

Externe integratie

Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz

BM802

Berichtspecificatie [BER]

Versie EI-standaard	1.0
Versie datum	10-08-2017
Uitgave document	2
Uitgave datum:	30-11-2017
Kenmerk:	BM802v1.0_BERu2

Adres- en contactgegevens

Correspondentie-adres

Vektis

Postbus 703

3700 AS ZEIST

Bezoekadres

Vektis

Sparrenheuvel 18

3708 JE ZEIST

Telefoon: 030 - 8008 300

Helpdesk: helpdesk-EI@vektis.nl

Website: www.vektis.nl

Webapplicatie WESP: <http://ei.vektis.nl>

De inhoud van deze publicatie is met de grootste zorgvuldigheid samengesteld. Wanneer er desondanks onjuistheden in mochten voorkomen, aanvaardt Vektis. daarvoor geen aansprakelijkheid. Ook aanvaardt Vektis geen aansprakelijkheid voor enige directe of indirecte schade die zou kunnen ontstaan door het gebruik van de hierin aangeboden informatie.

Verveelvoudiging en verspreiding is toegestaan mits Vektis als bron wordt vermeld, dan wel als bron herkenbaar blijft.

Vektis, Zeist.

Revisie Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz

Versie EI-standaard	Uitgave document	Aard/reden wijzigingen	Datum uitgave
1.0	2	Aantal voorkomens retourcode betaalopdracht gecorrigeerd	30-11-2017
1.0	1	Eerste uitgave voor eerste versie	10-08-2017

Doelgroepen:

- Het CAK
- Zorgkantoren
- 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 en Vektis.

Voorwoord

Dit document betreft de berichtspecificatie Externe integratie Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz, 10-08-2017, BM802 versie 1.0 (uitgave2).

Het document verschijnt samen met de documenten:

- Externe integratie Betaalopdracht Mondzorg Wlz BM801, berichtspecificatie [BER];
- Externe integratie Betaalopdracht Mondzorg Wlz BM801-BM801, standaardbeschrijving [STB];
- 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 gedetailleerde berichtspecificaties voor het elektronisch uitwisselen van gegevens in het kader van de betaalopdracht Mondzorg van Zorgkantoren naar Het CAK. Voor de beschrijving van het communicatieproces wordt verwezen naar de meest recente uitgave van de standaardbeschrijving BM801-BM802v1.0_STBu[n].pdf.

De externe-integratievorm die wordt toegepast is de gestructureerde gegevensuitwisseling met behulp van XML.

Inhoudsopgave

1	Berichtstructuur Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz	6
1.1	Bericht	6
1.2	Referenties in de berichtstructuur	6
2	Elementen Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz	7
2.1	Header	7
2.2	Betalopdracht	8
2.3	Retourcode	10
3	Codelijsten Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz (enumeraties)	11
3.1	Berichtcode	11
3.2	BerichtSoort	11
3.3	UzoviNummer	11
3.4	TypeBegunstigde	11
4	Bijlagen	12
4.1	Mutatieoverzicht	12

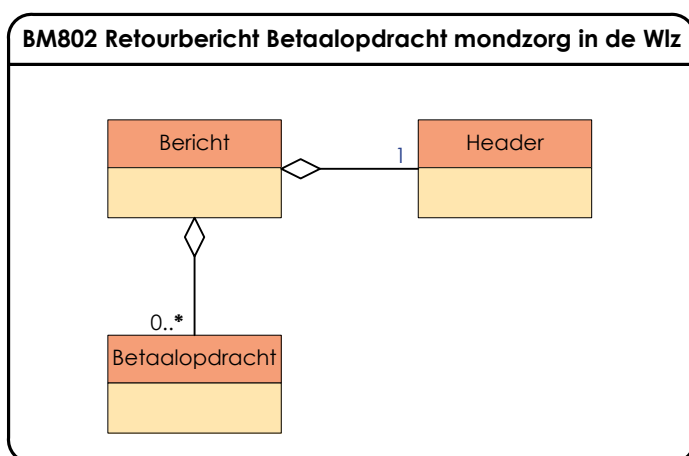
1 Berichtstructuur Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz

1.1 Bericht

Eén retour betaalopdracht bericht:

- heeft één identificatieaanlevering d.m.v. een header;
- bevat nul, één of meerdere betaalopdrachten aan het zorgkantoor;

Het klassendiagram toont de opbouw van het bericht.



1.2 Referenties in de berichtstructuur

Een referentie is een verwijzing naar informatie ter ondersteuning van een bericht. Naar deze informatie wordt gerefereerd d.m.v. koppelingen (identificaties) met de referentiegegevens. Via het toekennen van een identificatie (zoals BSN) worden elementen en objecten geïdentificeerd.

In een XSD worden referenties op verschillende wijzen benoemd:

- Als externe bron via een url, bijvoorbeeld Postcode
`<xs:appinfo>source="https://www.postcode.nl/"</xs:appinfo>`
- Als statische lijsten en berichtspecifieke codes binnen een codelijst (enumeratie).

2 Elementen Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz

2.1 Header

De header bevat elementen om het bericht op het hoogste niveau te specificeren.

Element	DataType	Voorkomen	Toelichting
Berichtcode	String Max 3 posities	1 maal	Code ter identificatie van een (soort)(externe-integratie)bericht, zie ook Code EI-bericht . Constraints: <ul style="list-style-type: none"> • Waarde '538' (= Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg in de Wlz).
BerichtVersie	Integer Max waarde 99	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
BerichtSubversie	Integer Max waarde 99	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
BerichtSoort	String - alphanumeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Indiener	String - numeriek Max 4 posities	1 maal	Vulling volgens waarde 'Indiener uit BM801 berichtcode 537'.
AfzenderReferentie-nummer	String Max 20 posities	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Aanmaakdatum	Date	1 maal	Datum waarop Het CAK het retourbericht Aanmaakt. Conditie: <ul style="list-style-type: none"> • Datum mag niet in de toekomst liggen.
SomTotaalbedragDC	Samengesteld	1 maal	
Bedrag	String – numeriek	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
DebetCredit	String – alphanumeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Retourcodes	Samengesteld	1 of meer maal	

2.2 Betaalopdracht

Element	DataType	Voorkomen	Toelichting
UzoviNummer	String - numeriek Max 4 posities	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
BetaalopdrachtCategorie	String – numeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Begunstigde	String – numeriek Max 8 posities	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
TypeBegunstigde	String – numeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
IBAN	String – alphanumeriek Max 34 posities	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Tenaamstelling	String – alphanumeriek	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Woonplaats	String – alphanumeriek	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Begindatum	Date	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Einddatum	Date	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
HonorariumKostenDC	Samengesteld	0 of 1 maal	
Bedrag	Integer	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
DebetCredit	String – alphanumeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
TechniekKostenDC	Samengesteld	0 of 1 maal	
Bedrag	Integer	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
DebetCredit	String – alphanumeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
ReisKostenDC	Samengesteld	0 of 1 maal	
Bedrag	Integer	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
DebetCredit	String – alphanumeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
TotaalbedragDC	Samengesteld	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
Bedrag	Integer	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
DebetCredit	String – alphanumeriek Max 1 positie	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.

Element	DataType	Voorkomen	Toelichting
Betalingskenmerk	String – alphanumeriek	1 maal	Vulling volgens BM801 berichtcode '537'.
<u>Retourcodes</u>	Samengesteld	1 of meer maal	

2.3 Retourcode

Element	DataType	Voorkomen	Toelichting
Retourcode	String Max 4 posities	1 maal	Retourcode wordt gevuld met retourcode uit de retourcodetabel COD954-VEKI .

3 Codelijsten Retourinformatie Betaalopdracht Mondzorg Wlz (enumeraties)

Een aantal elementen moeten voldoen aan het waardebereik binnen een codelijst, deze worden in de XSD als een enumeratie van een element opgenomen. In onderstaande paragrafen zijn de codelijsten voor het basisschema opgenomen

3.1 Berichtcode

De Berichtcode 538 die gevuld wordt in de betaalopdracht moeten voorkomen in [COD002-VEKT](#).

3.2 BerichtSoort

De BerichtSoort die gevuld worden in de betaalopdracht moeten voorkomen in [COD856-VEKT](#).

3.3 UzoviNummer

De UZOVI-nummers die gevuld worden in de betaalopdracht moeten voorkomen in het [UZOVI-register](#).

3.4 TypeBegunstigde

De TypeBegunstigde die gevuld worden in de betaalopdracht moeten voorkomen in [COD833-VEKT](#) (Identificatiecode betaling aan).

4 Bijlagen

4.1 Mutatieoverzicht

Dit overzicht is ten behoeve van mogelijk correctief onderhoud na uitbrengen van de EI-standaard.

Datum	RfC# / CorrID	Documentdeel	Aard wijziging
30-11-2017		Par. 2.2	Bij element Retourcodes van de Betaalopdracht is het aantal voorkomens gewijzigd van "0, 1 of meer maal" naar "1 of meer maal".