

## **Externe integratie**

### **Betaalopdracht mondzorg in de Wlz**

#### **BM801-BM802**

##### **Standaardbeschrijving [STB]**

Versie EI-standaard	1.0
Versie datum	10-08-2017
Uitgave document	6
Uitgave datum:	20-11-2019
Kenmerk:	BM801-BM802v1.0_STBu6

## Adres- en contactgegevens

### Correspondentie-adres

Vektis

Postbus 703

3700 AS ZEIST

Telefoon: 030 - 8008 300

### Bezoekadres

Vektis

Sparrenheuvel 18

3708 JE ZEIST

Voor veel gestelde vragen en om je specifieke vraag te stellen kun je terecht op de website van Vektis: [www.vektis.nl](http://www.vektis.nl).

Informatie over standaarden kun je vinden op [www.vektis.nl/streams/standaardisatie](http://www.vektis.nl/streams/standaardisatie).

De inhoud van de Vektis standaardisatie documentatie is met uiterste zorgvuldigheid tot stand gebracht. De inhoud wordt regelmatig gecontroleerd en geactualiseerd. Vektis kan echter niet aansprakelijk worden gesteld voor de juistheid, volledigheid en actualiteit van de website. Vektis is niet aansprakelijk voor eventuele schade of consequenties ontstaan door direct of indirect gebruik van de inhoud van de documentatie.

Informatie uit deze documentatie mag je overnemen mits je daarbij de bron vermeldt.

## Revisie Betaalopdracht mondzorg in de Wlz

Versie EI-standaard	Uitgave document	Aard/reden wijzigingen	Datum uitgave
1.0	6	Aanpassing par. 3.2 TechniekkostenDC	20-11-2019
1.0	5	Enkele teksten en figuren nader verduidelijkt (betekenis niet veranderd).	19-03-2018
1.0	4	Aanpassing par. 4.5.	13-11-2017
1.0	3	Een retourcodevermelding verwijderd.	16-10-2017
1.0	2	Enkele kleine correcties.	31-08-2017
1.0	1	Eerste uitgave voor eerste versie	10-08-2017

### Doelgroepen:

- Zorgkantoren
- CAK
- VECOZO
- Rinis

### Beheer EI-standaard

De EI-standaard wordt functioneel beheerd door Het CAK.

Het technisch beheer wordt uitgevoerd door Vektis.

Dit document is tot stand gekomen in opdracht van Het CAK.

De EI-standaard is opgesteld in afstemming met Het CAK, Zorgverzekeraars Nederland, zorgkantoren, VECOZO en Vektis.

## Voorwoord

Dit document betreft de standaardbeschrijving Externe integratie Betaalopdracht mondzorg in de Wlz, 10-08-2017, BM801-BM802 versie 1.0 (uitgave6).

Het document verschijnt samen met de documenten:

- Externe integratie Betaalopdracht Mondzorg Wlz BM801, berichtspecificatie [BER];
- Externe integratie Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz BM802, berichtspecificatie [BER];
- Externe integratie Betaalopdracht Mondzorg Wlz BM801-BM801, invulinstructie [INV];
- Externe integratie Betaalopdracht Mondzorg Wlz BM801 registratie bedrijfs- en controleregels [RBC];
- XML Schemadefinities:  
basisschema.xsd, BM801.xsd, BM802.xsd (BM801-BM802v1.0\_XSDun.zip);
- XML Schema Definition Architectuurprincipes, versie 1.1, 31-03-2016.

Dit document bevat de beschrijving van de EI-standaard voor het digitaal uitwisselen van gegevens over Betaalopdracht mondzorg in de Wlz.

In dit document wordt ingegaan op het ketenproces, de algemene procedurele aspecten en de retourinformatie.

EI-standaarden zijn te raadplegen via: [www.vektis.nl/streams/standaardisatie](http://www.vektis.nl/streams/standaardisatie).

Testbestanden van EI-berichten zijn te testen via de controlemodule op de testomgevingen van VECOZO.

Elektronische EI-berichten worden via het berichtenservice VECOZO bij Vektis en zorgkantoren aangeboden. Meer informatie over het aanbieden van indicatie Wlz berichten in de berichtenservice kunt u vinden op de website van VECOZO: [www.vecozo.nl](http://www.vecozo.nl).

## Inhoudsopgave

1	Inleiding .....	6
1.1	Aanleiding .....	6
1.2	Algemeen doel .....	6
1.3	Uitgangspunten .....	6
2	Ketenproces EI Betaalopdracht mondzorg in de Wlz, versie 1.0 .....	8
3	Procedure uitwisselen gegevens .....	10
3.1	Uitgangspunten .....	10
3.2	Bepalen bedragen voor Betaalopdracht mondzorg in de Wlz.....	10
4	Retoursystematiek .....	12
4.1	Keten retourinformatie .....	12
4.2	Doel retourinformatie .....	14
4.3	Controleniveaus.....	14
4.4	Vastlegging en samenhang retoursystematiek .....	15
4.5	Vulling retourcodes in retourinformatie.....	16
5	Operationele afspraken.....	18
5.1	VECOZO koppeling .....	18
5.2	Aanleverende partijen.....	18
5.3	Naamgeving berichten .....	18
5.4	Periodiciteit.....	18
6	Bijlagen .....	19
6.1	Afkortingen .....	19
6.2	Samenstelling werkgroep: .....	19
6.3	Mutatieoverzicht .....	20

## 1 Inleiding

### 1.1 Aanleiding

In de Wet langdurige zorg is aangegeven dat aan de cliënten in instellingen met een indicatie 'Verblijf met Behandeling' mondzorg moet worden geleverd. De mondzorgverlener komt voor de behandeling over het algemeen naar de instelling en declareert de verleende mondzorg aan het zorgkantoor. Cliënten zijn hiervoor geen eigen bijdragen verschuldigd. Al lange tijd declareert de mondzorgverlener de gemaakte kosten (honorariumkosten, techniekkosten, reiskosten) met het BZT/3 formulier bij het zorgkantoor. Het zorgkantoor stuurt een doorslag als betaalopdracht door naar Het CAK.

Inmiddels is de declaratiestandaard voor de mondzorg ([MZ301-MZ302](#)) ook geschikt gemaakt voor declaraties mondzorg in de Wlz (gepubliceerd 01-02-2017). Per 1 juli 2017 kunnen mondzorgverleners mondzorg in de Wlz digitaal met de MZ301 declareren bij het zorgkantoor.

Aansluitend is nu ook de Betaalopdracht mondzorg in de Wlz van zorgkantoor naar CAK gedigitaliseerd.

Er is een "Betaalopdracht mondzorg in de Wlz" (BM801) ontwikkeld, alsmede een bijbehorend retourbericht (BM802). Het betreft XML-standaarden. Er zijn geen cliëntgegevens en prestaties op prestatiedatumniveau opgenomen.

De gegevensuitwisseling tussen zorgkantoren en CAK kan real time plaatsvinden.

### 1.2 Algemeen doel

De berichtstandaard heeft tot doel het realiseren van een efficiënte en effectieve uitwisseling van gegevens Betaalopdracht mondzorg in de Wlz. De gegevensuitwisseling is tussen de administratie van een zorgkantoor en Het CAK.

### 1.3 Uitgangspunten

Bij het samenstellen van dit EI-document zijn de volgende uitgangspunten gehanteerd:

- Bedrijfsregels die in de documentatie bij de EI-standaarden voorkomen, maken integraal deel uit van de EI-standaarden en dienen door alle partijen gevolgd te worden.
- Voor informatiebeveiliging is de code voor informatiebeveiliging vertrekpunt. De NEN 7510 (nl) Medische informatica – informatiebeveiliging in de zorg – Algemeen van april 2004, [www.nen7510.org](http://www.nen7510.org), is toegespitst op de technologie van de zorgverleners.
- De gegevensuitwisseling in de keten dient adequaat beveiligd te zijn en de onweerlegbaarheid van berichten in de keten moet gegarandeerd worden.

- Verzenders moeten er vanuit kunnen gaan dat berichten die worden verzonden of worden afgeleverd bij de ontvanger of dat ze een terugkoppeling krijgen als dat niet lukt.
- De afzender van berichten in de keten is verantwoordelijk voor het borgen dat enkel berichten die voldoen aan de berichtstandaarden verzonden worden.
- De lezer heeft kennis van ICT qua aanpak, ontwikkeling, implementatie en gebruik van digitale uitwisseling van gegevens.
- De standaard beschrijft **niet** de eventueel noodzakelijke organisatorische veranderingen, zoals opleiding, werkprocessen, relatie tot formulieren, interne procedures et cetera.
- Het formaat van de EI-standaard is XML<sup>1</sup>. De XML Schema Definitions (XSD)<sup>2</sup> worden op de Vektis-website beschikbaar gesteld.
- De gepubliceerde XSD's voldoen aan de [XML Schema Definition Architectuurprincipes](#) van Vektis.

---

<sup>1</sup> XML (Extensible Markup Language): een computertaal (syntax) die gebruikt wordt voor het verzenden van berichten op het internet. XML wordt met name gebruikt voor communicatie met en tussen de elektronische marktplaatsen.

<sup>2</sup> XSD (XML Schema Definition): Schema waarin informatie staat over de elementen van een XML-document, zoals gegevenstype en andere kenmerken.

## 2 Ketenproces EI Betaalopdracht mondzorg in de Wlz, versie 1.0

Binnen het informatieproces is het standaardbericht Betaalopdracht mondzorg in de Wlz, versie 1.0 van toepassing om op een uniforme manier gegevens over betaalopdrachten mondzorg in de Wlz uit te wisselen.

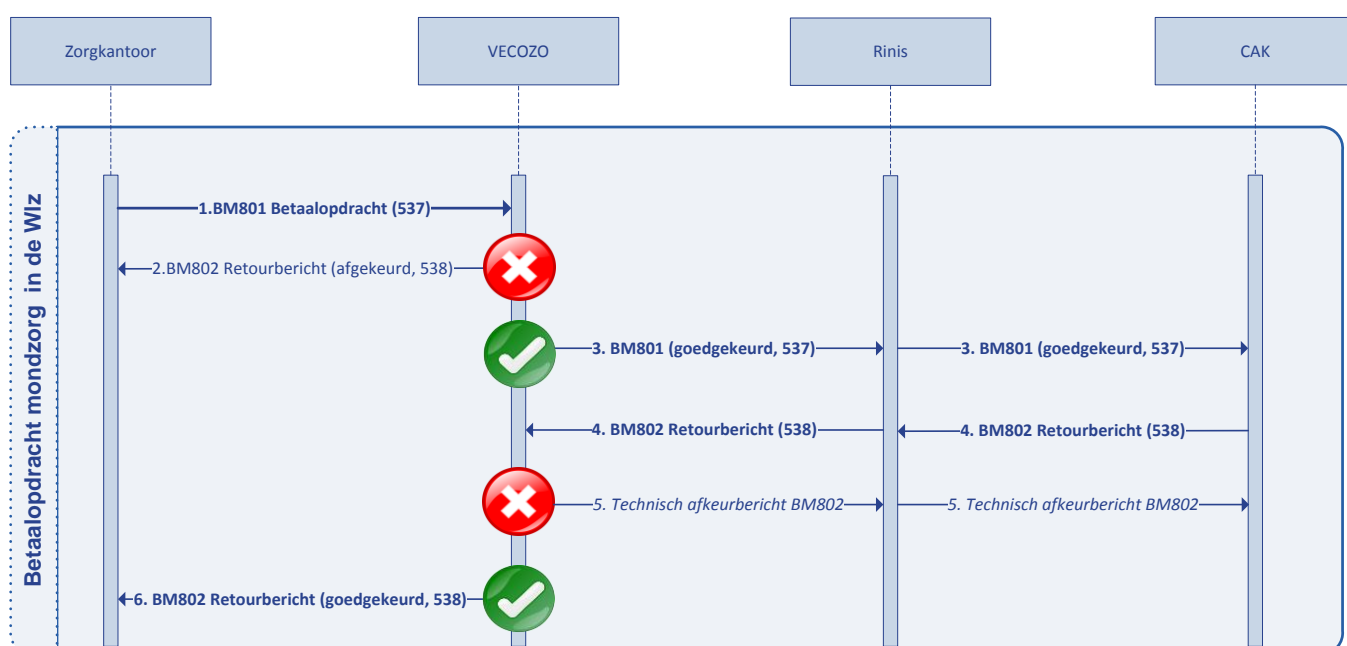
De partijen die deelnemen aan het proces zijn:

- Zorgkantoor (verzender);
- VECOZO (routerder)
- Rinis (routerder) en
- CAK (ontvanger).

Er zijn drie rollen binnen de keten, t.w. verzender, ontvanger en routerder. De routerder dirigeert het betaalopdrachtbericht naar de aangesloten partijen volgens de specificaties in het betaalopdrachtbericht.

In de kern gaat de uitwisseling van betaalopdrachtberichten om het inzenden, routeren en ontvangen van een betaalopdrachtbericht, waarbij retourinformatie voor terugkoppeling zorgt. De interne verwerking en regels om een betaalopdrachtbericht te maken, routeren of verwerken wordt niet beschreven.

Onderstaande illustratie geeft vereenvoudigd de keten van de uitwisseling Betaalopdracht mondzorg in de Wlz weer:





1. Het zorgkantoor stelt dagelijks of periodiek een Betaalopdracht mondzorg in de Wlz (BM801 met berichtcode 537) samen van alle nog niet uitgevoerde betaalopdrachten voor alle begunstigen mondzorg in de Wlz (mondzorg verricht in instellingen Wlz met behandeling en verblijf).  
De begunstigen declareerden hun behandelingen digitaal met de [Declaratie mondzorg \(MZ301\)](#) naar het zorgkantoor (met alleen declaratieposten mondzorg in de Wlz). Het zorgkantoor controleerde de declaratie en zond een [Retourinformatie declaratie mondzorg \(MZ302\)](#) terug naar de mondzorgverlener, met in het sluitrecord het "Totaal toegekend bedrag".  
Voor begunstigen met een "Totaal toegekend bedrag" groter of kleiner dan 0 in het sluitrecord van de MZ302 wordt een Betaalopdracht mondzorg in de Wlz (BM801, berichtcode 537) verzonden.  
Het zorgkantoor stelt het BM801 Betaalopdracht mondzorg in de Wlz samen volgens de berichtsificatie. Het bericht wordt naar VECOZO verstuurd.
2. VECOZO controleert de betaalopdracht op verbandcontroles. Indien er een fout wordt geconstateerd, wordt een gecontroleerd "Retourbericht Betaalopdracht mondzorg in de Wlz" (BM802, berichtcode 538) naar het zorgkantoor gestuurd. De foute betaalopdracht gaat niet naar Het CAK.
3. Indien de betaalopdracht BM801 met berichtcode 537 is goedgekeurd zendt VECOZO de betaalopdracht met berichtcode 537 via Rinis naar Het CAK.
4. Het CAK stuurt altijd een retourbericht via Rinis en VECOZO terug naar het zorgkantoor, zowel bij een volledig goed bevonden betaalopdracht als bij een (deels) afgekeurde betaalopdracht.
5. VECOZO stuurt alleen in geval van afwijzing een *Technisch afkeurbericht BM802* naar Het CAK (fout retourbericht gaat niet naar het zorgkantoor).  
Een retourbericht van VECOZO betreft het volledige heenbericht aangevuld met foutmeldingen.

## 3 Procedure uitwisselen gegevens

### 3.1 Uitgangspunten

- De uitwisseling van betaalopdrachten mondzorg in de Wlz geldt voor *alle* zorgkantoren.
- De uitwisseling kan real time plaats vinden.
- De twee verschillende berichtstromen zijn te onderscheiden door middel van een eigen berichtcode in de [BM801-BM802](#)-header van het bericht. Het betreft de berichtstromen:
  - 537 = Betaalopdracht Mondzorg in de Wlz van zorgkantoor via VECOZO en Rinis naar Het CAK.
  - 538 = Retourbericht betaalopdracht Mondzorg in de Wlz van CAK via Rinis en VECOZO naar het zorgkantoor.
- De structuur van het BM801-bericht met berichtcode 537 is gebaseerd op de informatie die Het CAK van het zorgkantoor nodig heeft om de begunstigde mondzorgverlener conform formele afspraken te vergoeden.
  - Het zorgkantoor heeft de rechtmatigheid van de betaling vastgesteld. Dit blijkt na ontvangst van een declaratie mondzorg in de Wlz (MZ301) uit het aan de begunstigde zenden van de aansluitende retourinformatie MZ302 met in het sluitrecord het "Totaal toegekend bedrag". De betaalopdracht BM801 is hierop gebaseerd: TotaalbedragDC BM801 = Totaal toegekend bedrag MZ302 (incl. Indicatie debet/credit).
  - In de betaalopdracht is eveneens het IBAN-nummer van de begunstigde opgenomen.
  - De structuur en elementen zijn beschreven in de berichtspecificaties BM801v1.0\_BERun en BM802v1.0\_BERun.
- Er zullen geen bedragen gesaldeerd worden (geen debetbetaalopdrachten en creditbetaalopdrachten van dezelfde mondzorgverlener 'tegen elkaar wegstrepen').

### 3.2 Bepalen bedragen voor Betaalopdracht mondzorg in de Wlz

In deze paragraaf is vermeld hoe het zorgkantoor alle bedragen in het bericht Betaalopdracht mondzorg in de Wlz bepaalt.

Het betreft de volgende bedragen:

- BM801-header
  - SomTotaalbedragDC
- Betaalopdracht binnen Betaalopdrachten
  - HonorariumkostenDC
  - TechniekkostenDC
  - ReiskostenDC
  - TotaalbedragDC

In de namen van de bedragen betekent 'DC' aan het eind van de namen 'Indicatie debet credit. Een bedrag kan dus een debetbedrag of een creditbedrag betreffen.

Debetbedragen worden uitbetaald aan de begunstigde, creditbedragen worden 'teruggevorderd' van de begunstigde. Terugvordering van bedragen bij de begunstigde gebeurt alleen als TotaalbedragDC een creditbedrag is.

## **SomTotaalbedragDC**

- SomTotaalbedragDC is de som van alle TotaalbedragDC van alle betaalopdrachten van alle begunstigten.
- Dit is een controletootaal, dat niet uitbetaald wordt.
- Indien een bericht Betaalopdracht mondzorg in de Wlz slechts één betaalopdracht bevat, dan zijn de waardes van SomTotaalbedragDC en het ene TotaalbedragDC aan elkaar gelijk.

## **HonorariumkostenDC**

- HonorariumkostenDC worden bepaald uit de som van de toegekende bedragen 'Honorarium en alle overige kosten, behalve materiaalkosten en techniekkosten en behalve reiskosten' van de prestatierecords van een Wlz-declaratie (MZ301). HonorariumkostenDC kan niet bepaald worden uit de retourinformatie declaratie (MZ302).
- In de MZ301 bevat "0409 Indicatie soort prestatierecord" de waarde '01' en "0413 Prestatiecode" bevat geen prestatiecode voor reiskosten.

## **TechniekkostenDC**

- TechniekkostenDC worden bepaald uit de som van de toegekende bedragen materiaal- en techniekkosten van de prestatierecords van een Wlz-declaratie (MZ301). TechniekkostenDC kan niet bepaald worden uit de retourinformatie declaratie (MZ302).
- In de MZ301/MZ302 bevat "0409 Indicatie soort prestatierecord" de waarden '02' en '04'.

## **ReiskostenDC**

- ReiskostenDC worden bepaald uit de som van de toegekende bedragen reiskosten van de prestatierecords van een mondzorg in de Wlz-declaratie (MZ301). ReiskostenDC kan niet bepaald worden uit de retourinformatie declaratie (MZ302).
- In de MZ301 declaratie bevat "0409 Indicatie soort prestatierecord" de waarde '01' en "0413 Prestatiecode" bevat een prestatiecode voor reiskosten.

## **TotaalbedragDC**

- Dit is het bedrag dat door Het CAK op basis van één betaalopdracht aan de begunstigde uitbetaalt, met als betalingskenmerk het "0116 Factuurnummer declarant" in de declaratie (MZ301) en retourinformatie declaratie (MZ302).

- TotaalbedragDC is gelijk aan “9909 Totaal toegekend bedrag” in [Retourinformatie declaratie mondzorg \(MZ302\)](#).
- TotaalbedragDC is eveneens gelijk aan de som van HonorariumkostenDC, TechniekkostenDC en ReiskostenDC.
- P.S. Eén bericht Betaalopdracht mondzorg in de Wlz (BM801) kan ook nog andere betaalopdrachten voor dezelfde begunstigde bevatten, deze worden separaat uitbetaald.

## 4 Retoursystematiek

### 4.1 Keten retourinformatie

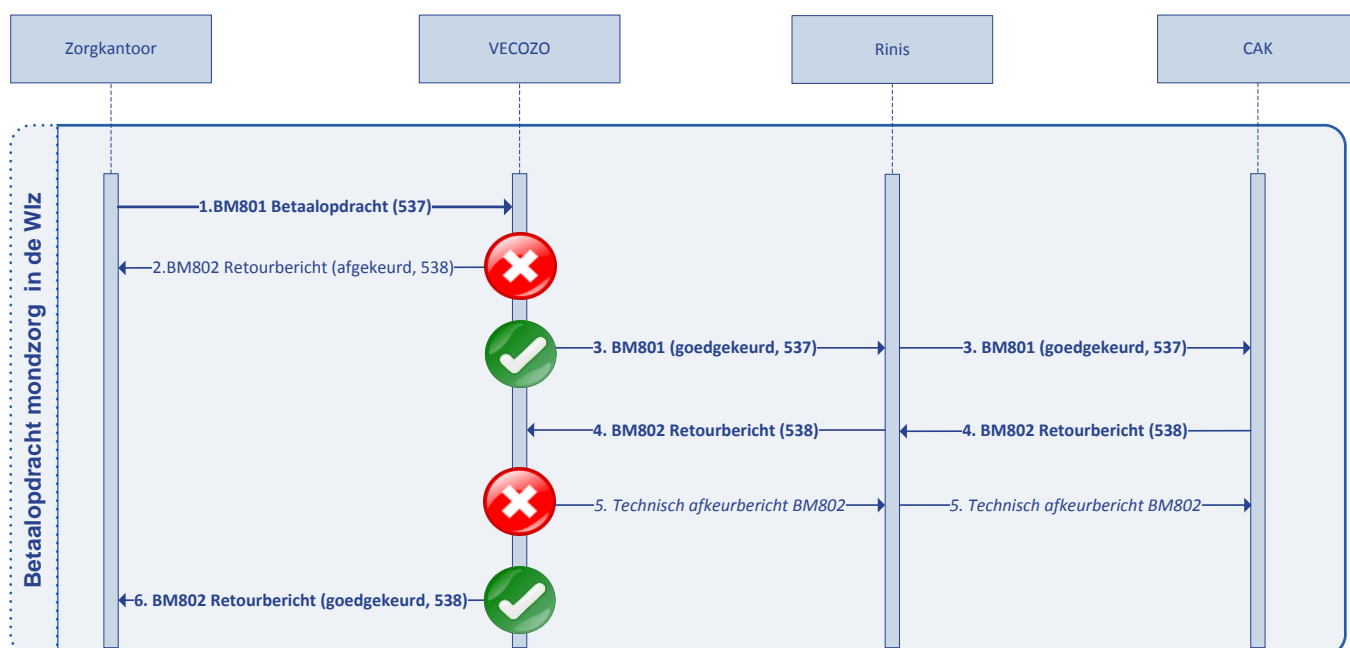
De retoursystematiek betaalopdrachtberichten wordt conform afspraak uniform uitgevoerd en heeft betrekking op het EI Betaalopdracht mondzorg in de Wlz bericht. Uitgangspunt hierbij is dat de afzender verantwoordelijk is voor de gegevens die verzonden worden naar de ontvanger.

Binnen het EI-verkeer is de uitvoering van controles op het bericht geregeld via VECOZO, waar alle betaalopdracht mondzorg in de Wlz- en retourinformatie berichten worden gerouteerd van afzender naar ontvanger. Rinis voert geen specifieke controles uit. VECOZO controleert de berichten BM801 en BM802 conform afspraken:

- In het geval één of meer gegevens van de betaalopdracht BM801 afgekeurd worden, wordt de betaalopdracht niet doorgestuurd naar Het CAK en wordt een retourbericht BM802 naar het zorgkantoor gezonden.
- In het geval alle gegevens in de betaalopdracht BM801 worden goedgekeurd wordt het gehele bericht doorgestuurd naar Het CAK.

Zie verder de tabel in deze paragraaf en par. 4.5.

Onderstaande illustratie geeft vereenvoudigd de keten van de uitwisseling Betaalopdracht mondzorg in de Wlz weer:



Nr	Van → naar	Omschrijving stroom	Bijzonderheden
1	Zorgkantoor → VECOZO	Betaalopdracht bericht (BM801)	
2	VECOZO → Zorgkantoor	Afgekeurd retourbericht BM802	<ul style="list-style-type: none"> <li>In het retourbericht wordt in geval van afkeur in de betaalopdrachtklasse dan wordt een BM802 met de BM802-header en alle Betaalopdrachten uit het BM801-bestand teruggezonden.</li> <li>In het geval van een afkeur in de BM801-header wordt alleen de BM802-header in de retourinformatie opgenomen.</li> <li>Als stroom 2 wordt verstuurd, zijn stromen 3 t/m 6 niet van toepassing.</li> </ul>
3	VECOZO → Rinis → Het CAK	Goedgekeurd	<ul style="list-style-type: none"> <li>Is qua berichtstructuur gelijk aan stroom 1.</li> </ul>

Nr	Van → naar	Omschrijving stroom	Bijzonderheden
4	Het CAK → Rinis → VECOZO	Retourbericht betaalopdrac ht bericht (BM802)	
5	VECOZO → Rinis → Het CAK	Technisch afkeurbericht BM802	<ul style="list-style-type: none"> <li>In het Technisch afkeurbericht wordt vermeld dat het ontvangen BM802 bericht afgekeurd is.</li> <li>Als stroom 5 wordt verstuurd, is stroom 6 niet van toepassing.</li> </ul>
6	VECOZO → Zorgkantoor	Goedgekeurd	<ul style="list-style-type: none"> <li>Is qua berichtstructuur gelijk aan stroom 4.</li> </ul>

## 4.2 Doel retourinformatie

Het doel van een EI-retourinformatiebericht is:

- Zender van een Betaalbericht BM801 informeren over de beoordeling (technisch/inhoudelijk) van het bericht door de ontvanger.

Per Betaalbericht BM801 wordt slechts een EI-retourinformatiebericht gestuurd (één-op-één). De ontvanger van een EI-retourinformatiebericht ontvangt en verwerkt de gegevens in het bericht in zijn/haar administratie.

- Bij een afkeuring door VECOZO wordt na een correctie een nieuw bericht ingediend.

## 4.3 Controleniveaus

Voor verzending en bij ontvangst wordt een betaalopdrachtbericht gecontroleerd. Er zijn verschillende niveaus waarop deze controles plaatsvinden. Bij afkeur kan een bericht niet naar het volgende niveau.

Zie onderstaande tabel voor de verschillende controleniveaus:

Niveau	Omschrijving	Vastlegging	Afhandeling
1. Onleesbaar	Het bericht is onleesbaar en kan niet verwerkt worden	n.v.t.	Melding naar verzender.
2. Structuur en elementen	Het bericht voldoet niet aan de voorgeschreven structuur en onderliggende elementen zoals elementtype en reguliere expressie.	XSD	Melding naar verzender.

Niveau	Omschrijving	Vastlegging	Afhandeling
3. Verbandcontroles	Controle tussen elementen onder te verdelen in afhankelijkheid, uniciteit en afleiding.	RBC-1 met XSLT's	Retourcodes in bericht.
4. Referentie controles	Controles op bestaanbaarheid codes in externe bronnen.	RBC-2	Melding naar verzender.

In de uitgangspunten is aangegeven dat het formaat van Betaalopdracht mondzorg in de Wlz XML is. Dit brengt de volgende voordelen in het retourmechanisme:

- zowel de verzendende als de ontvangende partij valideert betaalopdrachten tegen de XSD voor structuur en elementen.
- Extensible Stylesheet Language Transformations (XSLT)<sup>3</sup> kan door verzendende en ontvangende partij worden ingezet als hulpmiddel om de verbandcontroles uit te voeren.

#### 4.4 Vastlegging en samenhang retoursystematiek

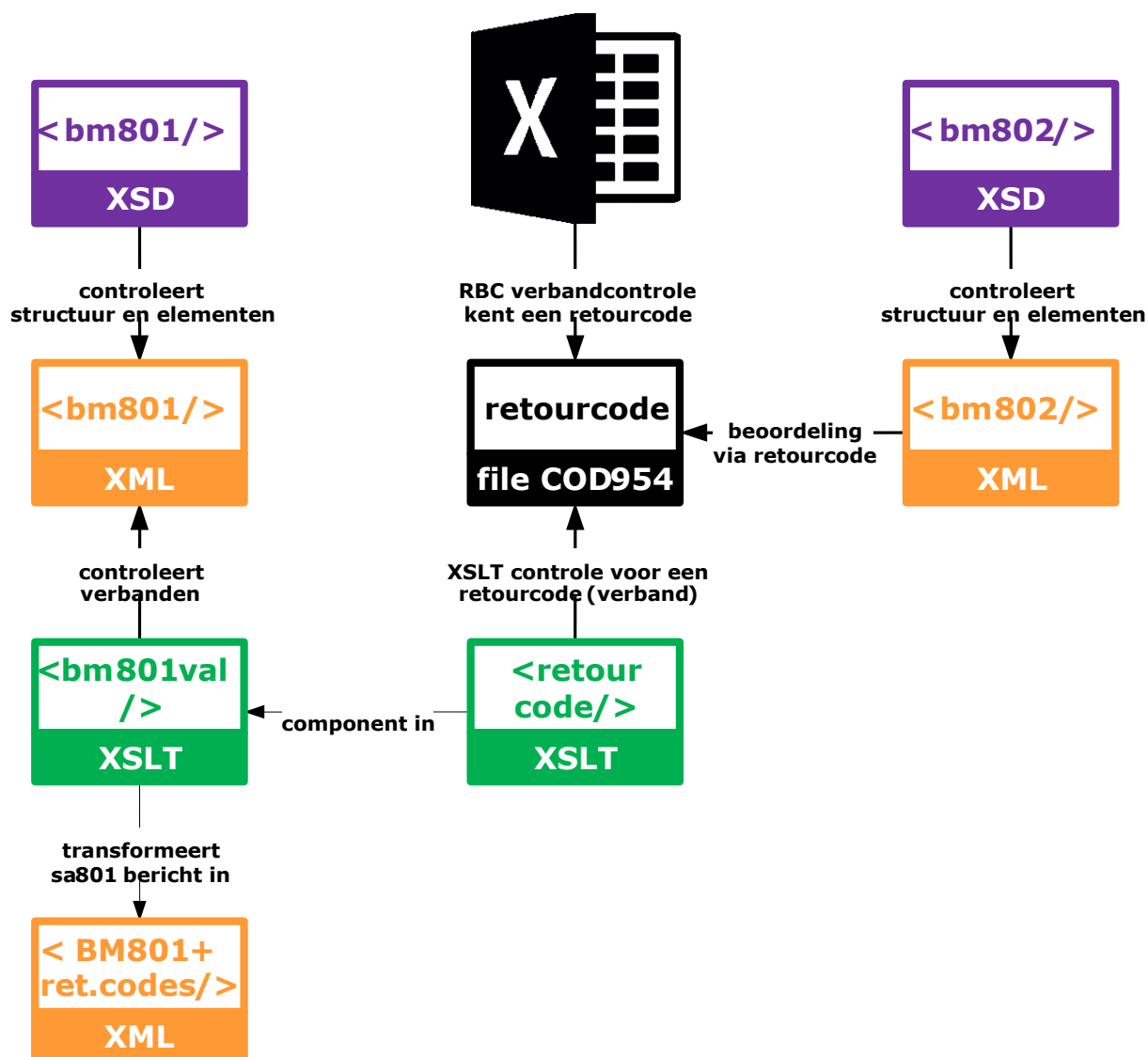
Voor de ketenpartijen EI-berichtenverkeer is de volgende documentatie beschikbaar op <https://www.vektis.nl/streams/standaardisatie/standaarden>:

- De berichtspecificatie (BER) voor een EI standaard wordt vastgelegd in een XML Schema document (XSD).
- De verband- en referentiecontroles worden eenduidig vastgelegd in een document Registratie bedrijfs- en controleregels (RBC) met bijbehorende retourcodes en beschikbare XSLT verwijzingen.
- Een XSLT voor het EI-bericht en een XSLT per controle.
- De eenheid van controle is een voorkomen in de retourcode tabel [COD954-VEKT](#) op ei.vektis.nl. Elke controle uit de RBC is gekoppeld aan een retourcode in de retourcode tabel en de retourcode is gekoppeld aan een berichtklasse uit het retour bericht.

Onderstaand figuur geeft de samenhang tussen een RBC, retourcodetabel, XSD, XML en XSLT.

---

<sup>3</sup> XSLT is een standaard voor het omzetten van de informatie in een XML-document naar een ander formaat, of een anders gestructureerd XML-document. XSLTs zijn ondersteunend voor partijen en maken makkelijke en eenduidige implementatie van regels mogelijk. Wanneer een EI- bericht verbandcontroles kent wordt, indien haalbaar, een XSLT ontwikkeld. Deze XSLT is in de gehele keten te gebruiken en transformeert het heen bericht naar een kopie van het heen bericht met de geconstateerde retourcodes. Het getransformeerd bericht kan gebruikt worden voor meerdere services in de keten, waaronder het samenstellen van het retourbericht.



## 4.5 Vulling retourcodes in retourinformatie

Vektis hanteert voor XML-retourberichten vergelijkbare basisprincipes als voor Ascii-declaratieberichten:

- Als VECOZO een fout in de BM801-header signaleert, dan wordt een BM802 met alleen de Header uit het BM801-bestand via stroom 2 naar het zorgkantoor teruggezonden, met in de BM802-header een retourcode 0001 (Bericht is afgekeurd om technische redenen).
- Als VECOZO een fout in enkele van alle BM801 Betaalopdrachten signaleert, dan wordt een BM802 met de BM802-header en met alle Betaalopdrachten uit het BM801-bestand teruggezonden (goede en foute), met in de BM802-header één retourcode 0200 (Geen opmerking bij deze berichtklasse) en in elke foute Betaalopdracht één of meer retourcodes



(stroom 2).

In de goede betaalopdrachten wordt retourcode 0200 ingevuld.

- Als VECOZO in het BM801 bestand geen fouten signaleert, dan wordt het volledige BM801 bestand zonder retourcodes doorgestuurd naar het CAK (stroom 3).
- Als het CAK wil aangeven dat alles in het BM801 bericht goed is wordt alleen de BM802-header met retourcode 8985 terug gezonden (stroom 4 en stroom 6).
- Als het CAK een fout in enkele van alle BM801 Betaalopdrachten signaleert, dan wordt een BM802 met de BM802-header en alleen de foute Betaalopdrachten uit de het BM801-bestand teruggezonden, met in de BM802-header één retourcode 0200 (Geen opmerking bij deze berichtklasse) en in elke Betaalopdracht één of meer retourcodes (stroom 4 en stroom 6).
- Als VECOZO wil aangeven dat er in het BM802 bestand van het CAK iets fout is, dan wordt een Technisch afkeurbericht aan het CAK gezonden waarin vermeld is dat het ontvangen BM802 bericht afgekeurd is.

Als stroom 5 wordt verstuurd, is stroom 6 niet van toepassing.

## **Betekenis gebruikte retourcodes (COD954)**

- 0001 Bericht is afgekeurd om technische redenen
- 0200 Geen opmerking bij deze berichtklasse
- 8985 Betaalopdracht is ongewijzigd geaccepteerd door het CAK.

Het is niet mogelijk de geldigheid van een specifiek IBAN-nummer binnen het kader van de berichtuitwisseling BM801/BM802 te controleren, omdat het aansluitend proces van uitbetalen door het CAK hier buiten valt.

In het geval van een afgekeurd berichtklasse wordt één of meer keer een 'retourcode' gevuld om de inhoudelijke reden van afkeuren aan te geven.

## 5 Operationele afspraken

### 5.1 VECOZO koppeling

De uitwisseling van betaalopdrachtberichten BM801 en BM802 vindt uitsluitend plaats via de VSP-koppeling met een webservice via de berichtenservice van VECOZO of de VECOZO-website. De aansluitdocumenten en de wsdl's zijn te vinden op het kennisportaal van VECOZO, zie ook [www.vecozo.nl](http://www.vecozo.nl).

### 5.2 Aanleverende partijen

Betaalopdracht-gegevens van zorgkantoren worden aangeleverd aan VECOZO, dit is het zorgkantoor zelf. Centrale verwerkingseenheden, die namens één of meerdere zorgkantoren betaalopdrachten aanleveren zijn niet toegestaan.

### 5.3 Naamgeving berichten

Een zorgkantoor is vrij in het vullen van een bestandsnaam. Vektis doet geen voorstel voor een vaste bestandsnaam, omdat gebruik wordt gemaakt van webservices. Wel behoort elke bestandsnaam voor het betreffende zorgkantoor uniek te zijn.

### 5.4 Periodiciteit

Er kunnen real time berichten uitgewisseld worden. Er is niet een bepaalde frequentie of periodiciteit voor de berichtwisseling afgesproken.

## 6 Bijlagen

### 6.1 Afkortingen

Afkorting/ begrip	Betekenis
BER	Berichtspecificatie
CAK	Centraal Administratie Kantoor
EI	Externe integratie
INV	Invulinstructie
Rinis	Routerings Instituut (inter)Nationale Informatiestromen
STB	Standaardbeschrijving
VECOZO	VEilige COmmunicatie in de ZOrg
WESP	WEbapplicatie StandaardisatieProducten

### 6.2 Samenstelling werkgroep:

Organisatie	Naam
CAK	Linda van Dijk
CAK	Nilufer Ergin-Keskin
CAK	Brenda Giele
CAK	Walter Popken
CAK	Lianne van Roon
CAK	René Schellaars
De Friesland	Theo van Wee
DSW	Ron Ververs
Menzis	Richard Trigg
VECOZO	Stefanie Meeder
VECOZO	Frank Ooms
VECOZO	Remco Spil
VGZ	Hans Evers
Vektis	Wiecher Huisman
Vektis	Stefan Nieuwland
Zilveren Kruis	Peter Beelen
ZN	Ada van Tooreenburg

### 6.3 Mutatieoverzicht

Datum	RfC# / CorrID	Documentdeel	Aard wijziging
20-11-2019	RfC S19029	Par. 3.2	Waarde '04' toegevoegd aan TechniekkostenDC.
18-03-02018	-	Algemeen	De term 'header' gewijzigd in BM801-header of BM802-header.
18-03-02018	-	Hfdst. 2	Figuur en enkele teksten nader verduidelijkt (betekenis niet veranderd).
18-03-02018	-	Hfdst. 4	Figuur in par. 4.1 en enkele teksten nader verduidelijkt (betekenis niet veranderd).
18-03-02018	-	Par. 5.1	Term 'VSP-portaal' veranderd in 'VECOZO-website'.
13-11-2017		Par. 4.5	Bij de tweede bullit is de volgende zin toegevoegd: "In de goede betaalopdrachten wordt retourcode 0200 ingevuld."
16-10-2017	-	Par. 4.5	Op blz. 17 is onder Betekenis gebruikte retourcodes (COD954)" retourcode "9004 AGB-code zorgverlener/praktijk/instelling/servicebureau ontbreekt of is onjuist." verwijderd.
31-08-2017	-	Hfdst. 2	Op blz. 9 is bij punt 5. 'op basis van de verbandcontroles (voorheen N5)' uit de zin verwijderd. Er zijn geen verbandscontroles voor het retourbericht.
31-08-2017	-	Par. 4.5	Op blz. 16 is "8995 Betaalopdracht is ongewijzigd geaccepteerd door het CAK." Gewijzigd in "8985 Betaalopdracht is ongewijzigd geaccepteerd door het CAK.".