eigen identificator gebruikt om naar een regeling te verwijzen.

Naam	RegistrantId
Definitie	De identificator van de regeling gekozen door de aangevende instantie.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	Registrant
Definitie	Het ondernemingsnummer van de aangevende instantie die <i>RegistrantId</i> heeft gekozen.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	<p><i>RegistrantId</i> is een identificator eigen aan de aangevende instantie. Verschillende aangevende instanties kunnen evenwel gelijkaardige identificatoren gebruiken. Het element <i>Registrant</i> duidt aan welke aangevende instantie de identificator gebruikt.</p> <p>Ook al wordt <i>RegistrantId</i> ingevuld, het element <i>Registrant</i> is niet verplicht. Wanneer <i>Registrant</i> niet wordt meegedeeld, betekent dit dat de waarde voor dit element gelijk is aan de waarde van <i>Registrant</i> meegedeeld op het niveau van het aangiftebestand (cf. sectie 4.4.2).</p>

```
<MyRegulation>
  <RegistrantId>ABCDE.12345</RegistrantId>
</MyRegulation>

<MyRegulation>
  <Registrant>0880317263</Registrant/>
  <RegistrantId>ABCDE.12345</RegistrantId>
</MyRegulation>
```

4.3.2.4. Rekening

De rekening bevat gegevens over de individuele pensioenopbouw van de aangeslotene.

De identificator van een rekening wordt gekozen door de aangevende instantie.

Naam	registrantId
Definitie	De identificator van de rekening gekozen door de aangevende instantie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	registrant
Definitie	Het ondernemingsnummer van de aangevende instantie die <i>RegistrantId</i> heeft gekozen.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	<i>registrantId</i> is een identicator eigen aan de aangevende instantie. Verschillende aangevende instanties kunnen evenwel gelijkaardige identificatoren gebruiken. Het attribuut <i>registrant</i> duidt aan welke aangevende instantie de identicator gebruikt. Ook al wordt <i>registrantId</i> ingevuld, het attribuut <i>registrant</i> is niet verplicht. Wanneer <i>registrant</i> niet wordt meegedeeld, betekent dit dat de waarde voor dit attribuut gelijk is aan de waarde van <i>registrant</i> meegedeeld op het niveau van het aangiftebestand (cf. sectie 4.4.2).
<pre><Account registrant="0880317263" registrantId="ABCDE.12345"/></pre>	

4.3.2.5. Luik rekening

Een luik van de rekening is een onderdeel van de rekening.

De regels om te verwijzen naar een luik van de rekening zijn dezelfde als deze om te verwijzen naar de rekening.

```
<AccountPart registrantId="ABCDE.12345/10"/>
```

4.3.2.6. Prestatie

In dit document wordt een prestatie beschouwd als de uitbetaling, in de vorm van een kapitaal of rente, van een pensioenrecht aan de aangeslotene of zijn rechthebbende(n).

Een prestatie kan geïdentificeerd worden op basis van een identicator toegekend door Sigedis.

Naam	SigedisId
Definitie	De identicator van de prestatie toegekend door Sigedis.
Toepassingsgebied	Voor alle prestaties die worden uitgevoerd vanaf de verplichte unieke aangifte aan DB2P.
Multipliciteit	0...1
Waarde	Type <i>Identificator Sigedis</i> .
Toelichting	De identicator wordt verstuurd als antwoord op de initiële aangifte van de uitvoering van een prestatie.
<pre><Benefit> <SigedisId>2010-1234-5678-9012-3456-0842</SigedisId> </Benefit></pre>	

Het is eveneens toegestaan dat de aangevende instantie haar eigen identicator gebruikt om naar een prestatie te verwijzen.

Naam	RegistrantId
Definitie	De identicator van de prestatie gekozen door de aangevende instantie.
Toepassingsgebied	Voor alle prestaties die worden uitgevoerd vanaf de verplichte unieke aangifte aan DB2P.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	Registrant
Definitie	Het ondernemingsnummer van de aangevende instantie die <i>RegistrantId</i> heeft gekozen.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	<p><i>RegistrantId</i> is een identicator eigen aan de aangevende instantie. Verschillende aangevende instanties kunnen evenwel gelijkaardige identificatoren gebruiken. Het attribuut <i>Registrant</i> duidt aan welke aangevende instantie de identicator gebruikt.</p> <p>Ook al wordt <i>RegistrantId</i> ingevuld, het attribuut <i>Registrant</i> is niet verplicht. Wanneer <i>Registrant</i> niet wordt meegedeeld, betekent dit dat de waarde voor dit attribuut gelijk is aan de waarde van <i>Registrant</i> meegedeeld op het niveau van het aangiftebestand (cf. sectie 4.4.2).</p>

Het gebruik van een identicator Pensioenkadaster is verplicht voor de prestaties in de vorm van een rente waarvoor reeds betalingen werden verricht vóór de verplichte unieke aangifte aan DB2P.

Naam	PensionRegisterId
Definitie	De identicator van de prestatie zoals gekend bij het Pensioenkadaster.
Toepassingsgebied	Voor alle prestaties in de vorm van een rente waarvoor reeds betalingen werden verricht vóór de verplichte unieke aangifte aan DB2P.
Multipliciteit	1
Waarde	De waarde van <i>PensionRegisterId</i> wordt gevormd door de opeenvolgende waarden voor de PK-velden: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Identificatie van de uitbetalingsinstelling</i>; - <i>INSZ van de begunstigde</i>; - <i>Nummer van het pensioendossier</i>; - <i>Code van het voordeel</i>; - <i>Periodiciteit</i>.
Toelichting	<p>Voor de prestatie in de vorm van een rente waarvoor betalingen werden verricht vóór de verplichte unieke aangifte aan DB2P, werd reeds een recht geopend via een aangifte aan het Pensioenkadaster. In dat geval moet rechtstreeks de identicator van het recht bij het Pensioenkadaster gebruikt worden voor de betalingen die na de opstart aan DB2P worden aangegeven. Het is dan niet nodig om ook een aangifte van de uitvoering van de prestatie in te dienen bij DB2P.</p> <p>De identificatie van de uitbetalingsinstelling kan gebeuren op basis van het KBO-nummer (10 posities) of op basis van RIZIV-aansluitingsnummer (6 posities).</p>
Voorbeelden	<pre><Benefit> <PensionRegisterId>08803172637011200595511122233344455500K</PensionRegisterId> </Benefit> <Benefit> <PensionRegisterId>3172637011200595511122233344455500K</PensionRegisterId> </Benefit></pre>

4.3.2.7. Rente

Een rente verwijst naar een periodieke uitbetaling van een bedrag.

Dit bedrag van de periodieke uitbetaling kan maar correct geïnterpreteerd worden als ook de kenmerken van de rente voorhanden zijn. Zo moet bijvoorbeeld duidelijk zijn of de rente tijdelijk of levenslang is, of de rente geïndexeerd wordt en of ze kan worden overgedragen.

Een rente wordt gekenmerkt door volgende attributen:

Naam	amount
Definitie	Het bedrag van de rente.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .

Naam	periodicity
Definitie	De periodiciteit van de rente.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Integer</i> , aanduiding van het aantal maanden tussen twee rente-uitkeringen.
Toelichting	Een voorbeeld ter verduidelijking: 1 voor een maandelijkse rente of 12 voor een jaarlijkse rente.

Naam	indexed
Definitie	Geeft aan of de rente geïndexeerd wordt.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Booleaan</i> .
Toelichting	Indexering verwijst naar het feit dat de rente wordt gekoppeld aan een indexcijfer of periodiek forfaitair wordt verhoogd.

Naam	duration
Definitie	De duurtijd van de rente.
Multipliciteit	1
Waarde	LifeTime : indien het een levenslange rente betreft, of Type <i>Integer</i> , aanduiding van het aantal voorziene uitkeringen in de vorm van een rente (indien het een tijdelijke rente betreft).

Naam	transferable
Definitie	Geeft aan of de rente overdraagbaar is.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Booleaan</i> .

```
<MyPension amount="1000,00 EUR" periodicity="1" indexed="true" duration="LifeTime" transferable="false" />
```

4.4. Structuur van het aangiftebestand

4.4.1. Volledige bestand

Het root element van het aangiftebestand is *SecondPillarPensionDeclarationsFile*.

Naam	SecondPillarPensionDeclarationsFile
Definitie	Het root element van het aangiftebestand dat wordt verzonden naar DB2P.
Multipliciteit	1
Waarde	Dit element kan enkel volgende subelementen omvatten: <i>AdministrativeData</i> en <i>Declarations</i> .
Voorbeelden	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?> <SecondPillarPensionDeclarationsFile xmlns="http://www.sigedis.be/declarations" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.sigedis.be/declarations declarations.xsd"> <AdministrativeData> ... </AdministrativeData> <Declarations> ... </Declarations> </SecondPillarPensionDeclarationsFile></pre>

4.4.2. Gegevens van het aangiftebestand

Naam	AdministrativeData
Definitie	Dit element bevat de gegevens over het aangiftebestand. Deze gegevens beschrijven het bestand, de verzender, ...
Multipliciteit	1
Waarde	Dit element omvat de subelementen <i>DeclarationFileId</i> , <i>Sender</i> , <i>Registrant</i> <i>CreationMoment</i> en <i>Environment</i> (cf. infra).
Voorbeelden	<pre><AdministrativeData> <DeclarationFileId>132</DeclarationFileId> <Sender>0880317263</Sender> <Registrant>0880317263</Registrant> <CreationMoment>2010-01-03T02:10:00</CreationMoment> <Environment>DB2P</Environment> </AdministrativeData></pre>

Het element *AdministrativeData* omvat volgende subelementen:

Naam	DeclarationFileId
Definitie	De identifier van het aangiftebestand gekozen door de verzender. Deze identifier wordt hernomen in het antwoordbestand zodat steeds duidelijk is op welk aangiftebestand het antwoord betrekking heeft.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> . De identifier mag niet eerder gebruikt zijn voor een ander aangiftebestand van de verzender.

Naam	Sender
Definitie	Het ondernemingsnummer van de verzender van het aangiftebestand.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	Het betreft hier de instantie die zich authenticert bij het systeem alvorens het aangiftebestand in te dienen.

Naam	Registrant
Definitie	Het ondernemingsnummer van de instantie voor wie de verzender (<i>Sender</i>) de aangifte indient.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	<p>Een voorbeeld ter verduidelijking.</p> <p>Een pensioeninstelling P delegeert het indienen van de aangifte aan dienstverlener D. De waarde voor <i>Registrant</i> is dan gelijk aan P en de waarde voor <i>Sender</i> is gelijk aan D.</p> <p>Merk op dat een instantie slechts aangiftes kan indienen in naam van een andere instantie indien zij hiertoe door de andere instantie op correcte wijze is gemandateerd (cf. sectie 2.7 en 5.13).</p>

Naam	CreationMoment
Definitie	Het moment waarop het aangiftebestand wordt gecreeërd.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Moment</i> .

Naam	Environment
Definitie	Geeft aan of het aangiftebestand wordt ingediend in de productie-omgeving of simulatie-omgeving.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: DB2P : het aangiftebestand wordt ingediend in de productie-omgeving. DB2PSIM : het aangiftebestand wordt ingediend in de simulatie-omgeving.

4.4.3. Aangiftes

Alle aangiftes zitten omvat in het element *Declarations* dat onder het element *SecondPillarPensionDeclarationsFile* wordt weergegeven.

Naam	Declarations
Definitie	Het omvattend element dat alle aangiftes van een bestand bevat.
Multipliciteit	1
Waarde	Het element <i>Declarations</i> omvat de verschillende functionele aangiftes: regeling, stand van de rekening, storting, uitvoering van een prestatie, transfer, ... Elk van deze aangiftes wordt meer in detail besproken in sectie 5.
Toelichting	Merk op dat de volgorde van de aangiftes van belang is. De aangiftes worden immers verwerkt in de volgorde waarin ze zijn ontvangen. Daarom is het noodzakelijk om de aangiftes in een logische volgorde mee te delen. Zo dient de aangifte van een regeling te worden meegedeeld vóór deze van de stand van de rekening. Bij een omgekeerde volgorde zal de aangifte van de stand van de rekening geweigerd worden omdat hierin wordt verwezen naar een onbekende regeling.

Naast de functionele gegevens die worden beschreven in de volgende sectie, wordt elke aangifte in het bestand verplicht geïdentificeerd op basis van een reeksnummer.

Naam	sequence
Definitie	Het unieke reeksnummer van de aangifte in het aangiftebestand.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Integer</i> . Dit reeksnummer begint steeds met 1 voor de eerste aangifte in het bestand en wordt vervolgens vermeerderd met 1 voor elke volgende aangifte.

Daarnaast kan de aangevende instantie ook een eigen identificator gebruiken om naar elke aangifte afzonderlijk te verwijzen.

Naam	declarationId
Definitie	De identificator van de aangifte in het aangiftebestand gekozen door de verzender.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .
Toelichting	De identificator mag niet eerder gebruikt zijn voor een andere initiële aangifte van de verzender (<i>Sender</i>).

```
<Declarations>
  <CreateRegulation sequence="1" seclarationId="ABC"> ... </CreateRegulation>
  <AccountState sequence="2" declarationId="232332"> ... </AccountState >
  <Deposit sequence="3" declarationId="123"> ... </Deposit >
  ...
</Declarations>
```

4.4.4. Verbeteringen

Via een verbetering kan een eerder ingediende aangifte gewijzigd worden. Een verbetering laat toe om een fout recht te zetten in een aangifte die reeds werd aanvaard met of zonder

anomalieën.

Een verbetering mag daarentegen niet gebruikt worden om mee te delen dat de gegevens in een eerdere aangifte normaal evolueren. In dat geval moet immers een update worden aangegeven en blijft de initiële aangifte geldig.

Met een verbetering deelt de aangevende instantie mee dat een eerder meegedeelde waarde voor een veld eigenlijk destijds een andere waarde had moeten zijn. De verbetering betreft dus het verleden. Indien de waarde van dat veld echter geëvolueerd is en nu een andere waarde heeft dan wat de waarde was (of had moeten zijn) op het moment van de aangifte, dan doet men geen verbetering, maar een update.

Bv. Een aangifte *CreateRegulation* wordt ingediend op 01/06/2011 (*CreationMoment*) door een sectorale inrichter. In de aangifte wordt via het veld *Institutions* meegedeeld dat twee pensioeninstellingen belast zijn met de uitvoering van de regeling. De lijst met KBO-nummers bevat volgende waarden: '1111 111 111' en '2222 222 222'. Nadien blijkt echter dat de waarden in de lijst op 01/06/2011 niet '1111 111 111' en '2222 222 222' waren, maar '1111 111 111' en '3333 333 333'. In dit geval moet een rechtzetting gebeuren via een verbetering.

In het geval dat de waarden '1111 111 111' en '2222 222 222' op datum 1/6/2011 evenwel correct waren, maar de sectorale inrichter op 01/12/2011 twee andere pensioeninstellingen (met KBO-nummers '4444 444 444' en '5555 555 555') belast met de uitvoering van zijn regeling (verandering van pensioeninstelling), dan dient dit niet meegedeeld te worden via een verbetering, maar wel via een update (cf. sectie 5.2).

Het verschil is van belang voor de instanties die de databank zullen consulteren (v. fiscus of CBFA): wanneer zij (in het voorbeeld) de waarden moeten kennen die gelden op 01/07/2011, dan zal in het eerste geval '1111 111 111' en '3333 333 333' meegedeeld worden (tenminste als de verbetering plaatsvindt vóór de consultatie) en in het tweede geval '1111 111 111' en '2222 222 222'.

Het is niet mogelijk om via een verbetering fouten te corrigeren in een geblokkeerde aangifte. Een geblokkeerde aangifte wordt immers beschouwd als een afwezige aangifte. De aangifte moet daarom volledig opnieuw worden aangegeven.

Een verbetering wordt op dezelfde wijze meegedeeld als de initiële aangifte, onder het element *Declarations*. Zij wordt daarentegen gekenmerkt door minstens twee bijkomende attributen. De aangevende instantie kan naar de te verbeteren aangifte verwijzen aan de hand van de attributen *initialDeclarationFileId*, *initialDeclarationSequenceId* en indien nodig *initialSender* of aan de hand van de attributen *initialDeclarationId* én *initialSender*.

Naam	initialDeclarationFileId
Definitie	De identificator van het aangiftebestand dat de te verbeteren aangifte bevat.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	initialDeclarationSequenceId
Definitie	Het reeksnummer van de te verbeteren aangifte.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Integer</i> .

Naam	initialDeclarationId
Definitie	De identificator gekozen door de verzender van de te verbeteren aangifte.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	initialSender
Definitie	Het ondernemingsnummer van de verzender die <i>initialDeclarationId</i> en/of <i>initialDeclarationFileId</i> heeft gekozen.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	<p><i>DeclarationFileId</i> en <i>declarationId</i> zijn identificatoren eigen aan de verzender.</p> <p>Indien de verzender van de verbetering verschilt van deze van de initiële aangifte, dan dient dit attribuut verplicht te worden meegedeeld.</p> <p>Indien de verzender van de verbetering dezelfde is als deze van de initiële aangifte, dan is dit attribuut niet verplicht. Wanneer <i>initialSender</i> niet wordt meegedeeld, betekent dit dat de waarde voor dit attribuut gelijk is aan de waarde van <i>Sender</i> meegedeeld op het niveau van het aangiftebestand (cf. sectie 4.4.2).</p>

```

<Declarations>
  <CreateRegulation sequence="1" initialDeclarationFileId="A"
initialDeclarationSequenceId="1" (...) >
  (...)
  </CreateRegulation >
  <Deposit sequence="2" initialDeclarationFileId="B" initialDeclarationSequenceId="5"
(...) >
  (...)
  </Deposit>
</Declarations>

<Declarations>
  <CreateRegulation sequence="1" declarationId="ABC" initialSender="0880317263"
initialDeclarationId="ABC" (...) >
  (...)
  </CreateRegulation >
  <Deposit sequence="2" declarationId="DEF" initialSender="0880317263"
initialDeclarationId="DEF" (...) >
  (...)
  </Deposit>

```

Een verbetering bevat steeds opnieuw alle velden van de initiële aangifte, ook deze waarvoor de waarde niet verbeterd dient te worden. Bij een verbetering dienen ook steeds de bijhorende PDF documenten opnieuw opgeladen te worden.

4.4.5. Annuleringen

Een aangifte kan, binnen de oorspronkelijke aangiftetermijn, geannuleerd worden. Hiertoe dient de aangifte *CancelDeclaration* te worden gebruikt. Deze aangifte bevat de attributen *sequence*, *initialDeclarationFileId*, *initialDeclarationSequenceId* en *initialSender* en/of de attributen *sequence*, *initialDeclarationId* en *initialSender* zoals hierboven beschreven.

```

<Declarations>
  <CancelDeclaration sequence="1" initialDeclarationFileId="A"
initialDeclarationSequenceId="1" />

  <CancelDeclaration sequence="2" DeclarationId="123" initialDeclarationId="123"/>
</Declarations>

```

4.5. Structuur van het antwoordbestand

Voor elk verzonden aangiftebestand stuurt Sigedis een antwoordbestand terug. Hierin geeft Sigedis aan welke aangiftes verwerkt werden, welke niet verwerkt werden en welke anomalieën (blokkerende fout of waarschuwing) bevatten. Het antwoordbestand bevat eveneens de gegevens die Sigedis terugstuurt als reactie op de aangifte, zoals de identifier die door Sigedis wordt toegekend aan een regeling. Er wordt slechts één enkel antwoordbestand teruggestuurd per ingediend aangiftebestand.

4.5.1. Volledig bestand

Het root element van het antwoordbestand is *SecondPillarPensionDeclarationsResponseFile*.

Naam	SecondPillarPensionDeclarationsResponseFile
Definitie	Het root element van het antwoordbestand dat wordt verzonden door Sigedis.
Multipliciteit	1
Waarde	Dit element bevat naast enkele technische elementen ook de subelementen <i>AdministrativeData</i> en <i>DeclarationsResponses</i> .

4.5.2. Gegevens van het antwoordbestand

Naam	AdministrativeData
Definitie	Dit element bevat de gegevens over het antwoordbestand. Deze gegevens beschrijven het bestand, de ontvanger, ...
Multipliciteit	1
Waarde	Dit element omvat de subelementen <i>DeclarationFileId</i> , <i>Recipient</i> , <i>CreationMoment</i> en <i>Environment</i> (cf. infra).
Voorbeelden	<pre><AdministrativeData> <DeclarationFileId>132</DeclarationFileId> <Recipient>0880317263</Recipient> <CreationMoment>2010-01-03T02:11:00</CreationMoment> <Environment>DB2P</Environment> </AdministrativeData></pre>

Het element *AdministrativeData* omvat volgende subelementen:

Naam	DeclarationFileId
Definitie	De identificator van het aangiftebestand waarop Sigedis antwoordt.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .
Toelichting	Deze identificator is steeds identiek aan de waarde voor <i>DeclarationFileId</i> in het aangiftebestand.

Naam	Recipient
Definitie	Het ondernemingsnummer van de ontvanger van het antwoordbestand verstuurd door Sigedis.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	De waarde van dit element is steeds identiek aan de waarde voor <i>Sender</i> in het aangiftebestand.

Naam	CreationMoment
Definitie	Het moment waarop het antwoordbestand wordt gecreeërd. Dit is het moment waarop het aangiftebestand wordt verwerkt.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Moment</i> .

Naam	Environment
Definitie	Aanduiding van de omgeving waarin het antwoordbestand wordt gegenereerd.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: DB2P : het antwoordbestand wordt gegenereerd in de productie-omgeving. DB2PSIM : het antwoordbestand wordt gegenereerd in de simulatie-omgeving.

4.5.3. Antwoord op het initiële aangiftebestand

Naam	DeclarationsResponses
Definitie	Het omvattend element voor de antwoorden op het initiële aangiftebestand.
Multipliciteit	1
Waarde	Dit element bevat een subelement <i>AnomalyList</i> indien in de gegevens van het initiële aangiftebestand (<i>AdministrativeData</i>) anomalieën worden gedetecteerd. Daarnaast bevat <i>DeclarationResponses</i> een subelement <i>DeclarationResponse</i> voor elke aangifte in het initiële bestand.
Toelichting	In het antwoordbestand wordt de volgorde van het aangiftebestand overgenomen.

4.5.3.1. Antwoord op de gegevens van het initiële aangiftebestand

Indien in de gegevens van het initiële aangiftebestand (*AdministrativeData*) anomalieën worden gedetecteerd, dan worden deze beschreven via het element *AnomalyList*.

Naam	AnomalyList
Definitie	Het omvattend element voor de anomalieën in de gegevens van het initiële aangiftebestand.
Multipliciteit	0..1
Waarde	<i>AnomalyList</i> bevat een subelement <i>Anomaly</i> voor elke anomalie in de gegevens van het aangiftebestand (cf. infra, sectie 4.5.3.2.2).

4.5.3.2. Antwoord op de aangiftes

Naam	DeclarationResponse
Definitie	Het omvattend element voor het antwoord op een bepaalde aangifte.
Multipliciteit	
Waarde	Dit element omvat de attributen <i>sequence</i> , <i>status</i> en <i>declarationId</i> (cf. infra). Daarnaast omvat <i>DeclarationResponse</i> volgende subelementen: - Functionele gegevens die Sigedis terugstuurt als reactie op de aangifte (bv. <i>CreateRegulationResponse</i>). - Beschrijving van de eventuele anomalieën (cf. <i>AnomalyList</i> en <i>InitialDeclaration</i>). - Beschrijving van de identificatie van de individuen (cf. <i>Identifications</i>)

Het element *DeclarationResponse* heeft volgende attributen:

Naam	sequence
Definitie	Het reeksnummer van de aangifte waarop Sigedis antwoordt.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Integer</i> .

Naam	status
Definitie	Het resultaat van de verwerking van de aangifte.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Accepted : de lijn werd verwerkt en er werd geen anomalie gedetecteerd. Warning : de lijn werd verwerkt maar er werden niet-blokkerende anomalieën gedetecteerd. Blocked : de lijn werd niet verwerkt wegens de detectie van blokkerende anomalieën.

Naam	declarationId
Definitie	De identificator gekozen door de verzender van de aangifte waarop Sigedis antwoordt .
Toepassingsgebied	Enkel indien dit attribuut ook in het aangiftebestand werd meegedeeld.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

4.5.3.2.1. Functionele gegevens

De functionele gegevens, die Sigedis terugstuurt als reactie op een aangifte, worden meegedeeld onder een element `<declarationName>Response` dat op zijn beurt wordt weergegeven onder het element `DeclarationResponse`. De terug te sturen gegevens zijn verschillend per aangifte en worden daarom besproken in sectie 5.

Zo wordt een identificator door Sigedis toegekend aan een regeling en als antwoord teruggestuurd op de aangifte `CreateRegulation`. Deze identificator zit dan omvat in een element `CreateRegulationResponse` dat wordt weergegeven onder het element `DeclarationResponse`.

4.5.3.2.2. Anomalieën

Het element `AnomalyList` laat toe om de onregelmatigheden in de aangifte te beschrijven.

Naam	AnomalyList
Definitie	Het omvattend element voor de anomalieën in de aangifte.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Dit element bevat een subelement <code>Anomaly</code> voor elke anomalie in de aangifte.

`AnomalyList` bevat een subelement `Anomaly` voor elke anomalie in de aangifte.

Naam	Anomaly
Definitie	Beschrijving van de onregelmatigheid in de aangifte.
Multipliciteit	1..N
Waarde	<code>Anomaly</code> bevat de attributen <code>level</code> , <code>code</code> en <code>label</code> . Daarnaast bevat dit element ook volgende subelementen met informatie die noodzakelijk is om de anomalie te interpreteren: <code>Field</code> , <code>Received</code> en twee subelementen <code>Explanation</code> . Elk subelement <code>Explanation</code> vermeldt een duidelijk begrijpbare foutboodschap, één in het Nederlands en één in het Frans. De twee subelementen hebben daarom ook elk een attribuut <code>language</code> . De foutboodschap (<code>Explanation</code>) bevat afhankelijk van de anomalie bijkomende informatie die de opvolging moet vergemakkelijken.
Voorbeelden	<pre><Anomaly level="Blocking" code="110711" label="unknownRegulation"> <Field>RegulationsAllowingOptingOut.RegulationAllowingOptingOut</Field> <Received>2010-1234-5678-9012-3456-8013</Received> <Explanation language="fr">Le régime n'est pas connu dans DB2P sur base de cet identifiant.</Explanation> <Explanation language="nl">De regeling is niet gekend in DB2P op basis van deze identificator.</Explanation> </Anomaly></pre>

Het element *Anomaly* heeft volgende attributen:

Naam	level
Definitie	Beschrijving van de ernst van de anomalie.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Blocking : het betreft een blokkerende anomalie die de verwerking van het aangifteblok belemmert. De aangifte wordt beschouwd als een niet verzonden aangifte en moet opnieuw worden ingediend. Warning : het betreft een niet-blokkerende anomalie. Ondanks de anomalie kan de lijn toch verwerkt worden.

Naam	code
Definitie	Unieke code van de anomalie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Integer</i> .

Naam	label
Definitie	Beschrijving van het type van anomalie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> . Deze vormen een unieke beschrijving van het type van de anomalie.

Het element *Anomaly* omvat daarnaast volgende subelementen:

Naam	Field
Definitie	Aanduiding van het veld waarvoor een anomalie wordt vastgesteld.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	Recieved
Definitie	De ontvangen waarde voor <i>Field</i> .
Multipliciteit	0..N
Waarde	Type <i>Reeks van lettertekens</i> .

Naam	Explanation
Definitie	De toelichting van de anomalie.
Multipliciteit	2: de toelichting van de anomalie wordt steeds in het Nederlands en in het Frans weergegeven.
Waarde	Vrije tekst met een voor de gebruiker duidelijk begrijpbare foutboodschap die de anomalie beschrijft. De taal waarin de boodschap is geschreven wordt meegedeeld via het attribuut <i>language</i> .

Bij de vaststelling van een anomalie stuurt Sigedis in haar antwoord ook de niet correcte aangifte terug.

Naam	InitialDeclaration
Definitie	De initiële aangifte.
Toepassingsgebied	Indien <i>Status</i> niet gelijk is aan <i>Accepted</i> . Wanneer er dus minstens één anomalie wordt gedetecteerd.
Multipliciteit	1
Waarde	

4.5.3.2.3. Identificatie individuen

Wanneer in de initiële aangifte identificatiegegevens van individuen werden meegedeeld, dan zal het antwoord ook een element *Identifications* bevatten. *Identifications* bevat een subelement *Identification* voor elke identificatie van een individu.

Het element *Identification* bevat een subelement *IndividualInput* waarin Sigedis de initieel meegedeelde identificatiegegevens herneemt. Daarnaast bevat *Identification* eveneens het subelement *IndividualResult* dat het resultaat van de identificatieroutines weergeeft. Voor meer informatie over de structuur van het element *Identifications* verwijzen we naar de XSD-definitie.

5. Aangiftes

Deze sectie beschrijft de verschillende mogelijke aangiftes.

Zoals voorheen aangegeven dienen de in deze sectie beschreven elementen in de XML-structuur te worden geplaatst onder het omvattende element *Declarations*.

5.1. Aangifte van een regeling

Via deze aangifte wordt informatie meegedeeld over de regeling. Zoals gedefinieerd in art. 2 KB DB2P wordt het concept 'regeling' in deze context gebruikt als een containerbegrip (cf. sectie 4.3.2.3). Het toepassingsgebied van deze versie van de instructies (cf. sectie 1.2) bepaalt voor welke regelingen verplicht gegevens moeten worden meegedeeld.

Met deze aangifte *CreateRegulation* creëert de aangevende instelling een entiteit 'regeling' in de databank. De gegevens die worden meegedeeld over de entiteit 'regeling' worden bijgewerkt via de aangifte *UpdateRegulation* (cf. sectie 5.2).

Hieronder wordt bepaald wie verantwoordelijk is voor de aangifte en wanneer deze moet worden aangegeven.

Vooraf evenwel nog dit. Specifiek voor wat betreft pensioentoezeggingen zoals bedoeld in art. 3, § 1, 2° WAP kan zich het volgende voordoen. Dergelijke pensioentoezeggingen kunnen door de inrichter vastgelegd worden in meerdere overeenkomsten of pensioenreglementen die hij vervolgens kan toevertrouwen aan één of meerdere pensioen- of solidariteitsinstellingen (cf. art. 7 WAP). Bijgevolg is het mogelijk dat de betrokkenheid van een pensioeninstelling bij de uitvoering van dergelijke pensioentoezegging maar een deel van een ruimer geheel betreft, een geheel dat niet noodzakelijk gekend is door de instelling, zelfs niet in de situatie waarin de diverse uitvoeringsovereenkomsten één en dezelfde pensioeninstelling betreffen.

Nu wordt de entiteit 'regeling' in de databank in principe gecreëerd en beheerd door de pensioeninstelling (cf. sectie 5.1 (1)). Gelet op het voorgaande betekent dat, dat er een verschil kan bestaan tussen de entiteit 'regeling' zoals ze aangegeven werd door de pensioeninstelling en de daadwerkelijke pensioentoezegging van de inrichter.

Om die redenen zal de uiteindelijke realiteit van de pensioentoezegging in de databank weergegeven worden door een samengaan van twee soorten aangiftes afkomstig van twee soorten bronnen.

Enerzijds is er de aangifte *CreateRegulation* (en vervolgens *UpdateRegulation* voor het actueel houden van de gegevens) die de pensioeninstelling toelaat aan te geven of ze betrokken is bij de uitvoering van een pensioentoezegging en wat ze weet over dat deel van de pensioentoezegging waarbij ze, overeenkomstig de uitvoeringsovereenkomst tussen pensioeninstelling en inrichter, betrokken is.

Bv. Een pensioeninstelling voert een DC met werkgeversbijdragen uit. Zij geeft dat ook als dusdanig aan. Dat dit deel uitmaakt van een groter geheel waarin er ook een deel met werknemersbijdragen is, uitgevoerd door een andere pensioeninstelling, speelt op dit vlak geen rol. Dit kan zelfs het geval zijn indien beide onderdelen bij dezelfde pensioeninstelling zijn ondergebracht, maar zonder dat de nodige informatie over de relatie tussen beide onderdelen werd meegedeeld of werd geïntegreerd in de diverse uitvoeringsovereenkomsten.

De entiteit 'regeling' die daardoor in de databank gecreëerd wordt, kan het geheel, maar ook slechts een deel van de pensioentoezegging betreffen. Om die reden moet elke verwijzing naar de regeling in die gevallen dus begrepen worden als 'toezegging of gedeelte van een toezegging'. Ook de meegedeelde waarden van de bijhorende velden evenals de hierna volgende definities van deze velden moeten in die zin verstaan worden, namelijk als 'voor zover en in de mate dat de aangevende instelling, overeenkomstig de uitvoeringsovereenkomst tussen pensioeninstelling en inrichter, betrokken is bij de uitvoering van de pensioentoezegging'. Deze belangrijke precisering geldt op algemene wijze voor deze instructies en wordt hierna niet meer herhaald worden per veld.

Om het mogelijke verschil tussen de entiteit 'regeling' in de databank en de reële pensioentoezegging op te vangen, zal er anderzijds een aangifte moeten gebeuren door de inrichter. De inrichter zal namelijk gevraagd worden een uitspraak te doen over hoe de entiteit(en) 'regeling' in de databank waarvoor hij als inrichter werd aangeduid, zich verhouden tot zijn daadwerkelijke pensioentoezegging. Dat doet hij via de aangifte *ManageRegulationLink*: hij zal bijvoorbeeld aangeven dat meerdere entiteiten 'regeling' samen dienen bekeken te worden om een correct beeld te krijgen van zijn globale pensioentoezegging. De inrichter doet met deze aangifte geen uitspraak over de inhoud van de aangifte *CreateRegulation* of *UpdateRegulation* die voorafgaand door de instelling werd gedaan.

(1) Wie geeft aan?

Als **algemene regel** geldt dat de aangifte van de regeling (*CreateRegulation*) de verantwoordelijkheid is van de pensioen- of solidariteitsinstelling. Voor aangifte-onderdelen waarvoor de pensioeninstelling afhankelijk is van informatie die de inrichter moet aanleveren (zie vb. het element 'Refusals'), zal ze vanzelfsprekend maar in staat zijn de aangifte correct uit te voeren voor wat betreft die onderdelen in de mate dat de inrichter deze informatie ook daadwerkelijk en tijdig heeft bezorgd. De verantwoordelijkheid van de pensioeninstelling moet dan ook in die optiek begrepen worden.

Op de algemene regel inzake de verantwoordelijkheid voor de aangifte gelden volgende **uitzonderingen**.

De aangifte van een regeling ingevoerd op sectorniveau (*RegulationCategory* is gelijk aan *SectorPension* of *SectorSolidarity*) kan uitzonderlijk gebeuren door de inrichter (zoals bedoeld in art. 3, § 1, 5° a) WAP). Deze uitzondering wordt enkel toegestaan indien de inrichter als sectorale inrichter gekend is bij de CBFA. Wanneer de inrichter opteert om zelf de sectorale regeling aan te geven, worden de instellingen die betrokken zijn bij de uitvoering ervan vrijgesteld van aangifteplicht voor deze regeling.

De aangifte van een intern gefinancierde individuele pensioentoezegging (*RegulationCategory* is gelijk aan *InternalPersonalPensionAgreement*) dient steeds door de inrichter te gebeuren.

(2) Wanneer moet worden aangegeven?

Als **algemene regel** geldt dat de aangifte dient te gebeuren binnen de 90 kalenderdagen na de invoering van een regeling én ten laatste voor de eerste aangifte die verwijst naar de regeling. De 90 kalenderdagen moeten worden afgemeten ten aanzien van de laatste van volgende twee data: ofwel ten aanzien van de datum van inwerkingtreding ofwel ten aanzien van de datum van ondertekening van het reglement of de overeenkomst.

Voor de regelingen ingevoerd vóór 01/01/2013 geldt evenwel een **versoepeling**. Deze moeten worden aangegeven ten laatste vóór of gelijktijdig met de eerste aangifte die verwijst naar de regeling.

(3) Rol van de inrichter

Hoewel de aangiftes over de regeling, behoudens in de uitzonderingsgevallen, tot de verantwoordelijkheid van de pensioen- of solidariteitsinstelling behoren, heeft de inrichter steeds het recht de entiteiten 'regeling' te consulteren waarvoor hij als inrichter is aangeduid. Indien hij bij het consulteren van een entiteit 'regeling' zou vaststellen dat bepaalde velden niet de waarde hebben die ze volgens hem dienen te hebben, dan moet hij hierover contact opnemen met de voor die entiteit 'regeling' verantwoordelijke instelling.

In bepaalde gevallen (uitdrukkelijk omschreven in sectie 5.3) heeft de inrichter daarnaast de mogelijkheid om bijkomende informatie mee te delen. Zoals hogerop reeds uiteengezet, deelt de pensioen- of solidariteitsinstelling, wanneer zij conform bovenstaande algemene regel de aangifte *CreateRegulation* doet, enkel gegevens mee voor zover en in de mate dat zij betrokken is bij de regeling. Dit kan tot gevolg hebben dat een welbepaalde entiteit 'regeling' in de databank slechts een fractie weergeeft van de globale regeling zoals gedefinieerd door de inrichter. Aan de inrichter wordt dan gevraagd om aan te geven of de reële regeling anders gestructureerd is dan blijkt uit de in de databank gecreëerde entiteiten. Zie hiervoor sectie 5.3.

5.1.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **CreateRegulation**. Het omvat volgende attributen en elementen:

Naam	registrantId
Definitie	De identificator van de regeling gekozen door de aangevende instantie.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	regulationCategory
Definitie	Categorie van de regeling.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: CollectivePension : pensioenstelsel met werkgever als inrichter. SectorPension : sectoraal pensioenstelsel. PersonalPensionAgreement : individuele pensioentoezegging. EmployerSolidarity : solidariteitstoezegging met werkgever als inrichter. SectorSolidarity : sectorale solidariteitstoezegging. InternalPersonalPensionAgreement : intern gefinancierde individuele pensioentoezegging.
Toelichting	<p>Een pensioentoezegging wordt door de WAP gedefinieerd als de toezegging van een aanvullend pensioen door de inrichter aan één of meerdere werknemers en/of hun rechthebbenden (cf. art. 3, §1, 2° WAP). Een pensioenstelsel (of het synoniem collectieve pensioentoezegging) is een pensioentoezegging die geen individuele pensioentoezegging is.</p> <p><i>CollectivePension</i> duidt op een pensioenstelsel met inrichter bedoeld in art. 3, §1, 5°, b WAP.</p> <p><i>SectorPension</i> duidt op een pensioenstelsel met inrichter bedoeld in art. 3, §1, 5°, a WAP.</p> <p><i>PersonalPensionAgreement</i> wordt gedefinieerd als een occasionele, niet-stelselmatige pensioentoezegging aan één werknemer en/of zijn rechthebbenden (cf. art. 3, §1, 4° WAP).</p> <p>De solidariteitstoezegging wordt gedefinieerd als de toezegging van solidariteitsprestaties door een inrichter aan de werknemer en/of hun rechthebbenden (cf. art. 3, §1, 17° WAP).</p> <p><i>EmployerSolidarity</i> duidt op de toezegging van solidariteitsprestaties door een inrichter bedoeld in art. 3, §1, 5°, b WAP 'aan de werknemer en/of hun rechthebbenden' (cf. art. 3, §1, 17° WAP).</p> <p><i>SectorSolidarity</i> duidt op de toezegging van solidariteitsprestaties door een inrichter' bedoeld in art. 3, §1, 5°, a WAP 'aan de werknemer en/of hun rechthebbenden' (cf. art. 3, §1, 17° WAP).</p> <p><i>InternalPersonalPensionAgreement</i> wordt gedefinieerd als een individuele pensioentoezegging zoals bedoeld in art. 3, §1, 4° WAP waarvan de uitvoering niet wordt toevertrouwd aan een pensioeninstelling. De interne financiering doelt op het gegeven dat de uitkeringen bij pensionering niet rechtstreeks worden uitgekeerd door een verzekeraar of pensioenfonds. Een individuele pensioentoezegging die wordt gefinancierd via een bedrijfsleidersverzekering is dus ook een intern gefinancierde regeling omdat de pensioeninstelling de opgebouwde prestaties niet rechtstreeks aan de aangeslotene toekent. Merk op dit enkel is toegestaan voor individuele pensioentoezeggingen die zijn ingericht vóór de inwerkingtreding van art. 57, §1, 1ste lid WAP.</p>

Naam	Organizer
Definitie	De inrichter van de regeling zoals gedefinieerd in art. 3, §1, 5° WAP.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Overgangsmaatregel	Volgens de WAP is aan één regeling één enkele inrichter gekoppeld. Het is echter mogelijk dat verschillende inrichters hun reglement samen laten beheren door eenzelfde pensioeninstelling. In dat geval is het toegestaan om hier meerdere inrichters aan te geven. De multipliciteit is dan 1..N. Deze multipliciteit is evenwel enkel toegestaan voor de regelingen die in werking zijn getreden vóór 01/01/2013.
Toelichting	De multipliciteit 1..N is nooit toegestaan in het uitzonderingsgeval dat de sectorale inrichter de aangifte van een regeling ingevoerd op sectorniveau (<i>RegulationCategory</i> is gelijk aan <i>SectorPension</i> of <i>SectorSolidarity</i>) indient.

Naam	Institutions
Definitie	De pensioen- of solidariteitsinstelling(en) die belast is (zijn) met de uitvoering van de regeling.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van ondernemingen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>Institution</i> te worden gebruikt. De lijst moet ten minste één onderneming bevatten.
Toelichting	Indien - conform de algemene regel - de pensioen- of solidariteitsinstelling de aangifte <i>CreateRegulation</i> indient, mag <i>Institutions</i> steeds slechts één XML-element <i>Institution</i> bevatten. Indien de techniek van medeverzekering wordt toegepast, dient hier enkel de leidende maatschappij of hoofdverzekeraar te worden meegedeeld. De andere maatschappijen of medeverzekeraars dienen geïdentificeerd te worden via het element <i>InstitutionsCoInsurance</i> (cf. infra).

Naam	InstitutionsCoInsurance
Definitie	De medeverzekeraar(s) die belast is (zijn) met de uitvoering van de regeling.
Toepassingsgebied	Indien de techniek van medeverzekering wordt toegepast.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Lijst van ondernemingen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>InstitutionCoInsurance</i> te worden gebruikt.

Naam	ApplicationDate
Definitie	Datum van inwerkingtreding van de regeling.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> , <i>PersonalPensionAgreement</i> of <i>EmployerSolidarity</i> én de regeling in werking getreden is vóór 01/01/2013.
Toelichting	Het is mogelijk dat een regeling verschillende data van inwerkingtreding voorziet voor verschillende categorieën van personeelsleden. In dat geval dient de eerste datum van inwerkingtreding te worden aangegeven.

Naam	RegulationDocument
Definitie	Document(en) waarin de rechten en verplichtingen van de betrokken partijen bij de regeling worden bepaald.
Multipliciteit	1..N
Waarde	Type <i>PDF</i> .
Overgangsmaatregel	<p>De pensioen- en solidariteitsreglementen m.b.t de regelingen die in werking zijn getreden vóór 01/01/2011 moeten ten laatste vóór 01/01/2013 worden overgemaakt. Echter, indien een document op een bepaald moment vóór 01/01/2013 nog niet is aangeleverd dient het document op eenvoudig verzoek van CBFA, FOD Financiën, RSZ of RSZ-PPO aan de aanvrager te worden aangeleverd.</p> <p>De CAO's en arbeidsreglementen m.b.t. de extern gefinancierde regelingen ingevoerd op ondernemingsniveau (<i>RegulationCategory</i> is gelijk aan <i>CollectivePension</i>, <i>PersonalPensionAgreement</i> en <i>EmployerSolidarity</i>) die in werking zijn getreden vóór 01/01/2013 moeten enkel op verzoek van CBFA, FOD Financiën, RSZ of RSZ-PPO worden aangeleverd.</p> <p>De CAO's m.b.t. sectorregelingen (<i>RegulationCategory</i> is gelijk aan <i>SectorPension</i> of <i>SectorSolidarity</i>) die in werking zijn getreden vóór 01/01/2011 moeten enkel op verzoek van CBFA, FOD Financiën, RSZ of RSZ-PPO worden aangeleverd.</p>
Toelichting	<p>Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>SectorPension</i> of <i>SectorSolidarity</i> dient (tevens) de CAO te worden opgeladen die de regeling invoert.</p> <p>Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> en <i>IntroductionProcedure</i> gelijk is aan <i>CollectiveLaborAgreement</i>, dient (tevens) de CAO te worden opgeladen die de regeling invoert.</p> <p>Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> en <i>IntroductionProcedure</i> gelijk is aan <i>LaborRegulations</i>, dient (tevens) het gewijzigde arbeidsreglement te worden opgeladen dat de regeling invoert.</p> <p>Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>EmployerSolidarity</i> en <i>IntroductionProcedure</i> gelijk is aan <i>Unilateral</i>, dient (tevens) de CAO te worden opgeladen die de regeling invoert.</p> <p>Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> of <i>EmployerSolidarity</i>, is het toegestaan om enkel de relevante bepalingen uit de CAO of uit het arbeidsreglement op te laden (inclusief identificatiegegevens van de CAO of het arbeidsreglement).</p>

Naam	IntroductionProcedure
Definitie	Procedure volgens dewelke de regeling is ingevoerd.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> of <i>EmployerSolidarity</i> .
Multipliciteit	1..N
Waarde	<p>De mogelijke waarden zijn:</p> <p>Unilateral: eenzijdige beslissing werkgever (enkel indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i>).</p> <p>LaborRegulations: wijziging van arbeidsreglement (enkel indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i>).</p> <p>CollectiveLaborAgreement: collectieve arbeidsovereenkomst.</p> <p>ProcedureArt12: procedure zoals uiteengezet in art. 12 WAP.</p>
Overgangsmaatregel	Niet verplicht voor regelingen die in werking zijn getreden vóór 01/01/2013.
Toelichting	<p>Waarde <i>ProcedureArt12</i> is enkel van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>EmployerSolidarity</i> of indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> en aan deze regeling een andere regeling is gekoppeld met waarde <i>RegulationCategory</i> gelijk aan <i>EmployerSolidarity</i>.</p> <p>Indien de onderneming bestaat uit verschillende technische bedrijfseenheden is het mogelijk dat verschillende procedures zijn gevolgd in verschillende technische bedrijfseenheden. Indien de onderneming uit verschillende technische bedrijfseenheden bestaat maar in elke bedrijfseenheid is dezelfde procedure gevolgd dan dient slechts één waarde te worden aangegeven.</p>

Naam	RegulationsAllowingOptingOut
Definitie	Indien het pensioenstelsel is tot stand gekomen in het kader van opting out (zoals gedefinieerd in art. 9, §1 WAP), de identifier van het sectoraal pensioenstelsel in het kader waarvan deze opting out is toegekend.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van regelingen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>RegulationAllowingOptingOut</i> te worden gebruikt. Indien de lijst minstens één element bevat, dan geeft dit aan dat de regeling tot stand is gekomen in het kader van een opting out. Een lege lijst geeft aan dat dit niet het geval is.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht indien het ondernemingspensioen (<i>RegulationCategory</i> is gelijk aan <i>CollectivePension</i>) is ingericht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Dit element moet worden meegedeeld binnen de 90 dagen nadat de identifier van het sectoraal pensioenstelsel in het kader waarvan deze opting out is toegekend, bekend is.

Naam	CompaniesAllowedOptingOut
Definitie	Lijst van (de) onderneming(en) die gebruik maakt (maken) van een opting out.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>SectorPension</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van ondernemingen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>CompanyAllowedOptingOut</i> te worden gebruikt.
Overgangsmaatregel	
Toelichting	Dit element moet worden meegedeeld binnen de 90 dagen nadat de keuze van opting out bekend is.
Voorbeelden	<pre><CompaniesAllowedOptingOut> <CompanyAllowedOptingOut>0880317263</CompanyAllowedOptingOut> <CompanyAllowedOptingOut>0880317362</CompanyAllowedOptingOut> </CompaniesAllowedOptingOut></pre>

Naam	CompaniesOutOfScope
Definitie	Lijst van (de) onderneming(en) die buiten toepassingsgebied valt (vallen).
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>SectorPension of SectorSolidarity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van ondernemingen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>CompanyOutOfScope</i> te worden gebruikt.
Toelichting	Er is sprake van buiten toepassingsgebied indien een werkgever die onder het ressort van het paritaire comité valt niet onder het toepassingsgebied valt van de CAO die het sectoraal pensioen- of solidariteitsstelsel invoert.
Voorbeelden	<pre><CompaniesOutOfScope> <CompanyOutOfScope>0880317263</CompanyOutOfScope> </CompaniesOutOfScope></pre>

Naam	LinkedPensionRegulations
Definitie	Pensioenstelsel waaraan de solidariteitstoezegging is gekoppeld.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>EmployerSolidarity of SectorSolidarity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van regelingen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>LinkedPensionRegulation</i> te worden gebruikt.

Naam	SolidarityBenefits
Definitie	Solidariteitsprestaties die zijn voorzien.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>EmployerSolidarity</i> of <i>SectorSolidarity</i> .
Multipliciteit	1..N
Waarde	<p>De mogelijke waarden zijn:</p> <p>TemporaryUnemploymentFunding: financiering van de opbouw van het aanvullend rust- en/of overlijdenspensioen tijdens de periodes van tijdelijke werkloosheid in de zin van de artikelen 49, 50 en 51 van de wet van 3 juli 1978 betreffende de arbeidsovereenkomsten, en de werkloosheid ten gevolge van overmacht, staking of lock-out of ten gevolge van een sluiting wegens jaarlijkse vakantie.</p> <p>InvoluntaryUnemploymentFunding: financiering van de opbouw van het aanvullend rust- en/of overlijdenspensioen tijdens de periodes van onvrijwillige werkloosheid, beperkt tot 12 maanden.</p> <p>IncapacityFunding: financiering van de opbouw van het aanvullend rust- en/of overlijdenspensioen tijdens de vergoede periodes van arbeidsongeschiktheid wegens ziekte, invaliditeit, bevallings- of zwangerschapsrust, en de periodes die worden gedekt door een tijdelijke arbeidsongeschiktheid ten gevolge van een arbeidsongeval of een beroepsziekte.</p> <p>TrainingFunding: financiering van de opbouw van het aanvullend rust- en/of overlijdenspensioen tijdens de periodes van deelname aan cursussen of studiedagen die gewijd zijn aan sociale promotie.</p> <p>CareerBreakFunding: financiering van de opbouw van het aanvullend rust- en/of overlijdenspensioen tijdens de periodes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tijdens dewelke de loopbaan onderbroken geweest is volgens de voorwaarden van artikel 100 van de wet van 22 januari 1985 of van het koninklijk besluit van 2 januari 1991 betreffende de toekenning van onderbrekingsuitkeringen; - van inactiviteit tijdens dewelke de werknemer vanaf 50 jaar zijn prestaties verminderd heeft overeenkomstig de voorwaarden van artikel 102 van de wet van 22 januari 1985 of gebruik gemaakt heeft van de bepalingen van het koninklijk besluit van 2 januari 1991 betreffende de toekenning van onderbrekingsuitkeringen; - tijdens dewelke de werknemer zijn arbeidsprestaties geschorst of verminderd heeft overeenkomstig artikel 3 van CAO nr. 77bis van de Nationale Arbeidsraad, met een maximum van 12 maanden; - tijdens dewelke de werknemer zijn prestaties verminderd heeft vanaf 50 jaar op basis van artikel 9 van CAO nr. 77bis van de Nationale Arbeidsraad; - tijdens de periodes van ouderschapsverlof, vaderschapsverlof, verlof om palliatieve verzorging te verstrekken of verlof om een zieke ouder te verzorgen. <p>EmployerBankruptcyFunding: financiering van de opbouw van het aanvullend rust- en/of overlijdenspensioen tijdens faillissement van de werkgever tot 6 maand na de faillietverklaring.</p> <p>LossOfIncomeCompensation: vergoeding onder vorm van rente van inkomstenverlies</p> <ul style="list-style-type: none"> a) bij permanente arbeidsongeschiktheid van meer van 66 % beperkt tot 25.000 euro per jaar; b) bij overlijden tijdens beroepsloopbaan beperkt tot 20.000 euro per jaar. <p>AnnuitySevereSickness: betaling van een rente van maximum 25.000 euro per jaar in geval van ernstige ziekte.</p> <p>CurrentAnnuityIncrease: verhoging van lopende pensioenrenten of overlevingsrenten.</p>
Overgangsmaatregel	Niet verplicht voor regelingen die in werking zijn getreden vóór 01/01/2013.
Toelichting	Art. 2 van het KB Solidariteit definieert welke minimale prestaties moeten worden voorzien om te kunnen genieten van het bijzonder statuut gedefinieerd in de artikels 10 en 11 WAP.

Naam	Refusals
Definitie	Lijst van het (de) individu(en) dat (die) hebben geweigerd toe te treden tot de regeling.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> of <i>SectorPension</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van individuen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>Refusal</i> te worden gebruikt.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht indien het ondernemingspensioen (<i>RegulationCategory</i> is gelijk aan <i>CollectivePension</i>) in werking is getreden vóór 01/01/2013. Niet verplicht indien het sectorpensioen (<i>RegulationCategory</i> is gelijk aan <i>SectorPension</i>) in werking is getreden vóór 01/01/2011.

Naam	StatusEntityRegulation
Definitie	Aanduiding van het feit of binnen de regeling al dan niet bijkomende pensioenrechten worden opgebouwd met betrekking tot toekomstige dienstjaren. Voor zover er geen bijkomende pensioenrechten worden opgebouwd met betrekking tot toekomstige dienstjaren, aanduiding van het feit of de pensioeninstelling nog betrokken is bij het beheer van de regeling.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> , <i>SectorPension</i> , of <i>PersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Mogelijke waarden zijn: Active: in het kader van de regeling worden nog bijkomende pensioenrechten opgebouwd met betrekking tot toekomstige dienstjaren; Passive: de pensioeninstelling is nog steeds betrokken bij het beheer van de pensioenregeling, maar in het kader van de pensioenregeling worden geen verdere pensioenrechten met betrekking tot toekomstige dienstjaren opgebouwd. De pensioenregeling wordt verder beheerd door de pensioeninstelling, maar enkel voor wat de pensioenrechten met betrekking tot verleden dienstjaren betreft. Closed: de pensioeninstelling is niet langer betrokken bij het beheer van de pensioenregeling. Alle reserves werden uitbetaald of overgedragen naar een andere pensioeninstelling.
Overgangsmaatregel	Dit element moet vanaf 01/01/2013 verplicht worden aangegeven.
Toelichting	De status <i>Active</i> zal onder andere het geval zijn: - voor een regeling van het type vaste bijdragen, wanneer de vaste bijdragen verder worden betaald voor en/of door de aangeslotene; - voor een regeling van het type vaste prestaties, wanneer bijkomende loopbaanjaren verder in rekening worden gebracht bij de vaststelling van de verworven prestaties. Wat de status <i>Passive</i> betreft, kan het volgende worden opgemerkt: - de kwalificatie als <i>Passive</i> sluit niet uit dat de inrichter nog bijkomende stortingen doet voor deze pensioenregeling. Dit kan bijvoorbeeld het geval zijn voor stortingen in het kader van het dynamisch beheer of voor stortingen die tot doel hebben een tekort ten opzichte van de verworven reserves of van de rendementswaarborgen (art. 24 WAP) aan te zuiveren. Deze stortingen betreffen echter zonder onderscheid de verleden diensttijd en roepen geen nieuwe pensioenrechten in het leven met betrekking tot toekomstige dienstjaren. - een regeling wordt enkel als <i>Passive</i> gekwalificeerd, indien de pensioenopbouw voor de toekomstige dienstjaren worden stopgezet voor alle aangeslotenen van de betrokken pensioenregeling. Indien de stopzetting van de pensioenopbouw maar betrekking heeft om een deel van de aangeslotenen, wordt de regeling als <i>Active</i> beschouwd.

5.1.2. Antwoord

Het antwoord dat Sigedis stuurt als reactie op de aangifte bevat volgende elementen:

Naam	SigedisId
Definitie	De identificator van de regeling toegekend door Sigedis.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator Sigedis</i> .

Naam	RegistrantId
Definitie	De identificator van de regeling gekozen door de aangevende instantie op het moment van de initiële aangifte.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

5.2. Update gegevens regeling

Deze aangifte maakt het mogelijk de gegevens van een regeling te updaten. Hieronder volgt een niet-exhaustieve lijst van de omstandigheden waarin een update nodig kan zijn.

- Een wijziging van de regeling zoals bedoeld in Hoofdstuk 2 WAP;
- Een wijziging van *RegulationDocument* die echter geen wijziging is van de regeling zoals bedoeld in Hoofdstuk 2 WAP;
- Toevoeging of schrapping door de sectorale inrichter van een onderneming die gebruik maakt van opting out;
- Een bestaande collectieve pensioentoezegging op ondernemingsniveau heeft een opting out verkregen tengevolge de invoering van een sectorale pensioentoezegging;
- Toevoeging of schrapping door de sectorale inrichter van een onderneming die buiten toepassingsgebied valt;
- ...

Dergelijke (en andere) omstandigheden en gebeurtenissen zullen aanleiding geven tot een 'update' van de regeling in de databank, indien en voor zover deze omstandigheden en gebeurtenissen een impact hebben op de waarden van de velden van de regeling in de databank.

Hieronder wordt achtereenvolgens ingegaan op de vraag (1) wie aangeeft en (2) wanneer moet worden aangegeven.

(1) Wie geeft aan?

- Hier gelden dezelfde regels als vastgelegd in sectie 5.1 (1).

In het uitzonderingsgeval dat de sectorale inrichter de aangifte *CreateRegulation* indient van een regeling ingevoerd op sectorniveau (*RegulationCategory* is gelijk aan *SectorPension* of *SectorSolidarity*), dient deze ook steeds de gegevens van de regeling te actualiseren via de aangifte *UpdateRegulation*.

(2) Wanneer moet worden aangegeven?

Als algemene regel geldt dat de aangifte dient te gebeuren binnen de 90 kalenderdagen na de wijziging die een update van de regeling noodzakelijk maakt. De 90 kalenderdagen moeten worden afgemeten ten aanzien van de laatste van volgende twee data: ofwel ten aanzien van de datum van inwerkingtreding van de wijziging ofwel ten aanzien van de datum van ondertekening van het gewijzigde reglement of de gewijzigde overeenkomst.

5.2.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **UpdateRegulation**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Regulation
Definitie	De regeling waarvan de velden worden geüpdatet.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .

Naam	ApplicationDateChange
Definitie	Datum van inwerkingtreding van de geüpdatete velden.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Indien meerdere data van inwerkingtreding zijn voorzien, dient hier de eerste datum te worden aangegeven.

Naam	UpdateProcedure
Definitie	De procedure gevolgd voor een wijziging van de regeling waarvan sprake in Hoofdstuk 2 WAP of die moet worden gevolgd bij verandering van pensioeninstelling zoals bedoeld in art. 34, §1 WAP.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> of <i>EmployerSolidarity</i> .
Multipliciteit	1..N
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Unilateral : eenzijdige beslissing werkgever (enkel indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i>). LaborRegulations : wijziging van arbeidsreglement (enkel indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i>). CollectiveLaborAgreement : collectieve arbeidsovereenkomst. ProcedureArt12 : procedure zoals uiteengezet in art. 12 WAP.
Overgangsmaatregel	Multipliciteit 0 is toegestaan tot 01/01/2013.
Toelichting	De waarde <i>ProcedureArt12</i> is enkel van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>EmployerSolidarity</i> of indien aan de regeling met waarde <i>CollectivePension</i> op <i>RegulationCategory</i> een regeling is gekoppeld met als waarde <i>EmployerSolidarity</i> op dat element. Indien de onderneming bestaat uit verschillende technische bedrijfseenheden is het mogelijk dat verschillende procedures zijn gevolgd in verschillende technische bedrijfseenheden. Indien de onderneming uit verschillende technische bedrijfseenheden bestaat maar in elke bedrijfseenheid is dezelfde procedure gevolgd dan dient slechts één waarde te worden aangegeven. Dit element kan enkel worden ingevuld bij wijziging van een regeling waarvan sprake in Hoofdstuk 2 WAP of bij verandering van pensioeninstelling zoals bedoeld in art. 34, §1 WAP.

Voor de andere toegestane elementen, zie de aangifte *CreateRegulation*.

Als een element niet wordt aangegeven bij een update, dan betekent dit dat de vorige waarde van toepassing blijft. Indien een element wel wordt aangegeven, zal rekening worden gehouden met de nieuwe waarde vanaf de datum aangegeven onder *ApplicationDateChange*.

Hierop zijn er een aantal uitzonderingen.

(1) De velden *regulationCategory* en *ApplicationDate* mogen niet worden gewijzigd. Een wijziging van categorie komt immers neer op de opheffing van een regeling en de creatie van een nieuwe.

De *ApplicationDate* kan niet evolueren en kan dus geen voorwerp uitmaken van een update. Hij kan natuurlijk wel verbeterd worden indien er eerder een vergissing werd begaan. Een verbetering is echter iets anders dan een update (zie hoger).

(2) Indien de update betrekking heeft op de hierna vermelde elementen (die allemaal potentieel lijsten bevatten), dan moet telkens de ganse lijst vernieuwd worden:

- *RegulationAllowingOptingOut*;
- *Refusals*;
- *Institutions*;
- *InstitutionsCoInsurance*;
- *CompaniesAllowedOptingOut*;
- *CompaniesOutOfScope*;
- *SolidarityBenefits*.

Door steeds de meest actuele en volledige lijst mee te delen, kan men voorkomen dat een toevoeging tot een lijst genoteerd wordt als een vervanging van alle vorige elementen in een lijst. Het laat ook toe verwijderingen uit de lijst aan te geven.

Een voorbeeld: een sectorale inrichter breidt zijn toezegging uit met een minimumkapitaalgaraantie en wil deze apart beheren in een fonds. Hij zal via een update aangeven dat een tweede pensioeninstelling (PI) belast wordt met de uitvoering van zijn regeling. In dat geval vervangt hij de waarde van het element *Institutions* door een nieuwe waarde die een lijst zal zijn van twee PI'en. Indien de update echter enkel de nieuwe PI zou vermelden, dan zou die nieuwe PI in de databank de oude PI vervangen en dan zal dit geïnterpreteerd worden als een verandering van PI.

Op het algemene principe dat bij een update telkens de ganse lijst moet worden vernieuwd geldt één uitzondering. Bij een update moeten voor het element *RegulationDocument* enkel de PDF's opgeladen worden van de nieuwe of gewijzigde documenten die het gevolg zijn van de wijziging (van de pensioentoezegging) die aanleiding heeft gegeven tot de update. De historiek van reeds aanwezige documenten moet niet opnieuw worden opgeladen.

Een voorbeeld: Bij de aangifte *CreateRegulation* laadt de aangevende instelling het pensioenreglement op (*RegulationDocument name="reglement.pdf"*). Via de aangifte *UpdateRegulation* wil de instelling op een later moment een addendum toevoegen. Het element *RegulationDocument* dient in dat geval enkel het PDF document met het addendum te bevatten en niet opnieuw het pensioenreglement (*RegulationDocument name="addendum.pdf"*).

Indien de update betrekking heeft op de elementen *RegulationAllowingOptingOut* of *Refusals* dienen de overgangsmaatregelen als volgt te worden gelezen: 'Niet verplicht indien het ondernemingspensioen (*RegulationCategory* is gelijk aan *CollectivePension*) wordt geüpdatet vóór 01/01/2013'. Wanneer een update plaatsvindt na 31/12/2012 dan zijn deze elementen wél verplicht aan te geven, ook al is de regeling in kwestie gecreëerd en/of reeds een keer geüpdatet vóór 01/01/2013.

5.3. Beheer verband entiteiten 'regeling'

Het is mogelijk dat de aangifte van (het gedeelte van) de regeling door de instelling niet de volledige regeling afdekt zoals die wordt gedefinieerd door de inrichter (cf. sectie 5.1). Daarom wordt in bepaalde gevallen (cf. infra) voorzien dat de inrichter kan aangeven hoe de entiteiten 'regeling' in de databank zich verhouden tot zijn daadwerkelijk pensioentoezegging, dit door middel van de aangifte *ManageRegulationLink*. De inrichter doet met deze aangifte geen uitspraak over de inhoud van de aangifte *CreateRegulation* die voorafgaand door de instelling werd gedaan. De inrichter kan via de aangifte *ManageRegulationLink* enkel aangeven welke entiteiten 'regeling' (zoals aangegeven door de instelling) samen bekeken moeten worden voor een globaal beeld van de toezegging (regeling) zoals die door hem wordt gedefinieerd.

Voor het eventueel aanpassen van de inhoud van de diverse entiteiten: zie 5.1.3.

(1) In welke gevallen is de aangifte *ManageRegulationLink* verplicht?

De aangifte *ManageRegulationLink* is enkel verplicht wanneer de aangifte *CreateRegulation* werd ingediend door de pensioen- of solidariteitsinstelling en wanneer daartoe een uitdrukkelijk verzoek werd gedaan door Sigedis aan de inrichter. Dit zal enkel gebeuren indien aan volgende cumulatieve voorwaarden is voldaan:

- in de databank werden één of meerdere entiteiten 'regeling' gecreëerd (door de instelling)

waarvoor hij als inrichter werd aangeduid

- deze entiteit(en) 'regeling' verwijzen naar (een deel van) een pensioentoezegging zoals bedoeld in art. 3, § 1, 3^o WAP (*RegulationCategory* is gelijk aan *CollectivePension*, *SectorPension*, *EmployerSolidarity* of *SectorSolidarity*)

Via de aangifte *ManageRegulationLink* kan de inrichter dan volgende uitspraken doen over deze entiteit(en) 'regeling':

- Volgens de inrichter komen de aangiftes van de regeling(en) door de pensioen- of solidariteitsinstelling(en) overeen met zijn eigen definitie van deze regeling(en). De inrichter bevestigt de structuur van de entiteit(en) 'regeling' zoals aangegeven aan DB2P door de instelling(en).

Bv. Pensioeninstelling A gaf een regeling 1 aan waarbij werkgever Q werd aangeduid als inrichter. Pensioeninstelling B gaf een regeling 2 aan waarbij werkgever Q werd aangeduid als inrichter. De inrichter Q laat nu weten dat hij inderdaad twee afzonderlijke pensioentoezeggingen heeft.

- Volgens de inrichter komen de aangiftes van de regeling(en) door de pensioen- of solidariteitsinstelling(en) niet overeen met zijn eigen definitie van deze regeling(en).

Hierbij zijn twee situaties mogelijk:

1. De pensioen- of solidariteitsinstelling heeft één regeling aangegeven, maar de inrichter definieert dit als twee of meerdere regelingen. De inrichter deelt in dat geval zijn visie over de structuur van de regelingen mee aan Sigedis.

Bv. Pensioeninstelling A gaf een regeling 1 aan waarbij werkgever Q werd aangeduid als inrichter. De inrichter Q laat nu weten dat de entiteit 'regeling' in de databank voor hem eigenlijk twee aparte pensioentoezeggingen betreft.

2. De pensioen- of solidariteitsinstelling(en) heeft (hebben) twee of meerdere regelingen aangegeven, maar de inrichter definieert deze als één regeling. De inrichter deelt in dat geval zijn visie over de structuur van de regeling mee aan Sigedis. In deze tweede situatie kan de inrichter twee of meerdere entiteiten 'regeling' maar als onderdelen van één globale regeling beschouwen indien de entiteiten 'regeling' ieder verwijzen naar dezelfde categorie van regeling (*RegulationCategory* is voor alle entiteiten gelijk)

Bv. Pensioeninstelling A gaf een regeling 1 (met *RegulationCategory* gelijk aan *CollectivePension*) aan waarbij werkgever Q werd aangeduid als inrichter. Pensioeninstelling B gaf een regeling 2 (met *RegulationCategory* gelijk aan *CollectivePension*) aan waarbij eveneens werkgever Q werd aangeduid als inrichter. De inrichter Q laat nu weten dat hij in realiteit maar één, globale pensioentoezegging heeft waarvan de entiteiten in de databank 'regeling 1' en 'regeling 2' deel uitmaken.

De inrichter is niet verplicht een aangifte *ManageRegulationLink* te doen indien de entiteit 'regeling' verwijst naar een pensioentoezegging zoals bedoeld in art. 3, § 1, 4^o WAP (*RegulationCategory* is gelijk aan *PersonalPensionAgreement*).

De aangifte *ManageRegulationLink* is niet van toepassing wanneer de (sectorale) inrichter opteert om zelf de sectorale regeling (*RegulationCategory* is gelijk aan *SectorPension* of *SectorSolidarity*) aan te geven (cf. sectie 5.1). De aangifte *CreateRegulation* wordt in dat geval meteen geacht de visie van de inrichter weer te geven.

Ook de aangifte van een intern gefinancierde individuele pensioentoezegging (*RegulationCategory* is gelijk aan *InternalPersonalPensionAgreement*), die steeds door de inrichter gebeurt, wordt meteen geacht de visie van de inrichter weer te geven. De aangifte *ManageRegulationLink* is dan evenmin van toepassing.

(2) Procedure

(2.1) Entiteiten 'regeling' gecreëerd ná 31 december 2012

Voor wat betreft entiteiten 'regeling' gecreëerd na 31/12/2012, moet de inrichter een aangifte *ManageRegulationLink* uitvoeren bij elke nieuwe aangifte *CreateRegulation* die verwijst naar (een deel van) een pensioentoezegging zoals bedoeld in art. 3, § 1, 3° WAP (*RegulationCategory* is gelijk aan *CollectivePension*, *SectorPension*, *EmployerSolidarity* of *SectorSolidarity*) en die werd ingediend door een pensioen- of solidariteitsinstelling (cf. 5.3 (1)).

De inrichter zal hiertoe door Sigedis schriftelijk worden uitgenodigd 90 dagen na de datum vermeldt in het element *ApplicationDate*. Indien zijn pensioentoezegging is uitbesteed aan meerdere pensioeninstellingen, moeten zij immers ten laatste op de 90ste dag na de *ApplicationDate* de aangiften *CreateRegulation* hebben verricht (cf. 5.1 (2)), zodat ten laatste op dat moment het geheel van entiteiten 'regeling' die voortvloeien uit de pensioentoezegging moet gekend zijn in de databank.

Vervolgens heeft de inrichter 90 dagen de tijd, te rekenen vanaf de ontvangst van de uitnodiging, om de aangifte *ManageRegulationLink* in te dienen. Indien hij vóór het verstrijken van die termijn geen aangifte indient, wordt hij geacht ingestemd te hebben met de entiteiten 'regeling' zoals ze zijn aangegeven in de databank; dat wil zeggen dat hij dan geacht wordt van oordeel te zijn dat er in de realiteit evenveel toezeggingen zijn als er entiteiten zijn gecreëerd door de instelling(en).

Het staat de inrichter steeds vrij om een aangifte *ManageRegulationLink* in te dienen vooraleer hij daartoe uitdrukkelijk werd uitgenodigd door Sigedis.

(2.2) Entiteiten 'regeling' gecreëerd vóór 1 januari 2013

Voor de entiteiten 'regeling' gecreëerd vóór 01/01/2013 geldt de procedure vermeld onder sectie 5.3 (2.1), met volgende uitzonderingen.

De inrichter zal pas begin 2013 gevraagd worden de aangifte *ManageRegulationLink* uit te voeren.

Hij heeft bovendien in principe de tijd tot en met 31/12/2014 om de aangifte *ManageRegulationLink* uit te voeren. Deze termijn wordt evenwel ingekort tot de termijnen bedoeld onder sectie 5.3 (2.1) indien na 31/12/2012 nog een nieuwe *CreateRegulation* plaatsvindt waarin hij als inrichter wordt aangeduid (en voor zover voor het overige aan de in sectie 5.3 (1) bedoelde voorwaarden is voldaan).

5.3.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is ***ManageRegulationLink***. De concrete velden voor dit element worden in een latere versie van de instructies vastgelegd.

5.4. Stand van de rekening

Deze aangifte heeft als doel de stand van de rekening aan te geven, m.a.w. de aangifte van de verschillende dekkingen, de verworven reserves, etc. De aangifte is enkel van toepassing voor de pensioenregelingen (*RegulationCategory* is gelijk aan *CollectivePension*, *SectorPension*, *PersonalPensionAgreement* en *InternalPersonalPensionAgreement*) en niet voor de solidariteitsregelingen.

De aangifte is de verantwoordelijkheid van de pensioeninstelling. Een uitzondering hierop wordt gemaakt indien *RegulationCategory* gelijk is aan *InternalPersonalPensionAgreement*. In dat geval is de aangifte de verantwoordelijkheid van de inrichter.

De aangifte van de stand van de rekening kan volgens twee benaderingen gebeuren: volgens de 'financiële benadering' of volgens de 'pensioenfiche benadering'. De pensioeninstelling is verantwoordelijk voor de keuze van benadering. Allicht hangt deze keuze samen met de werking van het informaticasysteem.

Merk op dat alle rekeningen verbonden aan eenzelfde regeling door een welbepaalde pensioeninstelling volgens dezelfde benadering moeten worden aangegeven. Indien een

instelling alle rekeningen volgens eenzelfde benadering aangeeft stelt zich daarbij geen enkel probleem.

De **financiële benadering** bestaat erin dat ieder jaar de financiële situatie van de rekening wordt aangegeven. Met andere woorden, binnen deze benadering wordt "een foto genomen van de rekening" zoals die door de pensioeninstelling op een welbepaalde datum is gekend. Er wordt daarbij rekening gehouden met alle ontvangen betalingen en met de evolutie van de rekening zoals die is gekend op de datum van berekening. Daarentegen zullen veranderingen in premiehoogte, inhaalbijdragen of andere veranderingen na de evaluatiedatum slechts in rekening worden gebracht tijdens de aangifte van het volgende jaar. Merk op dat de evaluatiedatum en de berekeningsdatum bij deze benadering identiek is. De aangifte dient te gebeuren binnen de 90 dagen na evaluatiedatum. Verder dient de evaluatiedatum van de rekeningen verbonden aan eenzelfde regeling voor een welbepaalde pensioeninstelling jaar na jaar dezelfde te zijn, vb. iedere eerste januari.

Bij de **pensioenfiche benadering** worden de gegevens aan Sigedis aangeleverd volgens het ritme dat door de regeling is vastgesteld voor de evaluatie van de reserves. Het betreft hier normaliter de evaluatiedatum die de aangeslotene op de pensioenfiche kan terugvinden. Met andere woorden, er wordt "een foto genomen van de pensioenfiche" die naar de aangeslotene wordt verstuurd. De aangifte dient te gebeuren binnen de 90 dagen nadat de pensioenfiche is verstuurd. De berekeningsdatum kan zich binnen deze benadering ná de evaluatiedatum bevinden. Het verschil tussen de beide data kan worden gebruikt om rekening te houden met de verschillende veranderingen en correcties. Merk op dat (behoudens indien het reglement op die manier zou zijn gewijzigd) voor eenzelfde instelling en eenzelfde regeling de evaluatiedatum ieder jaar hetzelfde dient te zijn, vb. iedere eerste november.

Het overstappen van de ene naar de andere benadering is mogelijk maar dient zich slechts uitzonderlijk voor te doen. De instelling dient in dat geval Sigedis op informele wijze te verwittigen om aldus een reeks anomalieën te vermijden.

Ongeacht de gekozen benadering dient de eerste stand van de rekening in ieder geval in 2011 te worden aangegeven. Voor de aangifte in 2011 geldt evenwel een versoepeling. De aangifte dient dan niet te gebeuren binnen de 90 dagen maar ten laatste op 31/12/2011.

5.4.1. Aangifte

Het te gebruiken element is **AccountState**.

De stand van de rekening wordt onderverdeeld in luiken. Elk luik moet worden aangegeven aan de hand van het element **AccountPartState**. De onderverdeling in luiken maakt het mogelijk om onderscheiden pensioenrechten (vb. leven/overlijden, werkgeversbijdragen/werknemersbijdragen, ...) afzonderlijk aan te geven. Als algemene regel geldt daarbij dat het noodzakelijk is om een verschillend luik te gebruiken wanneer de opgelegde cardinaliteiten het niet mogelijk maken om bepaalde gegevens in eenzelfde luik aan te geven. Zo is het element *CoverageType* ofwel gelijk aan *Life*, ofwel aan *Death*, maar nooit aan de beiden. Bijgevolg is het noodzakelijk afzonderlijke luiken te gebruiken voor een dekking leven en overlijden. Merk op dat het steeds mogelijk is om meerdere luiken te creëren dan deze die strikt noodzakelijk zijn.

```
<AccountState ... >
  (... algemene gegevens betreffende de rekening...)
  <AccountPartState>
    (... algemene gegevens betreffende het luik van de rekening ...)
  </AccountPartState>
  <AccountPartState>
    (... een ander luik van de rekening ...)
  </AccountPartState>
  ...
</AccountState>
```

5.4.1.1. Gegevens op het niveau van de rekening

Naam	Regulation
Definitie	De pensioenregeling waaraan de rekening is verbonden.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .
Overgangsmaatregel	Multipliciteit 1..N is toegestaan tot 01/01/2013 voor de regelingen die in werking zijn getreden vóór 01/01/2011.

Naam	Affiliate
Definitie	Het individu waarop de rekening betrekking heeft.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Individu</i> .

Naam	Account
Definitie	De identificator van de rekening gekozen door de aangevende instantie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Rekening</i> .

Naam	EvaluationDate
Definitie	Datum van evaluatie door de pensioeninstelling van de reserves en de prestaties.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

Naam	CalculationDate
Definitie	Datum van berekening door de pensioeninstelling van de reserves en de prestaties.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

5.4.1.2. Gegevens op het niveau van het luik (onafhankelijk van het type luik)

Naam	AccountPart
Definitie	Identificator van het luik gekozen door de aangevende instantie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Luik rekening</i> .
Toelichting	Deze identificator maakt het mogelijk om enkel het luik van de rekening te identificeren, zonder dat het nodig is de identificator van de rekening opnieuw aan te geven. Het is evenwel steeds mogelijk om een identificator te kiezen die begint met de identificator van de rekening (vb. "13548-654" voor de rekening, en "13548-654/A" voor het luik). Dit behoort uiteraard tot de vrije keuze van de aangevende instantie.

Naam	AffiliationDate
Definitie	Aansluitingsdatum.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht voor diegenen aangesloten vóór 01/01/2011.

Naam	CoverageType
Definitie	Geeft aan of het luik betrekking heeft op de opbouw van een prestatie leven dan wel van een prestatie overlijden.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: Life: het luik beschrijft de opbouw van een prestatie leven. Death: het luik beschrijft de opbouw van een prestatie overlijden.

Naam	DuePremiums
Definitie	Bedrag(en) en datum (data) van de premies waarop de aangeslotene recht heeft overeenkomstig het reglement of de overeenkomst.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien de premies collectief worden beheerd of indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van elementen</i> . Hiertoe moet het element <i>DuePremium</i> worden gebruikt. Elk element <i>DuePremium</i> bevat een subelement <i>Amount</i> van het type <i>Bedrag</i> en een subelement <i>DueDate</i> van het type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

<p>Toelichting</p>	<p>Voorbeeld ter verduidelijking: het reglement voorziet dat iedere 1ste januari, 1ste april, 1ste juli en 1ste oktober door de inrichter een premie van 1000 euro verschuldigd is.</p> <pre><DuePremiums> <DuePremium> <Amount>1000,00 EUR</Amount> <DueDate>2010-01-01</DueDate> </DuePremium> <DuePremium> <Amount>1000,00 EUR</Amount> <DueDate>2010-04-01</DueDate> </DuePremium> <DuePremium> <Amount>1000,00 EUR</Amount> <DueDate>2010-07-01</DueDate> </DuePremium> <DuePremium> <Amount>1000,00 EUR</Amount> <DueDate>2010-10-01</DueDate> </DuePremium> </DuePremiums></pre> <p>De premies dienen de periode te omvatten vanaf de <i>EvaluationDate</i> van de vorige stand van de rekening (inclusief) tot aan de <i>EvaluationDate</i> van de huidige aangifte. Indien dus de huidige <i>EvaluationDate</i> bijvoorbeeld gelijk is aan 01/01/2012 en de <i>EvaluationDate</i> van de vorige aangifte 01/01/2011, dan dienen hier de premies te worden aangegeven van de periode 01/01/2011 tot en met 31/12/2011.</p> <p>Indien waarde <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i>, <i>SectorPension</i> of <i>PersonalPensionAgreement</i> én waarde <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DC</i>, <i>DCGuaranteedReturn</i> of <i>DB</i> dan gelden volgende regels:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Voor de luiken van het type leven (<i>CoverageType</i> is gelijk aan <i>Life</i>) en indien waarde element <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employee</i>, dan moet hier enkel en alleen de werknemersbijdrage worden aangegeven en niet de bijdragen uit het solidariteitsstelsel of deze ten gevolge een premievrijstelling die gestort zijn ter vervanging of aanvulling van de werknemersbijdragen. De bedragen van deze laatste premies dienen respectievelijk te worden ingevuld bij de elementen <i>DuePremiumFromSolidarity</i> en <i>DuePremiumFromExemptionOfPremium</i>. - Voor de luiken van het type leven (<i>CoverageType</i> is gelijk aan <i>Life</i>) en indien waarde element <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employer</i> dan moet hier enkel en alleen de werkgeversbijdrage (rechtstreeks van de werkgever of via het financieringsfonds) worden aangegeven en niet de bijdragen uit het solidariteitsstelsel of deze ten gevolge een premievrijstelling die gestort zijn ter vervanging of aanvulling van de werkgeversbijdragen. De bedragen van deze laatste premies dienen respectievelijk te worden ingevuld bij de elementen <i>DuePremiumFromSolidarity</i> en <i>DuePremiumFromExemptionOfPremium</i>. - Voor de luiken van het type overlijden (<i>CoverageType</i> is gelijk aan <i>Death</i>), omvat dit element zowel de werkgeversbijdragen als de werknemersbijdragen. <p>Indien waarde <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i>, <i>SectorPension</i> of <i>PersonalPensionAgreement</i> én waarde <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>CashBalance</i> dan dient hier het bedrag van de theoretische premies te worden aangegeven.</p> <p>Ten gevolge art. 38, §ter RSZ-wet zijn <u>werkgeversbijdragen</u> voor aanvullende pensioenen onderworpen aan een bijzondere RSZ-bijdrage van 8,86%. Indien hier een werkgeversbijdrage wordt aangegeven dan betreft dit element de bijdrage van de werkgever na de afhouding van 8,86%.</p> <p>Ten gevolge art. 173 en art. 174 van het Wetboek diverse rechten en taksen zijn de verzekeringsverrichtingen alsook de verbintenissen aangegaan door een IBP onderworpen aan een jaarlijkse taks. Voor de pensioentoezeggingen bedraagt deze taks 4,40% (cf. art. 175). Dit element betreft de bijdrage na inhouding van deze taks.</p> <p>Indien één enkele premie wordt geïnd voor de dekking leven én overlijden of invaliditeit, bv. bij een verzekering uitgesteld kapitaal met terugbetaling van de reserve (UKMR) wordt volgende <u>berekeningswijze</u> opgelegd om het onderscheid te maken tussen de verschillende dekkingen: premiegedeelte verbruikt voor de dekking van het risico overlijden of invaliditeit vóór pensionering in het jaar k = premievoet</p>
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	tijdelijke 1 jaar * max (totaal kapitaal overlijden in het jaar k – wiskundige reserve in het jaar k; 0). Met andere woorden, men berekent eerst het risicokapitaal van een bepaald jaar (= totaal kapitaal overlijden of invaliditeit in het jaar k – wiskundige reserve in het jaar k). Vervolgens berekent men de risicopremie (de premie nodig om dat risicokapitaal gedurende één jaar te verzekeren). Passen we bovenstaande regel toe op bv. de verzekering UKMR dan blijkt dat het volledige gestorte bedrag kan aanschouwd worden als een premie leven. Immers, de wiskundige reserve is op elk moment exact gelijk aan het kapitaal dat men zou ontvangen bij overlijden.
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Naam	PremiumEstimate
Definitie	Geeft aan of <i>DuePremiums</i> gebruik maakt van de opgelegde berekeningswijze om een onderscheid te kunnen maken tussen de premies voor een dekking leven en de premies voor een dekking overlijden.
Toepassingsgebied	Indien <i>DuePremiums</i> is ingevuld.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Booleaan</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Voor de opgelegde berekeningswijze zie de toelichting bij het element <i>DuePremiums</i> .

5.4.1.3. Gegevens specifiek voor het luik leven

Naam	AccountPartType
Definitie	Aanduiding of het luik leven van de rekening betrekking heeft op de opbouw door de werknemer of de opbouw door de werkgever.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Employee : opbouw werknemer. Employer : opbouw werkgever.
Toelichting	<i>Employee</i> verwijst naar het luik van de rekening waarop de werknemersbijdragen zijn gestort alsook de bijdragen uit het solidariteitsstelsel of deze ten gevolge een premievrijstelling die gestort zijn ter vervanging of aanvulling van de werknemersbijdragen. <i>Employer</i> verwijst naar de rekening waarop de werkgeversbijdragen (rechtstreeks van de werkgever of via het financieringsfonds) zijn gestort alsook de bijdragen uit het solidariteitsstelsel of deze ten gevolge een premievrijstelling die gestort zijn ter vervanging of aanvulling van de werknemersbijdragen.

Naam	TypeVestedReserves
Definitie	De aanduiding of de verworven reserves zijn berekend volgens de regels die gelden voor het type vaste bijdrage met gewaarborgd rendement, vaste bijdrage zonder gewaarborgd rendement, vaste prestatie of cash balance.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: DC : vaste bijdrage zonder rendementsgarantie. DCGuaranteedReturn : vaste bijdrage met rendementsgarantie. DB : vaste prestatie. CashBalance : cash balance.
Toelichting	<ul style="list-style-type: none"> - <i>DC</i> wordt gedefinieerd in art. 4-4, §1 KB WAP. - <i>DCGuaranteedReturn</i> wordt gedefinieerd in art. 4-7, eerste alinea KB WAP. - <i>DB</i> wordt gedefinieerd in art. 4-9, eerste alinea KB WAP. - <i>CashBalance</i> wordt gedefinieerd in art. 4-10, eerste alinea KB WAP. <p>Merk op dat een categorie gemengd niet is voorzien. In het voorbeeld (cf. <i>VestedReserves</i>) waar een inrichter een aanvullend pensioen van een bepaald doel (<i>DB</i>) belooft dat wordt gefinancierd via werknemersbijdragen die een bepaald percentage van het salaris bedragen (<i>DC</i>) dienen dus twee rekeningen te worden aangegeven:</p> <ul style="list-style-type: none"> - één met waarde <i>TypeVestedReserves</i> gelijk aan <i>DB</i> en - één met waarde <i>TypeVestedReserves</i> gelijk aan <i>DC</i> of <i>DCGuaranteedReturn</i>.

Naam	FormulaElements
Definitie	Indien <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DB</i> , de elementen in rekening gebracht voor de berekening van de pensioenprestatie. Indien <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DC</i> , <i>DCGuaranteedReturn</i> of <i>CashBalance</i> , de elementen in rekening gebracht voor de berekening van de (theoretische) bijdragen.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Lijst van waardes. Hiertoe dient het subelement <i>FormulaElement</i> te worden gebruikt. De mogelijke waardes zijn: Age : leeftijd. ServiceDuration : aantal jaren diensttijd. CivilState : burgerlijke staat. Salary : loon. LegalPension : wettelijke pensioen (enkel indien <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DB</i>). MaximumLegalPension : plafond wettelijke pensioen (enkel indien <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DC</i> , <i>DCGuaranteedReturn</i> of <i>CashBalance</i>). AffiliateChoice : vrije keuze aangeslotene omtrent de verdeling van het premiebudget (cf. cafetariaplan; enkel indien <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DC</i> of <i>DCGuaranteedReturn</i>).
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	ValuedCareerDuration
Definitie	Teller waarvan sprake in art. 35, §2, 2° KB WIB en in art. 35, §3, eerste lid, beperkt tot de in de onderneming werkelijk gepresteerde jaren (cf. §2, 2°), de vroeger werkelijk uitgeoefende beroepswerkzaamheid en de tot de normale pensioenleeftijd nog uit te oefenen beroepswerkzaamheid waarvan sprake in §3.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Integer</i> . Geeft het aantal maanden weer.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Dit element mag tevens worden aangegeven op het niveau van de rekening. In dat geval moet de <i>ValuedCareerDuration</i> uiteraard identiek zijn voor elk luik van de rekening.

Naam	VestedReserves
Definitie	Bedrag van de reserves waarop de aangeslotene op een bepaald ogenblik recht heeft overeenkomstig het pensioenreglement of de pensioenovereenkomst (cf. art. 3, §1, 13° WAP).
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	<p>Een praktische moeilijkheid stelt zich bij een 'gemengde' pensioenopbouw. Onder meer volgende situatie kan voorkomen:</p> <p>Een inrichter belooft een aanvullend pensioen van een bepaald doel (DB) dat in eerste instantie wordt gefinancierd via werknemersbijdragen die een bepaald percentage van het salaris bedragen (DC). Het verschil dat niet is afgedekt door deze bijdragen (cf. de delta) wordt gefinancierd via werkgeversbijdragen. Om dubbeltellingen te vermijden dienen evenwel de verworven reserves verbonden met de DC en de delta (DB-DC) te worden gecommuniceerd, niet de verworven reserves van de DB.</p> <p>De toepassing van art. 27, §2 WAP heeft geen invloed op de berekening van de verworven reserves.</p>

Naam	VestedBenefits
Definitie	Bedrag van de prestaties waarop de aangeslotene aanspraak kan maken overeenkomstig het pensioenreglement of de pensioenovereenkomst, indien hij bij zijn uittreding zijn verworven reserves bij de pensioeninstelling laat (art. 3, §1, 12° WAP).
Toepassingsgebied	<p>Dit element is enkel van toepassing indien de verworven prestaties op basis van de bestaande regelgeving kunnen worden berekend.</p> <p>Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i>.</p>
Multipliciteit	1
Waarde	<p>Indien de verworven prestaties worden uitgedrukt als een kapitaal, bevat <i>VestedBenefits</i> het subelement <i>Amount</i> van het type <i>Bedrag</i>.</p> <p>Indien de verworven prestaties worden uitgedrukt als een rente, bevat <i>VestedBenefits</i> het subelement <i>Annuity</i> van het type <i>Rente</i>.</p>
Toelichting	De toepassing van art. 27, §2 WAP heeft geen invloed op de berekening van de verworven prestaties.

Naam	VestedBenefitsDate
Definitie	Datum vanaf wanneer de verworven prestaties opeisbaar zijn.
Toepassingsgebied	Indien <i>VestedBenefits</i> is ingevuld.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Het element betreft de datum op basis waarvan de verworven prestaties worden berekend (ongeacht de eventuele mogelijkheid om de prestatie vervroegd af te kopen).

Naam	VestedBenefitsSurplusDistribution
Definitie	De bepaling of het surplus zoals bedoeld in art. 4-6, 1ste lid KB WAP of de winstdeling (in voorkomend geval) bovenop de verworven prestaties wordt uitgekeerd dan wel reeds omvat is in het bedrag van de verworven prestaties.
Toepassingsgebied	Indien <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DB</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: OnTopOf : de winstdeelname of het surplus wordt bovenop de verworven prestaties uitgekeerd. Included : de winstdeelname of het surplus is omvat in de verworven prestaties.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	CompanyProvisionLife
Definitie	Bedrag van de voorziening, zoals bedoeld in boek 2, titel 1, hoofdstuk 2, afdeling 4 Jaarrekeningbesluit, aangelegd voor de dekking leven van de regeling.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> en indien hiervoor tenminste gedeeltelijk een voorziening is aangegeven in de jaarrekening van de onderneming.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	De vaststellingsdatum van de voorziening aangelegd door de onderneming voor de dekking leven van de regeling wordt ingevuld bij het element <i>EvaluationDate</i> . Het betreft hier niet de (technische) voorziening zoals bedoeld in art. 11, § 1, B, 1° van het KB van 22 februari 1991 houdende algemeen reglement betreffende de controle op de verzekeringsondernemingen.

Naam	LegalGuarantee
Definitie	Bedrag van de garantie bedoeld in art. 24 WAP.
Toepassingsgebied	Indien: - <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DC</i> , <i>DCGuaranteedReturn</i> of <i>CashBalance</i> - <i>TypeVestedReserves</i> gelijk is aan <i>DB</i> en <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employee</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	Dit element betreft de WAP garantie op niveau van het luik. Het is evenwel ook mogelijk om de WAP garantie aan te geven op het niveau van de rekening. In dat geval bevat dit element de som van de verschuldigde WAP garanties per luik. Onderdelen waarop geen garantie verschuldigd is (vb. voor een luik met waarde <i>DB</i> op het element <i>TypeVestedReserves</i> en waarde <i>Employer</i> op <i>AccountPartType</i>) dragen niet bij tot dit totaalbedrag.

Naam	InvestmentTypeReservesInsurer
Definitie	De bepaling of de reserves worden gekapitaliseerd op basis van 'een verzekering verbonden met een beleggingsfonds', op basis van 'een verzekering niet verbonden met een beleggingsfonds' of op basis van een combinatie van de twee.
Toepassingsgebied	Indien de pensioeninstelling die de regeling beheert een verzekeraar is (cf. een instelling bedoeld in art. 2, §1 of §3, 5° Controlewet). Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Fund : verzekering verbonden met een beleggingsfonds. NoFund : verzekering niet verbonden met een beleggingsfonds. Mixed : een deel is verbonden met een beleggingsfonds, een deel niet.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	- Waarde <i>Fund</i> wordt gedefinieerd in art. 3, §2 KB Leven. Een voorbeeld betreft een verrichting tak 23. - Waarde <i>NoFund</i> wordt gedefinieerd in art. 3, §1 KB Leven. Een voorbeeld betreft een verrichting tak 21.

Naam	InvestmentTypeReservesPensionFund
Definitie	De bepaling of de reserves worden gekapitaliseerd op basis van een 'resultaatsverbintenis', op basis van een 'middelverbintenis' of op basis van een combinatie van de twee.
Toepassingsgebied	Indien de pensioeninstelling die de regeling beheert een IBP is (cf. een instelling bedoeld in art. 2, 1° IBP Wet). Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: MeansObligation : middelverbintenis. ResultObligation : resultaatsverbintenis. Mixed : een deel middelverbintenis, een deel resultaatsverbintenis.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	- Waarde <i>MeansObligation</i> wordt gedefinieerd in art. 2, 13° IBP Wet. - Waarde <i>ResultObligation</i> wordt gedefinieerd in art. 2, 12° IBP Wet.

Naam	ExpectedAnnuity
Definitie	Het bedrag van de verwachte rente.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Rente</i> .
Toelichting	Het betreft de verwachte rente zoals bedoeld in art. 26 WAP. Zolang de assumpties die aan de basis van de berekening van de verwachte rente liggen niet verder zijn uitgewerkt dient de verwachte rente te worden aangegeven zoals meegedeeld op de pensioenfiche (cf. art. 26 WAP). Dit element mag tevens worden aangegeven op het niveau van de rekening. In dat geval dient het bedrag van de verwachte rente van de verschillende luiken te worden opgeteld. Dit element moet vijfjaarlijks verplicht worden aangegeven indien het een rekening betreft van een aangeslotene die 45 jaar of ouder is. In andere omstandigheden is het element niet verplicht.

Naam	FundingLevel
Definitie	Percentage van het actueel financieringsniveau van de verworven reserves en de rendementsgarantie.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Ofwel de waarde FullyFunded ofwel een waarde van het type <i>Percentage</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Voor meer toelichting bij het percentage actueel financieringsniveau zie de circulaire CBFA_2008_25 dd. 10 december 2008 'Vaststelling van het actuele financieringsniveau van de verworven reserves en van de waarborg, zoals bedoeld in art. 26, §1, 5 van de WAP'. Dit element kan tevens worden aangegeven op het niveau van de rekening. Het globaliseert in dat geval het financieringsniveau van de verschillende luiken.

Naam	FundingLevelCalculationDate
Definitie	Vaststellingsdatum van het actueel financieringsniveau.
Toepassingsgebied	Indien <i>FundingLevel</i> is ingevuld.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Dit element kan tevens worden aangegeven op het niveau van de rekening. De vaststellingsdatum moet dan dezelfde zijn voor alle luiken leven van de rekening.

Naam	DuePremiumsFromSolidarity
Definitie	Bedrag(en) en datum (data) van de premies gefinancierd door een solidariteitstoezegging waarop de aangeslotene recht heeft overeenkomstig het reglement of de overeenkomst.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien de premies collectief worden beheerd of indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van elementen</i> . Hiertoe moet het element <i>DuePremiumFromSolidarity</i> worden gebruikt. Elk element <i>DuePremiumFromSolidarity</i> bevat een subelement <i>Amount</i> van het type <i>Bedrag</i> en een subelement <i>DueDate</i> van het type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Indien het element <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employee</i> , dan dienen enkel de stortingen voor een solidariteitstoezegging die in de plaats komen van een werknemersbijdrage te worden aangegeven. Indien het element <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employer</i> , dan dienen enkel de stortingen voor een solidariteitstoezegging die in de plaats komen van een werkgeversbijdrage te worden aangegeven. Merk op dat het hier aan te geven bedrag niet (tevens) mag worden ingevuld bij het element <i>DuePremiums</i> . De aan te geven bedragen bij <i>DuePremiumsFromSolidarity</i> , <i>DuePremiumsFromExemptionOfPremium</i> en <i>DuePremiums</i> dienen immers optelbaar te zijn.

Naam	DuePremiumsFromExemptionOfPremium
Definitie	Bedrag(en) en datum (data) van de premies gefinancierd door een verzekering premievrijstelling waarop de aangeslotene recht heeft overeenkomstig het reglement of de overeenkomst.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien de premies collectief worden beheerd of indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van elementen</i> . Hiertoe moet het element <i>DuePremiumFromExemptionOfPremium</i> worden gebruikt. Elk element <i>DuePremiumFromExemptionOfPremium</i> bevat een subelement <i>Amount</i> van het type <i>Bedrag</i> en een subelement <i>DueDate</i> van het type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Indien het element <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employee</i> , dan dienen enkel de stortingen voor een solidariteitstoezegging die in de plaats komen van een werknemersbijdrage worden aangegeven. Indien het element <i>AccountPartType</i> gelijk is aan <i>Employer</i> , dan dienen enkel de stortingen voor een solidariteitstoezegging die in de plaats komen van een werkgeversbijdrage worden aangegeven. Merk op dat het hier aan te geven bedrag niet (tevens) mag worden ingevuld bij het element <i>DuePremium</i> . De aan te geven bedragen bij <i>DuePremiumFromSolidarity</i> , <i>DuePremiumFromExemptionOfPremium</i> en <i>DuePremium</i> dienen immers optelbaar te zijn.

5.4.1.4. Gegevens specifiek voor het luik overlijden

Naam	DeathBenefits
Definitie	Bedrag van de prestatie waarop de rechthebbende recht heeft indien de aangeslotene op <i>EvaluationDate</i> zou overlijden.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Indien de prestatie is uitgedrukt als een kapitaal, bevat <i>DeathBenefits</i> het subelement <i>Amount</i> van het type <i>Bedrag</i> . Indien de prestatie is uitgedrukt als een rente, bevat <i>DeathBenefits</i> het subelement <i>Annuity</i> van het type <i>Rente</i> .
Toelichting	Hiermee wordt enkel de prestatie bedoeld die voorziet in de uitkering van een kapitaal of rente aan de rechthebbende(n) bij overlijden van de aangeslotene vóór het bereiken van de pensioenleeftijd en niet de wezenrente als bijkomende prestatie. Merk op dat het pensioenreglement of de pensioenovereenkomst kan bepalen dat indien de prestatie overlijden wordt uitbetaald aan minderjarige kinderen deze verplicht (geheel of gedeeltelijk) moet worden omgezet in een tijdelijke rente tot 25 jaar. Dergelijke bepaling betreft hier dan niet de specifieke (bijkomende) wezenrente maar een prestatie overlijden.

Naam	OrphanAnnuity
Definitie	Geeft aan of een (bijkomende) wezenrente is voorzien.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Booleaan</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	De wezenrente wordt periodiek uitgekeerd aan de kinderen van de aangeslotene indien deze overlijdt vóór het bereiken van de pensioenleeftijd. De wezenrente wordt tijdelijk uitgekeerd tot het kind een bepaalde leeftijd heeft bereikt. Meestal is de eindleeftijd 18 jaar of maximaal 25 jaar indien het kind verder studeert (analoog met de uitkering van de wettelijke kinderbijslag).

5.5. Premiestorting

Via deze aangifte wordt de informatie meegedeeld over de premiestortingen die zijn gebeurd in het kader van een pensioen- of solidariteitstoezegging.

In het kader van een pensioenregeling (*RegulationCategory* is gelijk aan *CollectivePension*, *SectorPension* of *PersonalPensionAgreement*) betreft deze aangifte de premies binnen de regeling die werden gestort door de werkgever om aan de personeelsleden buitenwettelijke voordelen te verlenen inzake ouderdom of vroegtijdige dood. Ten gevolge art. 38, §3ter RSZ Wet zijn deze werkgeverspremies onderworpen aan een bijzondere RSZ-bijdrage van 8,86%.

Deze aangifte is niet van toepassing indien *RegulationCategory* gelijk is aan *InternalPersonalPensionAgreement*.

In het kader van een solidariteitsregeling (*RegulationCategory* is gelijk aan *EmployerSolidarity* of *SectorSolidarity*) betreft deze aangifte de premies die werden gestort voor de solidariteitsopbouw van de regeling. De aangifte van de premiestortingen in het kader van solidariteitsregelingen is verplicht vanaf 01/01/2013 en kan niet eerder worden aangegeven.

De pensioen- of solidariteitsinstelling is verantwoordelijk voor de aangifte van de premiestorting.

De premies in het kader van een pensioenregeling kunnen op drie niveaus worden aangegeven:

1. op het niveau van (het deel van) de regeling (zoals gekend bij de pensioeninstelling),
2. op het niveau van de individuele rekening,
3. op het niveau van het luik van de individuele rekening.

1. Indien de pensioeninstelling er voor kiest om aan te geven op het niveau van (het deel van) de regeling (zoals bij haar gekend) wordt het totaal bedrag meegedeeld van de premies die de werkgever heeft gestort voor alle aangeslotenen met betrekking tot de dekking leven en overlijden. In de aangifte dient in dit geval enkel het element *Regulation* te worden ingevuld en niet de elementen *Affiliate*, *Account* en/of *AccountPart*. Het aangiftebestand van de pensioeninstelling bevat bijgevolg één aangifte *Deposit* per regeling.

2. Indien de pensioeninstelling er voor kiest om aan te geven op het niveau van de individuele rekening wordt het bedrag meegedeeld van de premies die de werkgever heeft gestort voor iedere aangeslotene afzonderlijk. Het bedrag omvat zowel de premies voor de dekking leven als overlijden. In de aangifte worden in dit geval de elementen *Regulation*, *Affiliate* en *Account* meegedeeld, *AccountPart* moet niet worden meegedeeld. Het aangiftebestand van de pensioeninstelling bevat bijgevolg meerdere aangiftes *Deposit* per regeling - één voor elke aangeslotene.

3. Indien de pensioeninstelling er voor kiest om aan te geven op het niveau van het luik van de individuele rekening wordt het bedrag meegedeeld van de premies die de werkgever heeft gestort voor elk luik van de individuele rekening van iedere aangeslotene. Voor elk luik dat betrekking heeft op werkgeversbijdragen dient dus een premie te worden aangegeven. De premies voor de dekking leven en overlijden worden bijgevolg per definitie afzonderlijk aangegeven. In de aangifte worden in dit geval de elementen *Regulation*, *Affiliate* en *AccountPart* meegedeeld, Het element *Account* is optioneel. Het aangiftebestand van de pensioeninstelling bevat bijgevolg meerdere aangiftes *Deposit* per regeling - één voor elk betrokken luik van de aangeslotenen.

Veronderstel dat een pensioeninstelling opteert voor een aangifte op individueel niveau (rekening of luik). Bij de financiering van de betrokken regeling wordt echter gebruik gemaakt van een financieringsfonds of een collectieve reserve. De premies voor het financieringsfonds of de collectieve reserve dienen dan steeds op het niveau van de regeling te worden aangegeven. De premies op individueel niveau betreffen dan steeds deze die rechtstreeks door de werkgever worden gestort en nooit deze afkomstig uit het financieringsfonds of de collectieve reserve.

De premies dienen dus minstens op het op het niveau van (het deel van) de regeling (zoals gekend bij de pensioeninstelling) én steeds per werkgever te worden aangegeven. In 2011 en 2012 is het echter uitzonderlijk toegestaan dat de premies van verschillende pensioenregelingen

(met *RegulationCategory* gelijk aan *CollectivePension* of *PersonalPensionAgreement*) van eenzelfde werkgever samen worden aangegeven.

De premies in het kader van een solidariteitsregeling worden steeds meegedeeld op het niveau van (het deel van) de regeling (gekend bij de solidariteitsinstelling). Voor een solidariteitsregeling wordt immers geen individuele rekening aangegeven.

De premies binnen een pensioen- of solidariteitsregeling dienen minstens jaarlijks te worden meegedeeld. De aangevende instelling dient de premies steeds met de exacte stortingsdatum aan te geven.

Indien de aangevende instelling opteert om de premies jaarlijks mee te delen voor een regeling waarin maandelijks een premie wordt gestort, dan omvat het aangiftebestand minstens 12 aangiftes *Deposit*, één voor elke storting. De instelling kan er ook steeds voor kiezen om maandelijks aangifte te doen van de gestorte premies.

De aangifte van de premiestortingen van een bepaald jaar dienen ten laatste tegen 30 juni van het volgende jaar te worden meegedeeld. Voor de stortingen verricht in 2010 geldt echter een uitzondering, deze moeten aangegeven worden vóór 30 september 2011.

De premiestortingen die worden verricht in het kader van een sectorale pensioenregeling (*RegulationCategory* is gelijk aan *SectorPension*) zijn in 2011 vrijgesteld van de aangifte *Deposit*.

5.5.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **Deposit**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Regulation
Definitie	De regeling waarbinnen de premiestorting gebeurt.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	Employer
Definitie	Werkgever die de premies heeft gestort.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Overgangsmaatregel	

Naam	Affiliate
Definitie	De aangeslotene waarvoor de premiestorting wordt verricht.
Toepassingsgebied	Enkel van toepassing indien de pensioeninstelling er voor kiest om aan te geven op het niveau van de rekening of van het luik van de rekening.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Individu</i> .

Naam	Account
Definitie	De rekening waarop de premiestorting wordt verricht.
Toepassingsgebied	Enkel van toepassing indien de pensioeninstelling er voor kiest om aan te geven op het niveau van de rekening (en dus niet enkel op niveau van de regeling).
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Rekening</i> .

Naam	AccountPart
Definitie	Het luik van de rekening waarop de premiestorting wordt verricht.
Toepassingsgebied	Enkel van toepassing indien de pensioeninstelling er voor kiest om aan te geven op het niveau van het luik van de rekening (en dus niet enkel op niveau van de rekening of regeling).
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Luik rekening</i> .

Naam	DepositAmount
Definitie	Indien de waarde van <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> , <i>SectorPension</i> of <i>PersonalPensionAgreement</i> betreft het hier: Het bedrag van de binnen de regeling verrichtte storting die door de werkgever wordt verricht om aan de personeelsleden buitenwettelijke voordelen inzake ouderdom of vroegtijdige dood te verlenen. Indien de waarde van <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>EmployerSolidarity</i> of <i>SectorSolidarity</i> betreft het hier: Het bedrag van de gestorte premie voor de solidariteitsopbouw van de betrokken regeling.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Overgangsmaatregel	
Toelichting	Indien de waarde van <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>CollectivePension</i> , <i>SectorPension</i> of <i>PersonalPensionAgreement</i> betreft het hier: - de premie na afhouding van de bijzondere RSZ-bijdrage van 8,86% en de premietaks van 4,40% (ten gevolge art. 173 en art. 174 van het Wetboek diverse rechten en taksen zijn de verzekeringsverrichtingen alsook de verbintenissen aangegaan door een IBP onderworpen aan een jaarlijkse taks. Voor de pensioentoezeggingen bedraagt deze taks 4,40% (cf. art. 175)). - enkel de premies voor de dekking pensioen, bijdragen voor de dekking invaliditeit dienen niet te worden meegedeeld.

Naam	ActualDepositDate
Definitie	Datum waarop de storting effectief is ontvangen door de pensioen- of solidariteitsinstelling.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

5.6. Uittreding

Deze aangifte dient te gebeuren bij uittreding zoals gedefinieerd in art. 3, §1, 11° WAP.

De aangifte is de verantwoordelijkheid van de pensioeninstelling en dient te gebeuren binnen de de 90 kalenderdagen nadat de informatie van de inrichter is ontvangen. Deze aangifte is verplicht en kan pas worden aangegeven vanaf 01/01/2012. Uittredingen die plaatsvinden in 2011 moeten niet worden aangegeven.

Deze aangifte is enkel van toepassing indien *RegulationCategory* gelijk is aan *CollectivePension*, *SectorPension* of *PersonalPensionAgreement*.

5.6.1. Aangifte

Het te gebruiken element is **Departure**. Daarbinnen dienen volgende elementen (onder voorbehoud van hun toepassingsgebied) te worden aangegeven:

- Regulation
- Affiliate
- Account

De definitie van deze elementen is identiek aan die van de gelijknamige elementen van de aangifte *AccountState*.

Daarnaast bevat het element *Departure* volgend element:

Naam	DepartureDate
Definitie	Datum van uittreding.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Uittreding wordt gedefinieerd in art. 3, §1, 11° WAP.

5.7. Uitvoering van een prestatie

Via deze aangifte wordt de informatie meegedeeld over de uitvoering van een prestatie. Het toepassingsgebied van deze aangifte en de aangiftes beschreven in de volgende secties 5.8, 5.9 en 5.10 is echter ruimer dan dat van de overige secties in dit document. In deze secties wordt immers uitgegaan van een unieke aangifte voor de uitbetalingen in de tweede pijler, waarbij de aangifte over de uitbetaling aan DB2P in de plaats zal komen van deze aan het Pensioenkadaster.

Deze aangiftes zijn bijgevolg van toepassing voor enerzijds de pensioenregelingen opgenomen in de scope van dit document (*RegulationCategory* is gelijk aan *CollectivePension*, *SectorPension*, *PersonalPensionAgreement* en *InternalPersonalPensionAgreement*) en anderzijds voor alle pensioenregelingen die onder het toepassingsgebied vallen van art. 68 Wet Sociale Bepalingen en art. 191, eerste lid, 7° ZIV Wet.

In overeenstemming met art. 68, 68bis en 68 quinquies Wet Sociale Bepalingen zijn de uitbetalingsinstellingen verantwoordelijk voor de aangiftes over de uitbetaling van een prestatie. De aangifte wordt meegedeeld op het niveau van het individu en per regeling (*Regulation*). In 2011 en 2012 is het uitzonderlijk toegestaan dat de aangifte enkel wordt meegedeeld op niveau van het individu.

Als op één van de velden in deze aangifte die maximaal één waarde mogen hebben meerdere waarden van toepassing zijn, moeten er meerdere aangiftes worden ingediend. Zo moeten bijvoorbeeld aparte aangiftes worden ingediend wanneer voor een aangeslotene bij een regeling zowel een prestatie in de vorm van een rente als in de vorm van een kapitaal wordt uitgekeerd. Indien aan meerdere rechthebbenden een prestatie overlijden wordt uitbetaald, dient eveneens per rechthebbende een aangifte te worden meegedeeld.

De aangifte dient eenmalig te worden meegedeeld wanneer het recht op de uitbetaling van een prestatie wordt verkregen. Na deze aangifte zal de aangifte van een betaling volgen (cf. sectie 5.9 Betaling). Wanneer de prestatie wordt uitbetaald in de vorm van een rente volgt eveneens de aangifte van het einde van de prestatie (cf. sectie 5.10 Einde betaling van een rente).

Deze cyclus van aangiftes (uitvoering van een prestatie, betaling en einde betaling van een rente) moet eveneens worden gerespecteerd wanneer het een prestatie betreft ten voordele van een rechthebbende.

Deze aangifte is niet van toepassing indien de prestatie een rente betreft waarvoor reeds betalingen werden verricht vóór de verplichte aangifte aan DB2P (cf. supra) en waarvoor het recht reeds werd aangegeven bij het Pensioenkadaster.

Deze aangifte moet uiterlijk de achtste werkdag na het einde van de maand tijdens welke de prestatie werd uitbetaald worden aangegeven (cf. art. 4 KB tot uitvoering van art. 191, eerste lid, 7° ZIV Wet & art. 68bis Wet Sociale Bepalingen).

De overgang van de aangifte aan het Pensioenkadaster naar een unieke aangifte voor de uitbetalingen in de tweede pijler aan DB2P zal als volgt verlopen. Vanaf 1 januari 2012 kan er facultatief worden aangegeven aan DB2P en moet er nog steeds verplicht worden aangegeven aan het Pensioenkadaster. Vanaf de eerste facultatieve aangifte aan DB2P start voor de aangevende instelling een transitieperiode.

Tijdens deze transitieperiode wordt nagegaan of de aangiftes aan DB2P deze aan het Pensioenkadaster kunnen vervangen. Wanneer de facultatieve aangiftes van een aangevende

instelling zijn gevalideerd, wordt zij hiervan op de hoogte gebracht. De instelling moet vanaf dan enkel nog de verplichte *unieke* aangifte aan DB2P meedelen.

De transitieperiode met parallelle aangiftes wordt voor alle aangevende instellingen beëindigd op 31 december 2012. Vanaf dan moeten de gegevens over de tweedepijleruitkeringen verplicht worden meegedeeld via de unieke aangifte aan DB2P.

5.7.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **CreateBenefit**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Regulation
Definitie	De regeling in het kader waarvan de prestatie wordt uitbetaald.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	Affiliate
Definitie	De aangeslotene bij de regeling in het kader waarvan de prestatie wordt uitbetaald.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Individu</i> met <i>SSIN</i> , <i>Lastname</i> , <i>Firstname</i> en <i>BirthDate</i> als verplichte gegevens.

Naam	RegistrantId
Definitie	De identifier van de prestatie gekozen door de aangevende instantie.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Identifier naar keuze</i> .

Naam	BenefitsType
Definitie	Soort prestatie waarop de aangeslotene of zijn rechthebbende(n), indien de aangeslotene is overleden, recht heeft (hebben).
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Life : prestatie leven TransferredAnnuity : overgedragen rente Death : prestatie overlijden OrphanAnnuity : wezenrente
Toelichting	De wezenrente wordt periodiek uitgekeerd aan de kinderen van de aangeslotene indien deze overlijdt vóór het bereiken van de pensioenleeftijd. De wezenrente wordt tijdelijk uitgekeerd tot het kind een bepaalde leeftijd heeft bereikt. Meestal is de eindleeftijd 18 jaar of maximaal 25 jaar indien het kind verder studeert (analoog met de uitkering van de wettelijke kinderbijslag).

Naam	Beneficiary
Definitie	De rechthebbende indien de aangeslotene is overleden.
Toepassingsgebied	Indien <i>BenefitsType</i> gelijk is aan <i>TransferredAnnuity</i> , <i>Death</i> of <i>OrphanAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Individu</i> met <i>SSIN</i> , <i>Lastname</i> , <i>Firstname</i> en <i>BirthDate</i> als verplichte gegevens.

Naam	DateEntitlementBenefit
Definitie	Datum waarop de aangeslotene of zijn rechthebbende, indien de aangeslotene is overleden, het recht op de uitbetaling van de prestatie verkrijgt.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	<p>Volgens art. 27, § 1 WAP '... kan de aangeslotene het recht op afkoop van zijn reserves enkel uitoefenen of de uitbetaling van zijn prestaties verkrijgen op het ogenblik van zijn pensionering of vanaf het ogenblik waarop hij de leeftijd van 60 jaar heeft bereikt voor zover het pensioenreglement of de pensioenovereenkomst het uitdrukkelijk voorziet'</p> <p>De volgende voorbeelden verduidelijken de datum die moet worden meegedeeld in enkele specifieke situaties:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een pensioenreglement stelt de normale pensioenleeftijd vast op de eerste dag van de maand die volgt op de leeftijd van 65 jaar. De aangeslotene wordt 65 jaar op 9 februari 2015. De waarde <i>DateEntitlementBenefit</i> is dan gelijk aan 2015/03/01. - Indien de pensioeninstelling om een bepaalde reden (bv. informaticatechnische problemen, ontbreken van adresgegevens van een slaper, ...) de prestatie niet kan uitbetalen op 1 maart 2015 maar bijvoorbeeld slechts een jaar later (1 maart 2016), dient als waarde voor <i>DateEntitlementBenefit</i> toch 2015/03/01 te worden ingevuld. - Het pensioenreglement kan tevens voorzien in de mogelijkheid van vervroegde pensionering vanaf 60 jaar tot 65 jaar. De aangeslotene wordt 61 jaar op 9 februari 2011 en zijn wettelijk pensioen gaat in vanaf die leeftijd. De waarde van <i>DateEntitlementBenefit</i> is dan gelijk aan 2011/03/01.

Naam	PaymentMode
Definitie	Geeft aan in welke vorm de prestatie wordt uitbetaald.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: LumpSum : prestatie uitbetaald in de vorm van een kapitaal. ConversionLumpSumIntoAnnuity : omvorming van een kapitaal in rente. Annuity : prestatie uitbetaald in de vorm van een rente.
Overgangsmaatregel	De waarde <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> verwijst naar de situatie bedoeld in art. 28, §1 WAP: 'wanneer de prestatie uitgekeerd wordt als een kapitaal, heeft de aangeslotene, of, in het geval van overlijden zijn rechthebbenden, het recht om de omvorming in een rente te vragen'. Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> zijn enkel de waardes <i>LumpSum</i> en <i>Annuity</i> van toepassing.

Naam	TransferableAnnuityPayment
Definitie	Geeft aan of de rente overdraagbaar is.
Toepassingsgebied	Indien <i>BenefitsType</i> gelijk is aan <i>Life</i> en <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity</i> of <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Booleaan</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	Overdraagbaarheid wil zeggen dat in geval van overlijden van de aangeslotene de rente geheel of gedeeltelijk wordt overgedragen aan de rechthebbende.

Naam	IndexedAnnuityPayment
Definitie	Geeft aan of de rente geïndexeerd is.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity of ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Booleaan</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	AnnuityPaymentDuration
Definitie	Aantal voorziene uitkeringen bij de uitbetaling van de prestatie in de vorm van een rente.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity of ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Integer</i> , aanduiding van het aantal voorziene uitkeringen. De afwezigheid van dit element duidt op een levenslange rente. Wanneer het een tijdelijke rente betreft dient hier de duurtijd te worden meegedeeld.
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	AnnuityPaymentPeriodicity
Definitie	Aantal maanden tussen twee opeenvolgende uitkeringen van de prestatie in de vorm van een rente.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity of ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Integer</i> , aanduiding van het aantal maanden tussen twee opeenvolgende uitkeringen van de prestatie in de vorm van een rente.

5.7.2. Antwoord

Als antwoord op de aangifte verstuurt Sigedis een identicator die verwijst naar de prestatie. Deze identicator kan gebruikt worden om de prestatie te identificeren in toekomstige aangiften (cf. Betaling, Einde betaling van een rente).

Naam	SigedisId
Definitie	Identicator van de prestatie toegekend door Sigedis.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator Sigedis</i> .

5.8. Update gegevens uitvoering van een prestatie

Via deze aangifte kunnen de parameters van de prestatie die eerder werden aangegeven (via *CreateBenefit*), worden gewijzigd.

5.8.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **UpdateBenefit**.

De elementen van *CreateBenefit* die gewijzigd kunnen worden zijn: *PaymentMode*, *TransferableAnnuityPayment*, *IndexedAnnuityPayment*, *AnnuityPaymentDuration* en *AnnuityPaymentPeriodicity*.

Aan de aangifte worden volgende elementen toegevoegd:

Naam	Benefit
Definitie	De prestatie die wordt gewijzigd.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Prestatie</i> .

Naam	ApplicationDateChange
Definitie	Datum van inwerkingtreding van de geüpdatete elementen.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

De overige elementen van *CreateBenefit* (cf. *Regulation*, *Affiliate*, *RegistrantId*, *BenefitsType*, *Beneficiary* en *DateEntitlementDate*) kunnen niet gewijzigd worden. Een wijziging aan deze elementen vereist immers een nieuwe *CreateBenefit*.

5.9. Betaling

Via deze aangifte wordt de betaling van een prestatie of de regularisering van een eerdere betaling meegedeeld. Een regularisatie van een betaling kan maar worden meegedeeld wanneer de oorspronkelijke betaling reeds eerder werd aangegeven.

Deze aangifte dient te worden voorafgegaan door de aangifte van een uitvoering van een prestatie waarin de verschillende parameters van de prestatie werden meegedeeld. Wanneer het echter een rente betreft waarvoor het recht niet werd geopend bij DB2P, maar bij het Pensioenkadaster, moet de aangifte van een betaling uitzonderlijk niet voorafgegaan worden door de aangifte van een uitvoering van een prestatie.

Indien het de uitbetaling van de prestatie in de vorm van een kapitaal betreft (*PaymentMode* is gelijk aan *LumpSum*) is de aangifte van de betaling in principe eenmalig. Indien het de uitbetaling van de prestatie in de vorm van een rente betreft (*PaymentMode* is gelijk aan *Annuity*), dient elke periodieke betaling te worden aangegeven. Indien het de uitbetaling betreft van een prestatie in de vorm van een kapitaal die zoals voorzien in art. 28, § 2 WAP wordt omgevormd tot een rente (*PaymentMode* is gelijk aan *ConversionLumpSumIntoAnnuity*), dient in principe slechts één aangifte te worden ingediend. In deze aangifte wordt naast de informatie over het om te zetten kapitaal enkel de eerste uitbetaling van de omgevormde rente meegedeeld.

Deze aangifte moet uiterlijk de achtste werkdag na het einde van de maand tijdens welke de prestatie werd uitbetaald worden aangegeven (cf. art. 4 KB tot uitvoering van art. 191, eerste lid, 7° ZIV Wet & art. 68bis Wet Sociale Bepalingen).

5.9.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **Payment**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Benefit
Definitie	De prestatie in het kader waarvan de betaling werd verricht.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Prestatie</i> .

Naam	PaymentType
Definitie	De bepaling of de aangifte van een betaling betrekking heeft op een oorspronkelijke betaling of op een regularisatie van een eerdere betaling.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waarden zijn: Payment: oorspronkelijke betaling. Regularization: geregulariseerde betaling.
Toelichting	De waarde <i>Regularization</i> is enkel van toepassing indien er reeds een oorspronkelijke betaling werd aangegeven. In dat geval gelden volgende voorwaarden: - Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>LumpSum</i> of <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> dan moet de waarde op <i>Benefit</i> identiek zijn voor de oorspronkelijke en geregulariseerde betaling. - Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity</i> dan moet de waarde op <i>Benefit</i> identiek zijn voor de oorspronkelijke en geregulariseerde betaling en bovendien moeten beide betalingen dan naar dezelfde referentieperiode verwijzen (dit is de periode die wordt afgebakend door <i>StartingDateAnnuity</i> en <i>FinalDateAnnuity</i>)

Naam	AmountPayment
Definitie	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>LumpSum</i> , het bedrag van de prestatie uitgekeerd in de vorm van een kapitaal. Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> , het bedrag van het kapitaal waarvan afstand wordt gedaan voor de omvorming in een rente. Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity</i> , het bedrag van de prestatie uitgekeerd in de vorm van een rente.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	Dit element betreft het bedrag van de prestatie vóór : - de ZIV-inhouding zoals bepaald in art. 191, 1ste lid, 7° ZIV Wet - de solidariteitsbijdrage zoals bepaald in art. 68 Wet Sociale Bepalingen - de bedrijfsvoorheffing zoals bepaald in art. 270 tot 275 WIB 1992. Het betreft het bedrag inclusief 'voorschotten op prestaties, inpandgevingen van pensioenrechten voor het waarborgen van een lening en de toewijzing van de afkoopwaarde aan de wedersamenstelling van een hypothecair krediet' zoals voorzien in art. 27, §2 WAP. Indien <i>PaymentType</i> gelijk is aan <i>Regularization</i> betreft het hier het bedrag van de prestatie dat het oorspronkelijk meegedeelde bedrag vervangt .

Naam	HealthDeduction
Definitie	Bedrag van de ZIV-inhouding die wordt verricht op de betaling van de prestatie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	- Het betreft het bedrag van de inhouding die wordt ingevoerd via art. 191, 1ste lid, 7° ZIV wet. - Indien de prestatie niet onderworpen is aan de ZIV-inhouding, dient gewoon 0,00 EUR te worden ingevuld. - Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> dan wordt de ZIV-inhouding verricht op het kapitaal waarvan afstand wordt gedaan voor de omvorming in een rente en dus niet op de periodieke uitbetalingen van de omgevormde rente. - Indien <i>PaymentType</i> gelijk is aan <i>Regularization</i> betreft het hier het bedrag van de ZIV-inhouding dat het oorspronkelijk meegedeelde bedrag aanvult .

Naam	SolidarityContribution
Definitie	Bedrag van de solidariteitsbijdrage die wordt ingehouden op de betaling van een prestatie.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	<ul style="list-style-type: none"> - Het betreft het bedrag van de solidariteitsbijdrage die werd ingevoerd via art. 68 Wet Sociale Bepalingen. - Indien de prestatie niet onderworpen is aan de solidariteitsbijdrage, dient gewoon 0,00 EUR te worden ingevuld. - Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> dan wordt de solidariteitsbijdrage verricht op het kapitaal waarvan afstand wordt gedaan voor de omvorming in een rente en dus niet op de periodieke uitbetalingen van de omgevormde rente. - Indien <i>PaymentType</i> gelijk is aan <i>Regularization</i> betreft het hier het bedrag van de solidariteitsbijdrage dat het oorspronkelijk meegedeelde bedrag aanvult.

Naam	AmountSubjectToProfessionalWithholding
Definitie	Het bedrag van het gedeelte van de betaling dat onderworpen is aan de bedrijfsvoorheffing volgens het meegedeelde tarief.
Multipliciteit	1..N
Waarde	<i>AmountSubjectToProfessionalWithholding</i> omvat de subelementen <i>Amount</i> van het type <i>Bedrag</i> en <i>TaxRate</i> van het type <i>Percentage</i> .
Toelichting	<p>Het betreft hier het bedrag van het gedeelte van de betaling nadat de ZIV-inhouding en de solidariteitsbijdrage zijn toegepast.</p> <p>Voorbeeld ter verduidelijking. Het bedrag van een uitgekeerd kapitaal na toepassing van de ZIV-inhouding en solidariteitsbijdrage is gelijk aan 1000 euro. Het gedeelte dat werd opgebouwd met werknemersbijdragen bedraagt 400 euro, het gedeelte dat werd opgebouwd met werkgeversbijdragen bedraagt eveneens 400 euro, de resterende 200 euro betreft de winstdeelname.</p> <pre><AmountSubjectToProfessionalWithholding amount="400,00 EUR" taxRate="10%" /> <AmountSubjectToProfessionalWithholding amount="400,00 EUR" taxRate="16,5%" /> <AmountSubjectToProfessionalWithholding amount="200,00 EUR" taxRate="0%" /></pre>

Naam	AmountLumpSumIntoAnnuity
Definitie	Bedrag van het kapitaal dat wordt omgevormd in een rente.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.
Toelichting	<p>Dit attribuut betreft het bedrag van het kapitaal na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - de ZIV-inhouding zoals bepaald in art. 191, 1^{ste} lid, 7^o ZIV Wet - de solidariteitsbijdrage zoals bepaald in art. 68 Wet Sociale Bepalingen - de bedrijfsvoorheffing zoals bepaald in art. 270 tot 275 WIB 1992.

Naam	AmountConvertedLumpSum
Definitie	Bedrag van de omgevormde rente.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Overgangsmaatregel	Niet verplicht vóór 01/01/2013.

Naam	InternalFinancingBefore1989
Definitie	Bedrag van de stortingen die rechtstreeks door de werkgever aan de personeelsleden of hun rechthebbenden worden verricht, voor de dienstjaren die vóór 1 januari 1989 werden gepresteerd.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	Het betreft hier de stortingen zoals bedoeld in art. 38, § 3 ter, 3° RSZ Wet. Wanneer de stortingen zoals bedoeld in art. 38, § 3 ter, 3° RSZ Wet betrekking hebben op zowel de jaren die voor 1 januari 1989 als na 31 december 1988 gepresteerd werden, dan dient de berekening te gebeuren volgens de instructies van het document 'Administratieve instructies multifunctionele aangifte' (Deel 4, Titel 2, Hoofdstuk 7).

Naam	InternalFinancingAfter1989
Definitie	Bedrag van de stortingen die rechtstreeks door de werkgever aan de personeelsleden of hun rechthebbenden worden verricht, voor de dienstjaren die na 31 december 1988 werden gepresteerd.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegulationCategory</i> gelijk is aan <i>InternalPersonalPensionAgreement</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	Het betreft hier de stortingen zoals bedoeld in art. 38, § 3 ter, 3° RSZ Wet. Wanneer de stortingen zoals bedoeld in art. 38, § 3 ter, 3° RSZ Wet betrekking hebben op zowel de jaren die voor 1 januari 1989 als na 31 december 1988 gepresteerd werden, dan dient de berekening te gebeuren volgens de instructies van het document 'Administratieve instructies multifunctionele aangifte' (Deel 4, Titel 2, Hoofdstuk 7).

Naam	PaymentDate
Definitie	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>LumpSum</i> of <i>Annuity</i> , de datum waarop het kapitaal of de rente werd uitbetaald. Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> , de datum waarop de ZIV-inhouding en solidariteitsbijdrage werd verricht.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Het betreft hier de datum waarop de prestatie werkelijk wordt uitbetaald. In het geval van een achterstallige betaling, wordt de datum meegedeeld waarop de achterstallige betaling wordt verricht. Indien <i>PaymentType</i> gelijk is aan <i>Regularization</i> dan is deze datum verschillend van <i>PaymentDate</i> meegedeeld voor de oorspronkelijke betaling.

Naam	StartingDateAnnuity
Definitie	Begindatum van de periode waarvoor de prestatie wordt betaald.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity of ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	<p>Voorbeeld:</p> <p>Een pensioeninstelling betaalt vanaf 2010 een jaarlijkse rente uit aan een gepensioneerde aangeslotene. De rente wordt op 15 januari 2010 uitbetaald voor de periode van 1 januari tot 31 december 2010. <i>StartingDateAnnuity</i> is dan gelijk aan 2010/01/01, <i>FinalDateAnnuity</i> is gelijk aan 2010/12/31 en <i>PaymentDate</i> is gelijk aan 2010/01/15.</p> <p>Een aangeslotene verkrijgt de uitbetaling van zijn prestatie in de vorm van een maandelijks rente vanaf 1 februari 2011. Omwille van informaticaproblemen kan de pensioeninstelling de eerste twee maanden geen uitbetaling verrichten. In april zijn de problemen opgelost en worden de achterstallige renten en de rente voor april uitbetaald. Voor de eerste uitbetaling is <i>StartingDateAnnuity</i> gelijk aan 2011/02/01, <i>FinalDateAnnuity</i> is gelijk aan 2011/02/28 en <i>PaymentDate</i> is gelijk aan 2011/04/30. Voor de tweede uitbetaling is <i>StartingDateAnnuity</i> gelijk aan 2011/03/01, <i>FinalDateAnnuity</i> is 2011/03/31 en <i>PaymentDate</i> is 2011/04/30. Voor de derde uitbetaling is <i>StartingDateAnnuity</i> gelijk aan 2011/04/01, <i>FinalDateAnnuity</i> gelijk aan 2011/04/30 en <i>PaymentDate</i> gelijk aan 2011/04/30.</p> <p>Indien <i>PaymentType</i> gelijk is aan <i>Regularization</i> dan is deze datum identiek aan deze meegedeeld voor de oorspronkelijke betaling.</p>

Naam	FinalDateAnnuity
Definitie	Einddatum van de periode waarvoor de prestatie wordt betaald.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity of ConversionLumpSumIntoAnnuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Indien <i>PaymentType</i> gelijk is aan <i>Regularization</i> dan is deze datum identiek aan deze meegedeeld voor de oorspronkelijke betaling.

5.10. Einde betaling van een rente

Via deze aangifte moet worden meegedeeld dat de betaling van een rente is beëindigd.

Deze aangifte moet uiterlijk de achtste werkdag na het einde van de maand tijdens welke de laatste rente werd uitbetaald worden aangegeven (cf. art. 4 KB tot uitvoering van art. 191, eerste lid, 7° ZIV Wet & art. 68bis Wet Sociale Bepalingen).

5.10.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **AnnuityTermination**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Benefit
Definitie	De prestatie in de vorm van een rente die wordt beëindigd.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Prestatie</i> .

Naam	TerminationDate
Definitie	Datum waarop de betaling van de prestatie in de vorm van een rente wordt beëindigd.
Toepassingsgebied	Indien <i>PaymentMode</i> gelijk is aan <i>Annuity</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

5.11. Transfer

Een transfer kan zich voordoen in de volgende omstandigheden:

1. Ten gevolge uittreding (cf. Hoofdstuk 5 WAP) indien de aangeslotene de verworven reserves niet bij de pensioeninstelling laat zonder wijziging van de pensioentoezegging (zoals voorzien in art. 32, §1, 3° a)), maar opteert voor een overdracht zoals voorzien in art. 32, §1, 1°, 2° of 3° b).
2. Wanneer de inrichter beslist om voor de financiering van de pensioentoezegging een andere pensioeninstelling te kiezen **én** de reserves over te dragen (cf. art. 34 WAP). Hierbij kan een onderscheid gemaakt worden tussen de situatie van de actieve aangeslotene en de gewezen werknemer die nog steeds actuele (cf. de rentetrekker) rechten geniet.
3. Ten gevolge een bepaling in het pensioenreglement of de pensioenovereenkomst die voorziet dat de omvorming van een kapitaal in een rente die voldoet aan de voorwaarden vastgelegd in art. 28, §1 WAP, kan gebeuren bij een andere pensioeninstelling dan diegene die de opbouw van de rechten heeft beheerd.

De transfer dient twee keer te worden aangegeven. De eerste keer door de instelling die de reserves overdraagt en een tweede keer door de instelling die de reserves ontvangt. Op dit principe geldt een uitzondering in volgende twee situaties:

- Wanneer de reserves worden overgedragen naar een regeling die momenteel nog niet binnen het toepassingsgebied van DB2P valt (bv. onthaalstructuur). In dat geval dient de transfer slechts één keer te worden aangegeven door de instelling die de reserves overdraagt.
- Wanneer de reserves worden overgedragen van een regeling die momenteel nog niet binnen het toepassingsgebied van DB2P valt naar een regeling die wel binnen het toepassingsgebied valt. In dat geval dient de transfer slechts één keer te worden aangegeven door de instelling die de reserves ontvangt.

Deze aangifte moet door de overdragende instelling worden meegedeeld vóór de evaluatiedatum (van de volgende stand van de rekening) die voor de overdragende instelling zou gelden indien er geen transfer had plaatsgevonden. De ontvangende instelling moet de aangifte meedelen vóór de eerste aangifte van de stand van de rekening waarin reeds rekening wordt gehouden met de transfer.

Deze aangifte is verplicht en kan pas worden aangegeven vanaf 01/01/2012. Transfers die plaatsvinden in 2011 moeten niet worden aangegeven.

5.11.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **Transfer**. Het omvat volgende elementen:

Naam	RegistrantRole
Definitie	De rol die de aangevende instantie heeft in het kader van de transfer.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: - Source: de instelling die de reserves overdraagt. - Destination: de instelling die de reserves ontvangt.

Naam	Regulation
Definitie	Identificator van de regeling. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Source</i> , dan betreft het hier de regeling in het kader waarvan de reserves worden overgedragen. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Destination</i> dan betreft het hier de regeling in het kader waarvan de reserves worden ontvangen.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .

Naam	Affiliate
Definitie	De aangeslotene waarvoor de reserves worden getransfereerd.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Individu</i> .

Naam	Account
Definitie	Identificator van de rekening. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Source</i> , dan betreft het hier de rekening vanwaar de reserves worden getransfereerd. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Destination</i> dan betreft het hier de rekening waarop de reserves worden getransfereerd.
Toepassingsgebied	Niet van toepassing in bovenstaand geval 2 indien het de situatie betreft van de gewezen werknemer die nog steeds actuele rechten geniet (cf. de rentetrekker).
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Rekening</i> .

Naam	Benefit
Definitie	Identificator van de prestatie in de vorm van een rente.
Toepassingsgebied	Enkel van toepassing in bovenstaand geval 2 indien het de situatie betreft van de gewezen werknemer die nog steeds actuele rechten geniet (cf. de rentetrekker).
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Prestatie</i> .
Toelichting	Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Source</i> , dan betreft het hier de identificator van de prestatie gebruikt door de instelling die het resterend vestigingskapitaal overdraagt. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Destination</i> dan betreft het hier de identificator van de prestatie gebruikt door de instelling waarnaar het resterend vestigingskapitaal wordt overgedragen.

Naam	AmountTransfer
Definitie	Het bedrag van de over te dragen of ontvangen reserves.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Bedrag</i> .
Toelichting	Het betreft hier het bedrag van de verworven reserves waarop de aangeslotene op een bepaald ogenblik recht heeft overeenkomstig het pensioenreglement of de pensioenovereenkomst (cf. art. 3, §1, 13 ^o WAP), eventueel aangevuld met de WAP garantie zoals voorzien in art. 24 WAP. Uitzondering doet zich voor in bovenstaand geval 2 indien het de situatie betreft van de gewezen werknemer die nog steeds actuele (cf. de rentetrekker) rechten geniet. In dat geval betreft het het resterend vestigingskapitaal van de rente.

Naam	TransferDate
Definitie	Datum van vaststelling door de pensioeninstelling van de reserves.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Source</i> dan betreft deze datum de dag dat de reserves worden overgeschreven naar de nieuwe pensioeninstelling. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Destination</i> dan betreft deze datum de dag dat de reserves zijn ontvangen door de nieuwe pensioeninstelling.

Naam	Institution
Definitie	Identificatie van de pensioeninstelling. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Source</i> , dan betreft het hier de pensioeninstelling waarnaar de reserves worden overgedragen. Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Destination</i> , dan betreft het hier de pensioeninstelling waarvan de reserves worden ontvangen.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .

Naam	SourceBenefit
Definitie	Identificator van de prestatie in de vorm van een rente gebruikt door de instelling die het resterend vestigingskapitaal overdraagt.
Toepassingsgebied	Indien <i>RegistrantRole</i> gelijk is aan <i>Destination</i> . Enkel van toepassing in bovenstaand geval 2 indien het de situatie betreft van de gewezen werknemer die nog steeds actuele rechten geniet (cf. de rentetrekker).
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Prestatie</i> .

5.11.2. Antwoord

Betreft het de overdracht van een resterend vestigingskapitaal van de gewezen werknemer die nog steeds actuele rechten geniet (cf. de rentetrekker), dan deelt Sigedis aan de instelling die de overdracht ontvangt (*RegistrantRole* is gelijk aan *Destination*) de identificator mee die zij aan de prestatie heeft toegekend.

Naam	SigedisId
Definitie	Identificator van de prestatie toegekend door Sigedis.
Toepassingsgebied	Enkel van toepassing in bovenstaand geval 2 indien het de situatie betreft van de gewezen werknemer die nog steeds actuele rechten geniet (cf. de rentetrekker).
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator Sigedis</i> .

5.12. Laatste stand van de rekening

Bij een uittreding, een uitbetaling van een prestatie leven, een overlijden en een transfer (secties 5.12.1. – 5.12.4), dient steeds een laatste stand van de rekening te worden aangegeven, zij het wel in een 'light' versie. De beperkte set elementen van deze laatste stand van de rekening betreft de volgende:

Regulation, Affiliate, Account, EvaluationDate, CalculationDate, AccountPart, CoverageType, DuePremiums, DuePremiumsFromSolidarity, DuePremiumsFromExemptionOfPremium, AccountPartType, TypeVestedReserves, VestedReserves, VestedBenefitsSurplusDistribution, LegalGuarantee (niet bij sectie 5.12.3. *Overlijden*), *DeathBenefits* (enkel bij sectie 5.12.3. *Overlijden*) en *OrphanAnnuity* (enkel bij sectie 5.12.3. *Overlijden*).

De aangifte van de laatste stand van de rekening dient te gebeuren met de elementen **LastAccountState** en **LastAccountPartState** voor respectievelijk de elementen aan te geven op het niveau van de rekening en op het niveau van het luik van de rekening. Voor een verduidelijking van de betekenis van deze elementen alsook voor het niveau waarop de elementen moeten worden aangegeven (rekening, luik van de rekening) zie 5.4. *Stand van de rekening*.

De aangifte van de laatste stand van de rekening dient te gebeuren binnen de 90 kalenderdagen na de *EvaluationDate*.

De aangiftes *LastAccountState* en *LastAccountPartState* zijn verplicht vanaf 01/01/2013.

De verschillende situaties waarbij deze laatste stand van de rekening moet worden meegedeeld worden achtereenvolgens besproken.

5.12.1. Uittreding

Vooraleer een aangifte *Departure* (cf. sectie 5.6.) voor een uittreding kan worden aangegeven dient eerst de laatste stand van de rekening te worden aangegeven.

Merk op dat de *EvaluationDate* dezelfde vaststellingsdatum betreft als degene die gebruikt is voor de berekening van de verworven reserves en de WAP-garantie in het kader van de communicatie van de pensioeninstelling aan de inrichter (cf. art. 31, §1 WAP).

5.12.2. Uitbetaling prestatie

Vooraleer een aangifte *CreateBenefit* (cf. sectie 5.7.) voor een prestatie leven (*BenefitsType* is gelijk aan *Life*) kan worden aangegeven dient eerst de laatste stand van de rekening te worden aangegeven.

Merk op dat de *EvaluationDate* dezelfde vaststellingsdatum betreft als degene aangegeven onder het element *DateEntitlementBenefit* (cf. sectie 5.7.1. *Aangifte*).

5.12.3. Overlijden

Bij overlijden dient de laatste stand van de rekening te worden aangegeven waarbij de *EvaluationDate* dezelfde datum dient te betreffen als de datum van overlijden.

5.12.4. Transfer

Vooraleer een aangifte *Transfer* (cf. sectie 5.11.) voor een transfer kan worden aangegeven dient in volgende situaties eerst de laatste stand van de rekening te worden aangegeven:

1. Wanneer de aangeslotene ten gevolge van uittreding (cf. Hoofdstuk 5 WAP) geen gebruik maakt van de mogelijkheid voorzien in art. 32, §1, 3^o, a (cf. sectie 5.11. *Transfer*, situatie 1).
2. Wanneer de inrichter beslist om voor de financiering van de pensioentoezegging een andere pensioeninstelling te kiezen én de reserves over te dragen (cf. sectie 5.11. *Transfer*, situatie 2) en dan enkel voor de actieve aangeslotenen. Indien dergelijke overdracht zich voordoet voor de gewezen werknemer die nog steeds actuele rechten geniet (cf. rentetrekker) moet er geen laatste stand van de rekening worden aangegeven.

De aangifte van een laatste stand van de rekening dient enkel te gebeuren indien *RegistrantRole* gelijk is aan *Source*. Merk op dat de *EvaluationDate* dezelfde datum dient te zijn als deze aangegeven bij *TransferDate*.

5.13. Mandaten

De entiteit (pensioen- of solidariteitsinstelling, inrichter, ...) die verantwoordelijk is voor een aangifte kan er steeds voor kiezen om die aangifte te laten uitvoeren door een andere entiteit (cf. sectie 2.7). Die andere entiteit is dan gemandateerd om aan te geven in naam van de delegerende entiteit. Zo kan pensioeninstelling A bijvoorbeeld de aangiftes *AccountState*, *Departure* en *Transfer* delegeren aan dienstverlener B. Dienstverlener B voert die aangiftes dan

uit in naam van pensioeninstelling A.

Het mandaat moet steeds aangegeven worden door de delegerende entiteit via de aangifte *SetDelegation* (cf. sectie 5.13.1). De gemandateerde entiteit kan slechts aangeven in naam van de delegerende entiteit wanneer de aangifte van het mandaat is meegedeeld aan Sigedis.

De aangifte *SetDelegation* regelt dus de relatie (delegatie) tussen twee entiteiten. Een entiteit kan enkel die aangiftes delegeren waarvoor zij zelf aangifteplichtig is. De gemandateerde entiteit kan de aangiftes waarvoor zij een mandaat verkrijgt, niet verder uitbesteden aan een derde. Merk op dat de aangifte *SetDelegation* zelf geen voorwerp kan uitmaken van een mandaat. Het is immers altijd de delegerende entiteit zelf die een mandaat aangeeft.

Een nieuwe aangifte *SetDelegation* vervangt steeds de voorgaande aangifte voor eenzelfde combinatie van delegerende entiteit en gemandateerde entiteit. Een delegerende entiteit, die een wijziging wil doorvoeren betreffende een bestaand mandaat voor een bepaalde entiteit, zal dus een nieuwe *SetDelegation* moeten aangeven waarin het meest actuele en volledige overzicht van de gedelegeerde rechten voor die gemandateerde entiteit wordt meegedeeld. Dit impliceert dat ook de gedelegeerde rechten die niet wijzigen opnieuw aangegeven moeten worden.

De aangifte *SetDelegation* kan niet verbeterd of geannuleerd worden aangezien het zinloos is om mandaten retroactief te wijzigen of te herroepen.

De aangifte *SetDelegation* kan worden ingediend via batch of via het portaal van de sociale zekerheid. Een aangifte via batch gebeurt steeds door de technische gebruiker. Een aangifte *SetDelegation* via het portaal van de sociale zekerheid kan niet door elke fysieke gebruiker worden ingediend. Bij de creatie van een gebruiker (user) in het user management dient de lokale beheerder immers ook altijd een (of meerdere) rol(len) toe te kennen aan deze fysieke gebruiker. Voor de toepassing DB2P zijn volgende twee rollen mogelijk: 'DB2P Beheerder' en 'DB2P Aangever'. Enkel de fysieke gebruiker die de rol van 'Beheerder DB2P' kreeg toegewezen kan de aangiftes *SetDelegation* indienen. Een technische gebruiker beschikt daarentegen steeds over beide rollen.

5.13.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is ***SetDelegation***. Het omvat volgende elementen:

Naam	Delegator
Definitie	De entiteit die delegeert.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .

Naam	Delegate
Definitie	De entiteit die gemandateerd wordt om aan te geven in naam van <i>Delegator</i> .
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .

Naam	StartDate
Definitie	De datum waarop het mandaat in werking treedt.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

Het element *SetDelegation* bevat minstens één subelement ***DelegationRule*** dat de rechten bepaalt die worden verleend via de delegatie. Het element kan worden herhaald.

Naam	Model
Definitie	Het model van aangiftes waarvoor via de delegatie rechten worden bepaald.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: RegulationModel: rechten m.b.t. de aangiftes <i>CreateRegulation</i> en <i>UpdateRegulation</i> . AccountModel: rechten m.b.t. de aangiftes <i>AccountState</i> , <i>Departure</i> , <i>Transfer</i> en <i>LastAccountState</i> . DepositModel: rechten m.b.t. de aangifte <i>Deposit</i> . AffiliationSolidarityModel: rechten m.b.t. de aangifte <i>AffiliationSolidarity</i> . PaymentModel: rechten m.b.t. de aangiftes <i>CreateBenefit</i> , <i>UpdateBenefit</i> , <i>Payment</i> en <i>AnnuityTermination</i> . AddRegistrantIdModel: rechten m.b.t. de aangifte <i>AddRegistrantId</i> . ManageRegulationLinkModel: rechten m.b.t. de aangifte <i>ManageRegulationLink</i> . AllModel: rechten m.b.t. alle aangiftes waarvoor <i>Delegator</i> aangifteplichtig is.
Toelichting	Een entiteit kan enkel die aangiftes delegeren waarvoor zij zelf aangifteplichtig is. De gemandateerde entiteit kan de aangiftes waarvoor zij een mandaat verkrijgt, niet verder uitbesteden aan een derde.

Naam	Declaration
Definitie	Geeft aan of de gemandateerde entiteit al dan niet het recht heeft om initiële aangiftes en verbeteringen of annulaties van eerdere aangiftes in te dienen m.b.t. het gedefinieerde model.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: All: <i>Delegate</i> kan alle aangiftes door of in naam van <i>Delegator</i> indienen, verbeteren en annuleren. Own: <i>Delegate</i> kan enkel eigen aangiftes indienen, verbeteren en annuleren. Deny: <i>Delegate</i> kan geen enkele aangifte indienen, verbeteren en annuleren.
Toelichting	Het recht om aangiftes uit te voeren omvat zowel het indienen van een initiële aangifte als de verbetering en annulatie van een eerdere aangifte. Merk op dat de waarde <i>Own</i> impliceert dat de gemandateerde entiteit alle initiële aangiftes kan indienen, maar enkel deze die ze zelf heeft ingediend kan verbeteren en annuleren.

Naam	Consultation
Definitie	Geeft aan of de gemandateerde entiteit al dan niet het recht heeft om de aangiftes m.b.t. het gedefinieerde model te consulteren.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: All: <i>Delegate</i> kan alle aangiftes door of in naam van <i>Delegator</i> consulteren. Own: <i>Delegate</i> kan enkel eigen aangiftes consulteren. Deny: <i>Delegate</i> kan geen enkele aangifte consulteren.

Naam	Regulations
Definitie	De regeling(en) waarvoor het mandaat geldt.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Lijst van <i>Regelingen</i> . Hiertoe dient het subelement <i>Regulation</i> te worden gebruikt.
Toelichting	<p>Het niet meedelen van dit element impliceert dat alle door de elementen <i>Model</i>, <i>Declaration</i> en <i>Consultation</i> gepreciseerde rechten gelden voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de delegerende entiteit.</p> <p>Het invullen van dit element heeft tot gevolg dat alle door de elementen <i>Model</i>, <i>Declaration</i> en <i>Consultation</i> gepreciseerde rechten beperkt zijn tot de hier vermelde regelingen.</p>

De aangifte *SetDelegation* laat de delegerende entiteit toe om unilateraal aan Sigedis mee te delen dat de gemandateerde entiteit in haar naam bepaalde, duidelijk gedefinieerde aangiftes en consultaties kan doen in het kader van DB2P. De gemandateerde entiteit zal via de portaaltoepassing de aangifte *SetDelegation* kunnen consulteren waarvoor zij als *Delegate* is aangeduid. In de praktijk, zullen de delegerende en gemandateerde entiteit evenwel voorafgaandelijk aan de aangifte *SetDelegation* in onderlinge overeenstemming een contract opstellen dat de rechten en verplichtingen van beide partijen vastlegt.

De mandaten worden beheerd per combinatie *Delegator-Delegate*. Per aangifte *SetDelegation* kan de delegerende entiteit dan ook slechts één andere entiteit mandateren om aan te geven in haar naam. Indien de delegerende entiteit (*Delegator*) aan meerdere entiteiten een mandaat wil verlenen, dan zal deze delegerende entiteit meerdere aangiftes *SetDelegation* moeten indienen.

Na deze aangifte kan de delegerende entiteit nog steeds zelf optreden m.b.t. de gedelegeerde en gepreciseerde rechten. Het mandaat in het kader van DB2P is dus niet exclusief. Bovendien kan de delegerende entiteit via een andere aangifte *SetDelegation* ook een andere entiteit een mandaat verlenen voor dezelfde gepreciseerde rechten.

Via de aangifte *SetDelegation* kan de delegerende entiteit geen rechten by default delegeren aan de gemandateerde entiteit. De delegerende entiteit moet immers (via *DelegationRule*) expliciet de rechten bepalen die worden verleend aan de gemandateerde entiteit. De aangifte *SetDelegation* dient dan ook steeds minstens één subelement *DelegationRule* te bevatten.

Een aangifte *SetDelegation* kan meerdere subelementen *DelegationRule* bevatten. Wanneer twee of meer van deze delegatieregels betrekking hebben op eenzelfde model van aangiftes (*Model*) geldt het volgende:

- Een aangifte *SetDelegation* met twee of meer delegatieregels m.b.t. eenzelfde model waarvoor het element *Regulations* niet wordt meegedeeld (rechten gelden voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de entiteit) zal een blokkerende anomalie genereren en niet aanvaard worden.

Voorbeelden van een dergelijke aangifte *SetDelegation* die door Sigedis niet aanvaard wordt:

```

<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>All</Consultation>
  </DelegationRule>
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>All</Consultation>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>

```

```

<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>All</Consultation>
  </DelegationRule>
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Deny</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>

```

- Een aangifte *SetDelegation* met twee of meer delegatieregels m.b.t. eenzelfde model waarvoor het element *Regulations* wél wordt meegedeeld (rechten zijn beperkt tot hier vermelde regelingen) én waarvoor minstens éénzelfde regeling meermaals voorkomt in de verschillende lijsten van *Regulations*, zal een blokkerende anomalie genereren en niet aanvaard worden.

Voorbeeld van een dergelijke aangifte *SetDelegation* die door Sigedis niet aanvaard wordt:

```

<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>All</Consultation>
    <Regulations>
      <Regulation> <RegistrantId>123</RegistrantId> </Regulation>
      <Regulation> <RegistrantId>456</RegistrantId> </Regulation>
    </Regulations>
  </DelegationRule>
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Deny</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
    <Regulations>
      <Regulation> <RegistrantId>123</RegistrantId> </Regulation>
      <Regulation> <RegistrantId>789</RegistrantId> </Regulation>
    </Regulations>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>

```

- Stel een aangifte *SetDelegation* met twee delegatieregels m.b.t. eenzelfde model waarvoor:
 1. bij de eerste delegatieregels het element *Regulations* niet wordt meegedeeld (rechten gelden voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de entiteit) én
 2. bij de tweede delegatieregels het element *Regulations* wél wordt meegedeeld (rechten zijn beperkt tot hier vermelde regelingen)

In dat geval geldt de tweede delegatieregels als uitzondering op de eerste.

Voorbeeld van een dergelijke aangifte *SetDelegation* waarbij een specifieke delegatieregels als uitzondering geldt op een algemene delegatieregels:

```

<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>AccountState</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>All</Consultation>
  </DelegationRule>
  <DelegationRule>
    <Model>AccountState</Model>
    <Declaration>Deny</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
    <Regulations>
      <Regulation> <RegistrantId>123</RegistrantId> </Regulation>
    </Regulations>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>

```

De gemandateerde entiteit (*Delegate*) mag in dit voorbeeld de aangiftes *AccountState*, *Departure* en *Transfer* indienen en consulteren voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de delegerende entiteit (*Delegator*), behalve voor de regeling met

RegistrantId gelijk aan '123'.

Via de aangifte *SetDelegation* wordt steeds een mandaat verleend voor een model van aangiftes en niet voor gegevens in DB2P in het algemeen. Wanneer een gemandateerde entiteit bijvoorbeeld het recht heeft om enkel de eigen aangiftes m.b.t. een model te consulteren (*Consultation* is gelijk aan *Own*), betekent dit dat zij de aangiftes gedaan door de delegerende entiteit zelf of een andere gemandateerde entiteit niet kan consulteren.

Een aangifte *SetDelegation* die m.b.t. een gedefinieerd model ruimere rechten toekent inzake aangifte dan inzake consultatie zal een blokkerende anomalie genereren en niet aanvaard worden. Dit zou immers impliceren dat een entiteit de eigen aangiftes niet kan consulteren.

Voorbeelden van een dergelijke aangifte *SetDelegation* die door Sigedis niet aanvaard wordt:

```
<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>Own</Consultation>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>
```

```
<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>All</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>
```

```
<SetDelegation>
...
  <DelegationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Own</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
  </DelegationRule>
</SetDelegation>
```

Een delegerende entiteit kan een bestaand mandaat stopzetten door een nieuwe aangifte *SetDelegation* in te dienen die voor alle reeds in de vorige aangifte gespecificeerde rechten nu de waarde 'Deny' bevat of die voor het element *Model* de waarde 'AllModel' bevat en voor de elementen *Declaration* en *Consultation* vervolgens de waarde 'Deny'.

5.14. Autorisatie gebruikers

Binnen de aangifteplichtige of gemandateerde entiteit (pensioen- of solidariteitsinstelling, inrichter, dienstverlener, ...) kan de lokale beheerder met hoedanigheid 'Beheerder aanvullende pensioenen' gebruikers (users) aanduiden via het user management van de sociale zekerheid. De lokale beheerder kan één technische gebruiker aanstellen voor de uitwisseling van gegevens via batch (gestructureerde berichten) en één of meerdere fysieke gebruikers voor de aangiftes via het portaal van de sociale zekerheid (online toepassing). Meer informatie over het user management, de lokale beheerder en gebruikers is beschikbaar in de rubriek 'Infotheek' op de website www.db2p.be.

In principe kunnen de gebruikers in het kader van DB2P alle handelingen stellen, die door de entiteit waarvoor zij als gebruiker zijn aangeduid, gesteld kunnen worden. Zo kan een gebruiker die door een entiteit werd aangesteld alle initiële aangiftes en verbeteringen of annulaties van eerdere aangiftes indienen waarvoor de entiteit aangifteplichtig of gemandateerd is. De gebruiker kan ook de aangiftes consulteren die voor de entiteit toegankelijk zijn.

Een entiteit kan de mogelijke handelingen van één of meerdere van haar fysieke gebruikers echter beperken. Via de aangifte *SetUserGroup* (cf. sectie 5.14.1) kan de entiteit immers gebruikersgroepen creëren. Via de aangifte *SetAuthorization* (cf. sectie 5.14.2) kan de entiteit vervolgens aan deze gebruikersgroepen bepaalde autorisaties (gebruikersrechten) toekennen.

Merk op dat een entiteit via de aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* enkel de gebruikersrechten van haar fysieke gebruikers kan afbakenen. De rechten van een technische user kunnen niet beperkt worden en zijn steeds gelijk aan de rechten van de entiteit.

De aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* regelen dus de autorisaties (rechten) van de gebruikers(groepen) binnen een welbepaalde entiteit. Via *SetUserGroup* kan een entiteit enkel gebruikers die gekend zijn als gebruiker van de entiteit opnemen in een gebruikersgroep. De aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* kunnen dan ook geen voorwerp uitmaken van een mandaat (*SetDelegation*, cf. sectie 5.13) aangezien een entiteit enkel rechten kan toekennen aan eigen gebruikers.

De aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* kunnen niet verbeterd of geannuleerd worden aangezien het zinloos is om gebruikersgroepen of gebruikersrechten retroactief te wijzigen of herroepen. De aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* kunnen worden ingediend via batch of via het portaal van de sociale zekerheid. Een aangifte via batch gebeurt steeds door de technische gebruiker.

De aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* via het portaal van de sociale zekerheid kunnen niet door elke fysieke gebruiker worden ingediend. Bij de creatie van een gebruiker (user) in het user management dient de lokale beheerder immers ook altijd één (of meerdere) rol(len) toe te kennen aan deze fysieke gebruiker. Voor de toepassing DB2P zijn volgende twee rollen mogelijk: 'DB2P Beheerder' en 'DB2P Aangever'. Enkel de fysieke gebruiker die de rol van 'Beheerder DB2P' kreeg toegewezen kan de aangiftes *SetUserGroup*, *SetAuthorization* en *SetDelegation* (cf. sectie 5.13) indienen. Een technische gebruiker beschikt daarentegen steeds over beide rollen.

Merk op dat de aangiftes *SetUserGroup* en *SetAuthorization* geen voorwerp kunnen uitmaken van de toe te kennen gebruikersrechten (*SetAuthorization*). Een fysieke gebruiker die de rol van 'Beheerder DB2P' kreeg toegewezen, beschikt dus steeds standaard over de rechten m.b.t. de aangiftes *SetUserGroup*, *SetAuthorization* en *SetDelegation* ongeacht of hij in zijn (eventuele) rol als 'Aangever DB2P' wordt opgenomen in een gebruikersgroep.

5.14.1. Gebruikersgroepen beheren: creëren, wijzigen of schrappen

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **SetUserGroup**. Het omvat volgende elementen:

Naam	UserGroupId
Definitie	De identificator van de gebruikersgroep gekozen door de aangevende entiteit.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	Users
Definitie	De fysieke gebruikers die tot de gebruikersgroep behoren.
Toepassingsgebied	Indien <i>Mode</i> gelijk is aan <i>Create</i> of <i>Update</i> .
Multipliciteit	0..1
Waarde	Ofwel een waarde van het type <i>Lijst van individuen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>User</i> te worden gebruikt. Ofwel de waarde AllUsers . De groep omvat dan alle fysieke gebruikers van de entiteit.

Naam	Mode
Definitie	Geeft aan of de gebruikersgroep gecreëerd, gewijzigd of geschrapt wordt.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: Create: creatie van een nieuwe gebruikersgroep. Update: wijziging van de samenstelling van een bestaande gebruikersgroep. Delete: schrapping van een gebruikersgroep.

Via de aangifte *SetUserGroup* kan een gebruikersgroep worden gecreëerd door aan de groep een unieke identificator toe te kennen en te bepalen welke gebruikers tot de groep behoren. Aan elke gebruikersgroep kunnen daarna specifieke rechten worden toegekend via de aangifte *SetAuthorization* (cf. sectie 5.14.2).

Een gebruiker die niet behoort tot een gebruikersgroep beschikt standaard over alle rechten van de entiteit. Eens een gebruiker tot een gebruikersgroep behoort, beschikt hij enkel nog over de rechten die specifiek aan die groep worden toegekend. Een gebruikersgroep, die wordt aangemaakt maar waaraan geen specifieke rechten worden toegekend, heeft evenwel geen rechten by default.

Een gebruiker kan ook tot meerdere gebruikersgroepen behoren. Hij beschikt dan over de som van alle gebruikersrechten die zijn toegekend aan alle groepen waartoe hij behoort. Een gebruiker behoort bijvoorbeeld tot een groep I waaraan enkel rechten inzake consultatie zijn toegekend en waarvoor de rechten inzake aangifte zijn geweigerd, daarnaast behoort hij ook tot een groep II waaraan wel rechten inzake aangifte zijn toegekend. De gebruiker zal in dat geval zowel rechten hebben inzake consultatie als inzake aangifte.

Via de aangifte *SetUserGroup* kan de samenstelling van een bestaande gebruikersgroep worden gewijzigd. De waarde van het element *Mode* is dan gelijk aan *Update*. Het element *Users* zal dan steeds de meest actuele en volledige lijst van gebruikers moeten bevatten. Dit impliceert dat ook de gebruikers die reeds tot de gebruikersgroep behoorden en die niet worden geschrapt opnieuw aangegeven moeten worden.

Via de aangifte *SetUserGroup* kan een bestaande gebruikersgroep worden geschrapt. Wanneer een gebruikersgroep wordt geschrapt en dit tot gevolg heeft dat een gebruiker niet langer tot een groep behoort, dan beschikt deze gebruiker opnieuw standaard over alle rechten van de entiteit.

5.14.2. Toekennen van rechten aan een gebruikersgroep

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **SetAuthorization**. Het omvat volgende elementen:

Naam	UserGroupId
Definitie	De identificator van de gebruikersgroep gekozen door de aangevende entiteit.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Identificator naar keuze</i> .

Naam	StartDate
Definitie	De datum waarop de autorisaties die worden toegekend aan de gebruikersgroep in werking treden.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Datum</i> .
Toelichting	Indien geen datum wordt meegedeeld of indien de meegedeelde waarde verwijst naar een datum in het verleden, dan treden de autorisaties in werking vanaf het moment dat Sigedis de aangifte heeft verwerkt.

Het element *SetAuthorization* bevat minstens één subelement **AuthorizationRule** dat de rechten bepaald die worden toegekend aan de gebruikersgroep. **AuthorizationRule** kan worden herhaald en omvat volgende elementen:

Naam	Model
Definitie	Het model van aangiftes waarvoor de gebruikersrechten worden bepaald.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: RegulationModel : rechten m.b.t. de aangiftes <i>CreateRegulation</i> en <i>UpdateRegulation</i> . AccountModel : rechten m.b.t. de aangiftes <i>AccountState</i> , <i>Departure</i> , <i>Transfer</i> en <i>LastAccountState</i> . DepositModel : rechten m.b.t. de aangifte <i>Deposit</i> . AffiliationSolidarityModel : rechten m.b.t. de aangifte <i>AffiliationSolidarity</i> . PaymentModel : rechten m.b.t. de aangiftes <i>CreateBenefit</i> , <i>UpdateBenefit</i> , <i>Payment</i> en <i>AnnuityTermination</i> . AddRegistrantIdModel : rechten m.b.t. de aangifte <i>AddRegistrantId</i> . ManageRegulationLinkModel : rechten m.b.t. de aangifte <i>ManageRegulationLink</i> . AllModel : rechten m.b.t. alle aangiftes waarvoor de aangifteplichtige of gemandateerde entiteit verantwoordelijk is.
Toelichting	Een entiteit kan aan een gebruikersgroep enkel die rechten toekennen waarover ze zelf beschikt.

Naam	Declaration
Definitie	Geeft aan of gebruikersgroep al dan niet het recht heeft om initiële aangiftes en verbeteringen of annulaties van eerdere aangiftes in te dienen m.b.t. het gedefinieerde model.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: Allow : de gebruikers van de gebruikersgroep kunnen alle aangiftes m.b.t. het gedefinieerde model indienen, verbeteren en annuleren. Deny : de gebruikers van de gebruikersgroep kunnen geen enkele aangifte m.b.t. het gedefinieerde model indienen, verbeteren en annuleren.
Toelichting	Het recht om aangiftes uit te voeren omvat zowel het indienen van een initiële aangifte als de verbetering en annulatie van een eerdere aangifte.

Naam	Consultation
Definitie	Geeft aan of de gebruikersgroep al dan niet het recht heeft om de aangiftes m.b.t. het gedefinieerde model te consulteren.
Multipliciteit	1
Waarde	De mogelijke waardes zijn: Allow : de gebruikers van de gebruikersgroep kunnen alle aangiftes m.b.t. het gedefinieerde model consulteren. Deny : de gebruikers van de gebruikersgroep kunnen geen enkele aangifte m.b.t. het gedefinieerde model consulteren.

Naam	Regulations
Definitie	De regeling(en) waarvoor de gebruikersrechten gelden.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Lijst van <i>Regelingen</i> . Hiertoe dient het subelement <i>Regulation</i> te worden gebruikt.
Toelichting	<p>Het niet meedelen van dit element impliceert dat alle door de elementen <i>Model</i>, <i>Declaration</i> en <i>Consultation</i> gepreciseerde rechten gelden voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de entiteit.</p> <p>Het invullen van dit element heeft tot gevolg dat alle door de elementen <i>Model</i>, <i>Declaration</i> en <i>Consultation</i> gepreciseerde rechten beperkt zijn tot de hier vermelde regelingen.</p>

Een entiteit kan aan een gebruikersgroep enkel die rechten toekennen waarover ze zelf beschikt. Vaak zullen de rechten van een gebruikersgroep evenwel slechts een subset zijn van de rechten van de entiteit. Een gebruiker die niet behoort tot een gebruikersgroep waarvoor duidelijke rechten worden afgebakend, beschikt standaard over alle rechten van de entiteit.

Van zodra een gebruiker is opgenomen in een gebruikersgroep, beschikt hij niet langer standaard over alle rechten van de entiteit. De entiteit moet immers (via *AuthorizationRule*) expliciet de rechten bepalen die worden toegekend aan de gebruikersgroep. De aangifte *SetAuthorization* dient dan ook steeds minstens één subelement *AuthorizationRule* te bevatten.

Een aangifte *SetAuthorization* kan meerdere subelementen *AuthorizationRule* bevatten. Wanneer twee of meer van deze autorisatieregels betrekking hebben op eenzelfde model van aangiftes (*Model*) geldt het volgende:

- Een aangifte *SetAuthorization* met twee of meer autorisatieregels m.b.t. eenzelfde model waarvoor het element *Regulations* niet wordt meegedeeld (rechten gelden voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de entiteit) zal een blokkerende anomalie genereren en niet aanvaard worden.

Voorbeelden van een dergelijke aangifte *SetAuthorization* die door Sigedis niet aanvaard wordt:

```

<SetAuthorization>
...
  <AuthorizationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Allow</Declaration>
    <Consultation>Allow</Consultation>
  </AuthorizationRule>
  <AuthorizationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Deny</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
  </AuthorizationRule>
</SetAuthorization>

```

- Een aangifte *SetAuthorization* met twee of meer autorisatieregels m.b.t. eenzelfde model waarvoor het element *Regulations* wél wordt meegedeeld (rechten zijn beperkt tot hier vermelde regelingen) én waarvoor minstens éénzelfde regeling meermaals voorkomt in de verschillende lijsten van *Regulations*, zal een blokkerende anomalie genereren en niet aanvaard worden.

Voorbeeld van een dergelijke aangifte *SetAuthorization* die door Sigedis niet aanvaard wordt:

```

<SetAuthorization>
...
  <AuthorizationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Allow</Declaration>
    <Consultation>Allow</Consultation>
    <Regulations>
      <Regulation> <RegistrantId>123</RegistrantId> </Regulation>
      <Regulation> <RegistrantId>456</RegistrantId> </Regulation>
    </Regulations>
  </AuthorizationRule>
  <AuthorizationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Deny</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
    <Regulations>
      <Regulation> <RegistrantId>123</RegistrantId> </Regulation>
      <Regulation> <RegistrantId>789</RegistrantId> </Regulation>
    </Regulations>
  </AuthorizationRule>
</SetAuthorization>

```

- Stel een aangifte *SetAuthorization* met twee autorisatieregels m.b.t. eenzelfde model waarvoor:

1. bij de eerste autorisatieregels het element *Regulations* niet wordt meegedeeld (rechten gelden voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de entiteit) én
2. bij de tweede autorisatieregels het element *Regulations* wél wordt meegedeeld (rechten zijn beperkt tot hier vermelde regelingen)

In dat geval geldt de tweede autorisatieregels als uitzondering op de eerste.

Voorbeeld van een dergelijke aangifte *SetAuthorization* waarbij een specifieke autorisatieregels als uitzondering geldt op een algemene autorisatieregels:

```

<SetAuthorization>
...
  <AuthorizationRule>
    <Model>AccountStateModel</Model>
    <Declaration>Allow</Declaration>
    <Consultation>Allow</Consultation>
  </AuthorizationRule>
  <AuthorizationRule>
    <Model>AccountStateModel</Model>
    <Declaration>Deny</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
    <Regulations>
      <Regulation> <RegistrantId>123</RegistrantId> </Regulation>
    </Regulations>
  </AuthorizationRule>
</SetAuthorization>

```

De gebruikers van de gebruikersgroep mogen in dit voorbeeld de aangiftes *AccountState*, *Departure* en *Transfer* indienen en consulteren voor alle regelingen onder de verantwoordelijkheid van de entiteit, behalve voor de regeling met *RegistrantId* gelijk aan '123'.

Een aangifte *SetAuthorization* die m.b.t. een gedefinieerd model ruimere rechten toekent inzake aangifte dan inzake consultatie zal een blokkerende anomalie genereren en niet aanvaard worden. Dit zou immers impliceren dat een gebruiker de eigen aangiftes niet kan consulteren.

Voorbeeld van een dergelijke aangifte *SetAuthorization* die door Sigedis niet aanvaard wordt:

```

<SetAuthorization>
...
  <AuthorizationRule>
    <Model>RegulationModel</Model>
    <Declaration>Allow</Declaration>
    <Consultation>Deny</Consultation>
  </AuthorizationRule>
</SetAuthorization>

```

Een nieuwe aangifte *SetAuthorization* vervangt steeds de voorgaande aangifte voor eenzelfde gebruikersgroep. Een entiteit, die een wijziging wil doorvoeren betreffende de gebruikersrechten van een bestaande gebruikersgroep, zal dus een nieuwe *SetAuthorization* moeten aangeven

waarin het meest actuele en volledige overzicht van de gebruikersrechten voor die gebruikersgroep wordt meegedeeld. Dit impliceert dat ook de gebruikersrechten die niet wijzigen opnieuw aangegeven moeten worden.

5.15. Aansluiting solidariteitsregeling

Via deze aangifte wordt een overzicht meegedeeld van de aangesloten individuen bij een solidariteitsregeling. De aangifte is enkel van toepassing voor de solidariteitsregelingen (*RegulationCategory* is gelijk aan *EmployerSolidarity* of *SectorSolidarity*).

De aangifte is de verantwoordelijkheid van de solidariteitsinstelling. Deze dient bij elke wijziging van de lijst van aangeslotenen een aangifte mee te delen binnen de 90 dagen na de geldigheidsdatum (*ApplicationDate*). Deze aangifte is verplicht vanaf 01/01/2012 en kan pas vanaf dan worden aangegeven. In 2011 moet de solidariteitsinstelling nog geen lijst van aangesloten individuen bij de solidariteitsregeling aangeven.

5.15.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **AffiliationSolidarity**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Regulation
Definitie	De solidariteitsregeling waarbij de individuen zijn aangesloten.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .

Naam	Affiliates
Definitie	Lijst van individuen die zijn aangesloten bij de solidariteitsregeling.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van Individuen</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>Affiliate</i> te worden gebruikt.

Naam	ApplicationDate
Definitie	Geldigheidsdatum van de lijst van aangeslotenen.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Datum</i> .

5.16. Toevoegen identifier regeling

Via deze aangifte kan de aangevende instantie eigen identificatoren naar keuze toevoegen aan de regeling die reeds werd aangegeven via *CreateRegulation*.

Ook de aangevende instantie die niet verantwoordelijk is voor de aangiftes met betrekking tot de regeling (cf. secties 5.1, 5.2 en 5.3) en evenmin over een mandaat voor deze aangiftes beschikt, kan eigen identificatoren toevoegen met het oog op de aangiftes die verwijzen naar de regeling (zoals bijvoorbeeld *AccountState*).

Sigedis beheert de koppeling tussen de identificatoren (*RegistrantId*) naar keuze en het unieke *SigedisId* van de regeling.

5.16.1. Aangifte

Het element dat voor deze aangifte moet worden gebruikt is **AddRegistrantId**. Het omvat volgende elementen:

Naam	Regulation
Definitie	De regeling waarvoor een nieuwe identificator naar keuze wordt toegevoegd.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Regeling</i> .

Naam	Registrant
Definitie	Het ondernemingsnummer van de aangevende instantie die de identificator(en) naar keuze toevoegt en gebruikt.
Multipliciteit	0..1
Waarde	Type <i>Onderneming</i> .
Toelichting	<p><i>RegistrantId</i> is een identificator eigen aan de aangevende instantie. Verschillende aangevende instanties kunnen evenwel gelijkaardige identificatoren gebruiken. Het element <i>Registrant</i> duidt aan welke aangevende instantie de identificator gebruikt.</p> <p>Het element <i>Registrant</i> is niet verplicht. Wanneer <i>Registrant</i> niet wordt meegedeeld, betekent dit dat de waarde voor dit element gelijk is aan de waarde van <i>Registrant</i> meegedeeld op het niveau van het aangiftebestand (cf. sectie 4.4.2).</p>

Naam	RegistrantIds
Definitie	De identificator(en) naar keuze die de aangevende instantie toevoegt aan de regeling.
Multipliciteit	1
Waarde	Type <i>Lijst van Identificatoren naar keuze</i> . Hiertoe dient het XML-element <i>RegistrantId</i> te worden gebruikt.

Inhoudstafel

1. Inleiding	1
1.1. Algemeen	1
1.2. Toepassingsgebied	1
2. Algemene principes	3
2.1. Multi-functioneel protocol	3
2.2. Periodiciteit en termijn	3
2.3. Weigering van een aangiftebestand	3
2.4. Anomalieën in een aangifte en verbeteringen	3
2.4.1. Blokkerende anomalieën	4
2.4.2. Niet-blokkerende anomalieën	4
2.4.3. Geen anomalieën	4
2.5. Evolutie	4
2.6. Overgangsmodaliteiten	5
2.7. Delegatie en verantwoordelijkheden	5
2.8. Gebruikte wetgeving	5
3. Communicatiekanalen	7
3.1. Batch modus	7
3.2. Modus 'Portaal van de Sociale Zekerheid'	7
3.3. Modus 'Webservice'	7
4. Beschrijving van de uitwisselingsbestanden	8
4.1. Formaat van de bestanden	8
4.1.1. XML	8
4.1.2. Conventies inzake naamgeving	8
4.1.3. XML stijl	8
4.2. Conventies inzake schrijfwijze	8
4.2.1. Elementen van het protocol	8
4.2.2. Andere conventies	9
4.3. Weergave van de standaardwaardes	9
4.3.1. Standaardformaten	10
4.3.2. Verwijzing naar vaktermen	13
4.4. Structuur van het aangiftebestand	22
4.4.1. Volledige bestand	22
4.4.2. Gegevens van het aangiftebestand	22
4.4.3. Aangiftes	24
4.4.4. Verbeteringen	24
4.4.5. Annuleringen	26
4.5. Structuur van het antwoordbestand	26
4.5.1. Volledig bestand	26
4.5.2. Gegevens van het antwoordbestand	27
4.5.3. Antwoord op het initiële aangiftebestand	28
5. Aangiftes	32
5.1. Aangifte van een regeling	32
5.1.1. Aangifte	34
5.1.2. Antwoord	39
5.2. Update gegevens regeling	40
5.2.1. Aangifte	40
5.3. Beheer verband entiteiten 'regeling'	42
5.3.1. Aangifte	44
5.4. Stand van de rekening	44
5.4.1. Aangifte	45
5.5. Premiestorting	57
5.5.1. Aangifte	58
5.6. Uittreding	59
5.6.1. Aangifte	59
5.7. Uitvoering van een prestatie	60
5.7.1. Aangifte	61

5.7.2. Antwoord	63
5.8. Update gegevens uitvoering van een prestatie	63
5.8.1. Aangifte	63
5.9. Betaling	64
5.9.1. Aangifte	64
5.10. Einde betaling van een rente	68
5.10.1. Aangifte	68
5.11. Transfer	69
5.11.1. Aangifte	69
5.11.2. Antwoord	71
5.12. Laatste stand van de rekening	71
5.12.1. Uittreding	72
5.12.2. Uitbetaling prestatie	72
5.12.3. Overlijden	72
5.12.4. Transfer	72
5.13. Mandaten	72
5.13.1. Aangifte	73
5.14. Autorisatie gebruikers	77
5.14.1. Gebruikersgroepen beheren: creëren, wijzigen of schrappen	78
5.14.2. Toekennen van rechten aan een gebruikersgroep	79
5.15. Aansluiting solidariteitsregeling	83
5.15.1. Aangifte	83
5.16. Toevoegen identificator regeling	83
5.16.1. Aangifte	83