

Gegevensstroom betreffende de gelijkgestelde dagen
voor
afwezigheid in het kader van pleegzorgen

A024, M: Gegevensstroom van de RVA met de mededeling van
de gelijkgestelde dagen betreffende
het verlof voor pleegzorgen

Auteur: Claudia Laeremans
Laatste wijziging: 4 mei 2010

Historiek

| Datum | Versie | Opmerking | Verspreiding |
|------------|--------|--|--------------|
| 08.07.2009 | 1.0 | Eerste versie | RVA |
| 07.09.2009 | 1.1 | Aanpassingen n.a.v. opmerkingen RVA | Werkgroep |
| 25.02.2010 | 2.1 | Toevoegen verleende machtigingen voor RJV en SIGeDIS | Website |

Inhoudstabel

| | | | |
|------|---|---|----|
| 1. | Situering van het project | 4 | |
| 1.1. | Context | | 4 |
| 1.2. | Machtiging van het Sectoraal Comité van de Sociale Zekerheid en van de Gezondheid | | 4 |
| 2. | Architectuur van de gegevensstroom | 5 | |
| 2.1. | Formaat | | 5 |
| 2.2. | Gegevensgedeelte | | 5 |
| | Beschrijving gegevensgedeelte | | 6 |
| 3. | Distributiestroom | 9 | |
| 3.1. | Gegevensstroom | | 9 |
| 3.2. | Integratiecontrole | | 9 |
| 3.3. | Verwerking | | 10 |
| 3.4. | Frequentie van de levering van de gegevens | | 10 |
| 3.5. | Scenario's | | 10 |
| 3.6. | Prefix | | 10 |
| | Voorleggingsprefix | | 10 |
| | Antwoordprefix | | 10 |
| | Distributiefix | | 11 |
| | Voorbeelden prefix | | 11 |

1. Situering van het project

1.1. Context

Het verlof voor pleegzorgen biedt de werknemer de mogelijkheid afwezig te zijn van het werk gedurende een aantal dagen per jaar om pleegzorgen te verstrekken aan een persoon die in het gezin is geplaatst. De Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening (RVA) kent hiervoor een uitkering toe per afwezigheidsdag.

Voor de personen die genieten van een uitkering in het kader van het verlof voor pleegzorgen, worden de gegevens met betrekking tot deze gelijkgestelde dagen overgemaakt door de RVA in de distributiestroom A024, M.

Opmerking:

Een pleegouder = un parent d'accueil; niet te verwarren met een onthaalouder = un accueillant d'enfant.

1.2. **Machtiging van het Sectoraal Comité van de Sociale Zekerheid en van de Gezondheid**

Vermits het gaat om een uitwisseling van sociale gegevens van persoonlijke aard vertrekkende vanuit instellingen die behoren tot het netwerk van instellingen van sociale zekerheid, moet hiervoor een machtiging worden aangevraagd bij het Sectoraal Comité van de Sociale Zekerheid en van de Gezondheid.

Beraadslaging nr. 10/008 van 2 februari 2010 m.b.t. de mededeling van persoonsgegevens door de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening aan de Rijksdienst voor Jaarlijkse Vakantie en de bijzondere vakantiefondsen met het oog op het bepalen van de duur van de vakantie en het bedrag van het vakantiegeld van sociaal verzekerden (elektronisch bericht A024).

Beraadslaging nr. 10/009 van 2 februari 2010 m.b.t. de mededeling van persoonsgegevens door de Rijksdienst voor Arbeidsvoorziening aan de vereniging zonder winstoogmerk SIGeDIS met het oog op het beheer van de individuele rekening voor werknemers (elektronisch bericht A024).

2. Architectuur van de gegevensstroom

2.1. Formaat

De RVA werkt met genormaliseerde inhouse-files (IHFN) voor het overmaken van de gegevens.

Dit betekent dat, conform het engagement van KSZ, de distributie A024, M ofwel in het originele IHFN-formaat zal worden doorgegeven, ofwel zal worden geconverteerd naar een formaat met een A1-prefix en een gegevensgedeelte in XML, dit volledig volgens de desiderata van de bestemming.

Er dient te worden opgemerkt dat de KSZ vooralsnog geen inhoudelijke validatie verricht en dit noch in het geval van doorgave IHFN naar IHFN of van XML naar XML, noch bij conversie. Met inhoudelijke validatie wordt bijvoorbeeld bedoeld het controleren van de geldigheid van een datum, het al dan niet voorkomen van een veld dat afhankelijk is van de waarde van een voorafgaand veld. Deze problematiek wordt momenteel verder onderzocht bij de KSZ.

2.2. Gegegevensgedeelte

In deze gegevensstroom deelt de RVA de volgende informatie mee:

- ✓ het INSZ van de persoon die een uitkering geniet in het kader van verlof voor pleegzorgen;
- ✓ de kalenderdagen waarop de persoon een uitkering pleegzorg geniet (momenteel maximaal 6 dagen per jaar);
- ✓ code 'pleegzorg' ter aanduiding dat het verlof voor pleegzorgen betreft;
- ✓ code 'arbeidscontract' ter aanduiding dat het een werknemer van de privésector betreft (opmerking: er is sprake van een uitbreiding van de regeling naar contractuele en/of statutaire personeelsleden in de nabije toekomst).

Beschrijving gegevensgedeelte

| Identificatieblok attest | | | | | | |
|---|--|-------------------|--------|------------------|-----------|---|
| Zone | Beschrijving | Type ¹ | Lengte | M/C ² | IHFN | XML |
| INSZ-nummer sociaal verzekerde | INSZ van de persoon die een uitkering geniet voor een verlof pleegzorg | AN | 11 | M | Prefix | AttestationIdentification\INSS |
| Nummer van het attest | Uniek nummer toegekend door de RVA De samenstelling is als volgt: - eerste 2 posities: het jaartal - volgende 3 posities: het attest '024' - laatste 10 posities: uniek nummer vb.: 090244049382763 | AN | 15 | M | BGMA1 | AttestationIdentification\AttestationID |
| Situatienummer van het attest | Versienummer van het gegevensgedeelte van het attest Startend met 1 | N | 2 | M | BGMA1 | AttestationIdentification\SituationNbr |
| Aard van het attest | 0 = origineel 2 = wijziging 3 = annulering | N | 1 | M | BGMA1 | AttestationIdentification\AttestationStatus |
| Datum aanmaak attest | Formaat YYYYMMDD (IHFN) Formaat YYYY-MM-DD (XML) | N | 8 | M | DTMA1\137 | AttestationIdentification\CreationDate |
| Datablok met betrekking tot aard van verlof | | | | | | |
| Zone | Beschrijving | Type | Lengte | M/C | IHFN | XML |
| Aard van het verlof | Code die de aard van het verlof weergeeft 1 = pleegzorgen | AN | 1 | C | | Details\HostCareCode |

¹ Alfnumeriek / Numeriek

² Mandatory / Conditional

| | | | | | | |
|---|---|-------------|---------------|------------|-------------|------------------------------------|
| Code arbeidscontract | Code die de aard van het arbeidscontract weergeeft 1 = werknemer | AN | 1 | C | | Details\HostCare\ContractCode |
| Datablok met betrekking tot gelijkgestelde dagen voor pleegzorg ⇒ Kan tot maximaal 10 keer voorkomen | | | | | | |
| Zone | Beschrijving | Type | Lengte | M/C | IHFN | XML |
| Datum afwezigheidsdag | Afwezigheidsdag waarop de persoon een uitkering pleegzorg geniet Formaat YYYYMMDD (IHFN) Formaat YYYY-MM-DD (XML) | N | 8 | M | | Details\HostCare\WorkExemptionDate |

De **aard van het bericht** is bepalend voor het **attestnummer** en het **situatienummer** die worden meegedeeld.

Bij een origineel bericht is het nummer van het attest vermeld in het gegevensgedeelte hetzelfde als het nummer in het prefix.

De RVA zal het attest versturen met

- nummer van het attest = attestnummer zoals vermeld in het prefix
- situatienummer van het attest = 1
- aard van het bericht = 0

Indien de doorgegeven situatie moet worden rechtgezet, zal een corrigerend bericht worden overgemaakt. Bij wijziging zullen altijd de gegevens van het volledige jaar worden hernomen. In het prefix krijgt dit bericht een uniek nummer toegewezen, maar in het gegevensgedeelte zal het nummer worden hernomen van het attest dat moet worden rechtgezet.

De RVA zal het attest versturen met

- nummer van het attest = attestnummer van het originele bericht
- situatienummer van het attest = situatienummer van het te verbeteren bericht, verhoogd met 1
- aard van het bericht = 1

Indien de doorgegeven situatie als onbestaand moet worden beschouwd, zal een annulatiebericht worden overgemaakt. In dit geval worden er geen inhoudelijke gegevens meegedeeld, maar zal het gegevensgedeelte enkel het identificatieblok bevatten.

De RVA zal het attest versturen met

- nummer van het attest = attestnummer van het originele bericht
- situatienummer van het attest = situatienummer van het te annuleren bericht, verhoogd met 1
- aard van het bericht = 3

Samenvattend kan men zeggen dat het nummer van het attest in het gegevensgedeelte altijd het attestnummer van het originele bericht bevat. Het situatienummer van het attest daarentegen zal de evolutie tonen ten aanzien van dit originele bericht. Van elk bijkomend verstuurd bericht zal het situatienummer dus steeds met 1 worden verhoogd.

Per refertejaar maakt RVA een attest voor een persoon die een uitkering pleegzorg geniet.

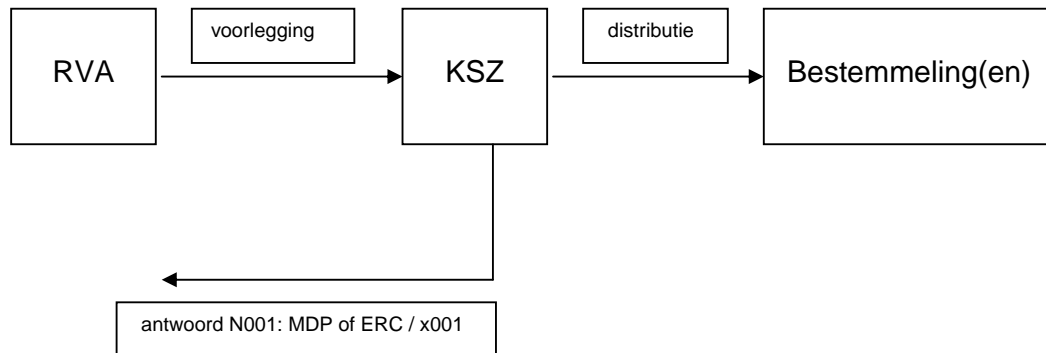
De RVA kent een forfaitair bedrag toe per **afwezigheidsdag**. De werknemer die een uitkering wil genieten, dient daartoe een aanvraag in binnen de termijn van twee maanden, die ingaat de dag na de dag aangeduid in de aanvraag. De uitkeringen worden eenmaal per maand, na het vervallen van de termijn betaald.

De RVA zal de attesten die de gegevens op jaarbasis bevatten, elke 3 maanden aanmaken en doorsturen.

3. Distributiestroom

3.1. Gegevensstroom

De RVA verwacht bij deze gegevenstransmissie geen antwoord van de bestemming. De stroom krijgt bijgevolg de architectuur van een gegevensovermaking zonder opvolging door de bestemming.



Beschrijving van de grafisch aangeduide stappen:

1. de RVA stuurt de gegevens m.b.t. de gelijkgestelde dagen naar de KSZ = voorlegging.
2. Bij de KSZ gebeurt een integratiecontrole:
 - a. als minstens één van de potentiële bestemmingen wordt gevonden, stuurt de KSZ een definitief antwoord naar de RVA waarin per potentiële bestemming wordt vermeld of de voorlegging doorgestuurd is of niet.
In dit geval verdeelt de KSZ de gegevens naar de respectieve bestemmingen. In het IHFN-formaat volgt hier een N001-antwoord met MDP, in het XML-formaat een X001 met PossibleAdressees;
 - b. indien bij de integratiecontrole geen enkele bestemming wordt gevonden, wordt er een definitief negatief antwoord overgemaakt aan de RVA en stopt de stroom. In het IHFN-formaat zal in het N001-antwoord een ERC volgen, in het XML-formaat een X001 met Result.

3.2. Integratiecontrole

Voor deze gegevensstroom zal de KSZ een **blokkerende** integratiecontrole verrichten zowel ten opzichte van de afzender als van de bestemming(en).

Dit houdt in dat:

- de berichten met betrekking tot de INSZ die niet door de RVA met de juiste hoedanigheid en periode werden geïntegreerd in het personenrepertorium van de KSZ, worden verworpen en teruggestuurd naar de RVA. Deze berichten worden aan geen enkele bestemming overgemaakt;
- een bericht slechts aan een bestemming wordt overgemaakt als die het INSZ met de juiste hoedanigheid en periode heeft geïntegreerd in het personenrepertorium van de KSZ.

De leverancier (RVA) zal berichten overmaken voor dossiers van personen die hij geïntegreerd heeft met de hoedanigheidcode '002' (loopbaanonderbreking/tijdskrediet). Voor de afzender (RVA) zal er worden nagegaan of de periode repertorium zoals meegegeven in het repertoriumgedeelte van het prefix volledig samenvalt met de integratie van de sociaal verzekerde in het verwijzingsrepertorium van de KSZ.

3.3. Verwerking

De RVA zet de records die te maken hebben met de attesten A024 (eventueel samen met andere berichten bestemd voor de KSZ en andere instellingen) in een mailbox die via filetransfer aan de KSZ wordt overgemaakt.

Eveneens zal elke instelling alle berichten in verband met deze attesten via een mailbox van de KSZ ontvangen.

3.4. Frequentie van de levering van de gegevens

De RVA zal om de 3 maanden de gegevens inzake de gelijkgestelde dagen pleegzorg doorsturen. De attesten zelf bevatten gegevens op jaarbasis.

3.5. Scenario's

Elk attest (= voorlegging) dat de KSZ ontvangt van de RVA, zal zij op haar beurt doorsturen naar de instelling vermeld in de zone 'sector leverancier' van het repertoriumgedeelte van de voorlegging.

Indien echter deze zone 'sector leverancier' in de voorlegging van de RVA niet ingevuld is, controleert de KSZ in het verwijzingsrepertorium naar welke potentiële bestemmingen de voorlegging kan worden doorgestuurd. De KSZ stuurt één definitief antwoord naar de RVA waarin per potentiële bestemming wordt vermeld of de voorlegging is doorgestuurd of niet.

De bestemming zelf zal geen antwoord sturen.

3.6. Prefix

Voorleggingsprefix

Voor de voorlegging, dit is het overmaken van de informatie door de leverancier, wordt steeds het voorleggingsprefix gebruikt. Dit prefix wordt gevolgd door een gegevensgedeelte.

Antwoordprefix

Voor het antwoord van de KSZ wordt het antwoordprefix gebruikt. Er zijn 2 verschillende formaten voorzien voor het gegevensgedeelte:

- geen gegevensgedeelte (= variante N000 indien in IHFN-formaat; variante X000 indien in XML-formaat) als een negatief antwoord door de KSZ wordt verstuurd ten gevolge van een verwerping van de KSZ;
- genormaliseerd bericht (= variante N001 indien in IHFN-formaat; variante X001 indien in XML-formaat) als de KSZ een positief antwoord stuurt waarin per potentiële bestemming vermeld wordt of de voorlegging doorgestuurd is of niet.

Het gegevensgedeelte afkomstig van de voorlegging wordt nooit teruggestuurd.

Distributieprefix

Indien de voorlegging wordt aanvaard door de KSZ, volgt de distributie van de informatie. Hiervoor wordt het distributieprefix gebruikt. Dit prefix wordt gevolgd door een gegevensgedeelte.

Voorbeelden prefix

Hierna volgen er voorbeelden van het prefix zoals ze gebruikt worden voor het attest A024,M.

Enkele toelichtingen bij het schema

- Elke kolom in het schema stelt een specifieke prefix voor.
- Een streepje (-) in een zone: deze zone wordt niet gebruikt voor dit prefix.
- Een zone in het **grijs**: deze zone in het antwoordprefix is overgenomen uit de zone van het voorleggingsprefix.

| A024,M | RVA stuurt attest naar KSZ (voorlegging) | KSZ stuurt negatief antwoord naar RVA | KSZ stuurt positief antwoord | KSZ stuurt attest naar bestemming (distributie) |
|-------------------------------------|---|--|--|--|
| CONSTANTE/netwerkreturncode | <i>TAPE</i> | <i>Xxxx of 0000</i> | <i>0000</i> | <i>0000</i> |
| VERSIE_PREFIX | <i>A1</i> | <i>A1</i> | <i>A1</i> | <i>A1</i> |
| SECTOR | <i>018 (= RVA)</i> | <i>018 (= RVA)</i> | <i>018 (= RVA)</i> | <i>025 (= KSZ)</i> |
| TYPE_INSTELLING | <i>000</i> | <i>000</i> | <i>000</i> | <i>000</i> |
| INTERNE_REFERENTIE_SECTOR | Referentie RVA | Referentie RVA | Referentie RVA | Referentie KSZ |
| USER-ID | INSZ user RVA of programmanummer RVA | INSZ user RVA of programmanummer RVA | INSZ user RVA of programmanummer RVA | INSZ user KSZ |
| SOORT AANVRAAG / SOORT_ANTWOORD | <i>DOM</i> | <i>FOM</i> | <i>FOM</i> | <i>FOM</i> |
| INSZ | INSZ verzekerde | INSZ verzekerde | INSZ verzekerde | INSZ verzekerde |
| RETURNCODE_TOEPASSING | - | 000000 of xxxxxx | 000000 | 000000 |
| FORMULIER | <i>A024</i> | <i>A024</i> | <i>A024</i> | <i>A024</i> |
| VARIANTE | <i>Blanco</i> | <i>N000</i> | <i>N001</i> | <i>Blanco</i> |
| GEDEELTE_BERICHT | <i>Blanco</i> | <i>Blanco</i> | <i>Blanco</i> | <i>Blanco</i> |
| IDENTIFICATIE_TOEPASSING | <i>Blanco</i> | <i>Blanco</i> | <i>Blanco</i> | <i>Blanco</i> |
| INTERNE_REFERENTIE_ BEANTWOORDER | <i>Blanco</i> | Referentie KSZ | Referentie KSZ | <i>Blanco</i> |
| DATUM_VERSTUREN_AANVRAAG | Datum aanvraag | Datum aanvraag | Datum aanvraag | Datum aanvraag |
| DATUM_VERSTUREN_ANTWOORD | - | Datum verwerking KSZ | Datum verwerking KSZ | Datum verwerking KSZ |
| ANTWOORD_TERMIJN | <i>J05</i> | - | - | - |
| ACTIE_TIMEOUT | <i>M</i> | - | - | - |
| SLAGING_STROOM | 0 (=origineel) | E (=voorlegging geweigerd) | D (=probleem INSZ) H (=attest doorgestuurd) | 0 (=origineel) |
| HOEDANIGHEIDSCODE | <i>002</i> | <i>002</i> | <i>002</i> | <i>HC bestemming</i> |
| FASE | <i>00</i> | <i>00</i> | <i>00</i> | <i>00</i> |
| BEGIN_REPERTORIUM | Datum integratie RVA | Datum integratie RVA | Datum integratie RVA | Datum integratie bestemming |
| EINDE_REPERTORIUM | Datum integratie RVA | Datum integratie RVA | Datum integratie RVA | Datum integratie bestemming |
| BEGIN_BERICHT | <i>YYYYMMDD</i> | <i>YYYYMMDD</i> | <i>YYYYMMDD</i> | <i>YYYYMMDD</i> |
| EINDE_BERICHT | <i>YYYYMMDD</i> | <i>YYYYMMDD</i> | <i>YYYYMMDD</i> | <i>YYYYMMDD</i> |
| SECTOR_LEVERANCIER | <i>Blanco</i> | <i>025 (= KSZ)</i> | <i>025 (= KSZ)</i> | <i>018 (= RVA)</i> |
| TYPE_INSTELLING_LEVERANCIER | <i>Blanco</i> | <i>000</i> | <i>000</i> | <i>000</i> |

Algemene beschrijving van de zones in de voorlegging

- Zone ‘constante’: ‘TAPE’ voor mailboxvoorleggingen.
- Zone ‘sector’: sector die de voorlegging doet.
- Zone ‘interne referentie’: een referentie gecreëerd en beheerd door elke instelling.

De interne referentie sector van de RVA maakt de opvolging van de antwoorden van de KSZ mogelijk. Deze interne referentie wordt niet meegedeeld aan de bestemming maar zal wel worden overgenomen in elk antwoord dat de RVA van de KSZ ontvangt.

De interne referentie van de KSZ wordt meegedeeld in de voorlegging aan de bestemming.

- Zone ‘user-id’: deze zone wordt gebruikt om de toegangsmachtiging te controleren.
- Zone ‘soort aanvraag’: ‘DOM’ staat voor een verspreiding van gegevens.
- Zone ‘INSZ’: het INSZ van de sociaal verzekerde, hier de persoon die een uitkering pleegzorg geniet.
- Zone ‘slagingstroom’: ‘0’ staat voor een origineel attest.
- Zones ‘hoedanigheidcode, fase, begin- en einddatum repertorium’: geven kenmerken weer van het dossier dat de RVA over de sociaal verzekerde heeft.
- Zones ‘begin- en einddatum bericht’: duiden de periode aan waarover het attest de gegevens meedeelt.

Algemene beschrijving van de zones in het antwoord

- Zone ‘netwerkreturncode’: de netwerkkode zal worden gebruikt voor veiligheidscontroles en syntactische controles en is voorbehouden aan de KSZ.
- Zone ‘soort antwoord’: ‘FOM’ staat voor een definitief antwoord op een mutatie.
- Zone ‘INSZ’: het INSZ van de sociaal verzekerde, hier de persoon die een uitkering pleegzorg geniet.
- Zone ‘returncode applicatie’: de applicatie returncode wordt voornamelijk gebruikt bij controles op het niveau van het verwijzings- en personenrepertorium en is voorbehouden aan de KSZ.
- Zone ‘variante’:
 - ‘N000’ (IHFN-formaat) of ‘X000’ (XML-formaat) duidt aan dat er geen gegevensgedeelte volgt;
 - ‘N001’ (IHFN-formaat) of ‘X001’ (XML-formaat): hierna volgt wel een gegevensgedeelte.
- Zone ‘slagingstroom’:
 - ‘E’ = voorlegging geweigerd door de KSZ omdat er een probleem is vastgesteld met een zone uit het prefix;
 - ‘A’ = voorlegging aanvaard en doorgestuurd.