

Externe integratie

Betaalopdracht Wlz

BM801 – BM802

Invulinstructies [INV]

Aanwijzingen bij het gebruik van het EI-bericht

Versie document: 2.0

Versiedatum: 01-12-2023

Uitgave document: 2

Uitgavedatum: 25-1-2024

Kenmerk: BM801-BM802_INVv2.0u2.pdf

Adres- en contactgegevens

Correspondentieadres

Vektis
Postbus 703
3700 AS ZEIST

Bezoekadres

Vektis
Sparrenheuvel 18
3708 JE ZEIST

Telefoon: 030 - 8008 300

Helpdesk: standaardisatie@vektis.nl

Website: www.vektis.nl

Informatie over standaarden: www.vektis.nl/standaardisatie

De inhoud van dit document is met de uiterste zorgvuldigheid tot stand gebracht. Op het gebruik (en de inhoud) van dit document is de [disclaimer](#), als verwoord op de website vektis.nl, van toepassing.

Revisiehistorie EI-standaard

Versie EI document	Uitgave document	Aard/reden wijzigingen	Datum uitgave
2.0	2	Implementatiebevindingen: aanpassen/verduidelijken scheidingsteken decimalen	25-01-2024
2.0	1	Betalopdracht mondzorg Wlz: <ul style="list-style-type: none"> • Uitbreiden voor meerdere categorieën in de Wlz • Toevoegen betaalopdrachtsspecificatie • Toevoegen gewijzigde retoursystematiek • Toepassen van architectuurprincipesv2.1u1 van Vektis 	01-12-2023

Doelgroepen

- Het CAK
- Zorgkantoren
- VECOZO

Beheer EI-standaard

De EI-standaarden worden 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, zorgkantoren en Vektis.

Voorwoord

Dit document betreft de invulinstructie Externe Integratie Betaalopdracht Wlz, BM801 – BM802.

Het document verschijnt samen met de documenten:

- Externe integratie Betaalopdracht Wlz BM801- BM802 standaardbeschrijving [STB];
- Externe integratie Betaalopdracht Wlz BM801, berichtspecificatie [BER];
- Externe integratie Retourinformatie Betaalopdracht Wlz BM802, berichtspecificatie [BER];
- Externe integratie Betaalopdracht Wlz BM801, registratie bedrijfs- en controleregels [RBC];
- Externe integratie Betaalopdracht Wlz BM801 – BM802, XML-specificatie [XML]. Deze XML-specificatie bestaat uit: XSD's van het heen- en retourbericht, VALXSLT en XSLT's met controles op het bericht en XML-testbestanden.

De volgende documenten zijn gerelateerd aan bovengenoemde set van documenten:

- Architectuur EI-standaarden;
- Handleiding XSLT's;

Inhoudsopgave

1	Inleiding.....	6
2	Algemene invulinstructies.....	7
2.1	Vullen verplichte klasse of (samengesteld) element	7
2.2	Vullen conditionele klasse of (samengesteld) element	7
2.3	Vullen elementen die codes bevatten	7
3	Invulinstructie EI Betaalopdracht Wlz.....	9
3.1	Header.....	9
3.2	Overzicht.....	9
3.2.1	TotaalBedragDC.....	9
3.3	Betalopdracht.....	9
3.3.1	UZOVI-nummer	9
3.3.2	Betalingsomschrijving.....	9
3.3.3	Betalopdrachtspecificatie	10
3.3.4	RekeningBegunstige van het type Bankgegevens.....	10
4	Voorbeeld bericht BM801 Betaalopdracht WLZ.....	11
4.1	Betalopdracht met meerdere categorieën	11
5	Invulinstructie EI Retourbericht Betaalopdracht Wlz	14
5.1	Gegevens in retourbericht	14
5.1.1	Header.....	14
5.1.2	Overzicht.....	14
5.1.3	Betalopdracht.....	15
5.1.4	Feedback.....	15
5.2	Controles op het EI bericht	15
5.2.1	Bericht zonder fouten (Voorbeeld 1).....	16
5.2.2	Bericht met fout in header (Voorbeeld 2).....	18
5.2.3	Bericht met fout in Betaalopdracht (Voorbeeld 3).....	19
5.2.4	Bericht met fout in Betaalopdrachtspecificatie (Voorbeeld 4)	21
5.2.5	Bericht met gedeeltelijke afkeur door het CAK (voorbeeld 5)	23
5.2.6	Bericht met gedeeltelijke afkeur door het CAK (voorbeeld 6)	26
6	Bijlagen.....	29
6.1	Mutatieoverzicht.....	29

1 Inleiding

De invulinstructie is een aanvulling op de standaardbeschrijving en berichtspecificaties. De casus betreft het verzenden van een betaalopdracht in de WLZ van een zorgkantoor naar het CAK.

In de invulinstructie zijn voorbeelden opgenomen. Alle elementen zijn opgenomen. Daar waar een element NIET voorkomt in een XML-bericht, is de waarde 'n/a' (niet aanwezig) ingevuld.

2 Algemene invulinstructies

In dit hoofdstuk volgen voorbeelden van het vullen van verplichte en conditionele klassen en (samengestelde) elementen.

2.1 Vullen verplichte klasse of (samengesteld) element

Voor verplichte klassen en (samengestelde) elementen geldt dat:

- de klasse of het (samengestelde) element aanwezig is in het bericht EN;
- de klasse of het (samengestelde) element inhoud heeft.

Het is dus niet toegestaan om bijvoorbeeld voor een verplicht element alleen een leeg element op te nemen, het element moet verplicht een waarde bevatten.

2.2 Vullen conditionele klasse of (samengesteld) element

Voor conditionele klassen en (samengestelde) elementen kunnen de volgende typen condities voorkomen:

- de klasse of het (samengestelde) element moet worden opgenomen als de inhoud bekend is;
- de klasse of het (samengestelde) element moet worden opgenomen als andere klassen of (samengestelde) elementen aanwezig zijn of een specifieke inhoud hebben;
- de klasse of het (samengestelde) element moet worden opgenomen als er een onderlinge afspraak bestaat over het opnemen van de klasse of het (samengestelde) element.

Het kan voorkomen dat voor een conditionele klasse of (samengesteld) element meerdere typen condities van toepassing zijn, bijvoorbeeld als er een onderlinge afspraak is om de klasse of het (samengestelde) element op te nemen als de inhoud bekend is.

De wijze waarop de conditionele klasse of het (samengestelde) element is opgenomen in het bericht, is onafhankelijk van het type conditie dat geldt. Net als voor de verplichte klassen en (samengestelde) elementen geldt dat als aan de conditie is voldaan, de klasse of het (samengestelde) element aanwezig is in het bericht en inhoud heeft.

2.3 Vullen elementen die codes bevatten

Voor elementen die een code uit een codelijst moeten bevatten, geldt dat in het element de waarde moet worden opgenomen zoals in de codelijst is aangegeven:

- Voor numerieke codes betekent dit dat eventuele voorloophulen uit de code ook moeten worden opgenomen. Een code 01 moet bijvoorbeeld worden opgenomen als 01 en niet als 1.
- Voor alfanumerieke codes betekent dit dat de letterlijke weergave van een letterwaarde uit de code dient te worden overgenomen. Dus daar waar een code hoofdletters bevat, moet deze code ook in hoofdletters in het desbetreffende element opgenomen worden. Vektis codelijsten hanteren standaard alleen hoofdletters omdat ontvangende systemen niet altijd het onderscheid kunnen maken tussen hoofdletters en kleine letters. Voor

codelijsten die door externe partijen worden gepubliceerd is dit echter niet te garanderen.

3 Invulinstructie EI Betaalopdracht Wlz

In dit hoofdstuk is een invulinstructie opgenomen voor de standaard EI Betaalopdracht Wlz BM801-BM802.

3.1 Header

De Header van het bericht is enkel bedoeld voor identificatie van het bericht en routing. Voor de routing zijn de elementen Verzender en de Ontvanger opgenomen, beide worden gevuld met een UZOVI-nummer. Bij het retourbericht zijn de rollen van Verzender en Ontvanger omgedraaid ten opzichte van het heenbericht.

3.2 Overzicht

Overzicht bevat in het heenbericht het totaalbedrag(TotaalbedragDC) van de betaalopdrachten inclusief de debet/credit indicatie ingediend door het zorgkantoor aan het CAK. Het bevat in het retourbericht naast het totaal bedrag ook het totaal toegekend bedrag door het CAK (TotaalToegekendBedragDC) inclusief de debet/credit indicatie.

3.2.1 TotaalBedragDC

- TotaalBedragDC is de som van het BedragDC van alle Betaalopdracht(en) van alle begunstigen.
- Dit is een controletotaal.
- Indien een bericht Betaalopdracht Wlz slechts één betaalopdracht bevat, dan zijn de waarden van het TotaalBedragDC en het BedragDC aan elkaar gelijk.

3.3 Betaalopdracht

De elementen van de klasse Betaalopdracht zijn: UzoviNummer, Categorie, TypeBegunstigde, Begunstigde, BedragDC, Betalingsomschrijving en de onderliggende klassen zijn BetaalopdrachtSpecificatie en RekeningBegunstigde. Hieronder worden enkele elementen en de onderliggende klassen van de Betaalopdracht nader toegelicht.

3.3.1 UZOVI-nummer

Een zorgkantoor kan namens zichzelf of namens anderen zorgkantoren van dezelfde concessiehouder als verzender in één bericht meerdere betaalopdrachten naar het CAK versturen. Wat betekent dat per betaalopdracht het UZOVI-nummer een ander zorgkantoor kan bevatten dan het UZOVI-nummer in de header.

3.3.2 Betalingsomschrijving

Voor de categorieën Mondzorg in de Wlz, Verkeerde bed en Hulpmiddelen geldt dat vooraf aan de betaalopdracht het zorgkantoor de betalingsomschrijving van de zorgaanbieder een-op-een overneemt in dit bericht. Voor de categorie Zorg in Natura, geldt dat het zorgkantoor de betaalommschrijving bepaalt.

3.3.3 Betaalopdrachtsspecificatie

Het is mogelijk dat een zorgaanbieder prestaties declareert over meerdere zorgjaren bij het zorgkantoor. Dit resulteert in een betaalopdracht met meerdere betaalopdrachtsspecificaties. Per zorgjaar wordt er één betaalopdrachtsspecificatie opgenomen.

3.3.3.1 Zorgjaar

Het element Zorgjaar dient gevuld te worden met het jaar waarin de kosten zijn gemaakt.

3.3.3.2 Specifieke toelichting in relatie tot categorie Mondzorg in de Wlz

Onderstaande toelichting bij de elementen HonorariumkostenDC, TechniekkostenDC, ReiskostenDC en TotaalBedragSpecificatieDC geldt alleen voor de categorie mondzorg in de Wlz. Bij de categorieën Zorg in natura, Verkeerde bed of Hulpmiddelen wordt alleen het element TotaalBedragSpecificatieDC gevuld.

3.3.3.2.1 HonorariumkostenDC

HonorariumkostenDC worden bepaald uit de som van de toegekende bedragen 'Honorarium en alle overige kosten, behalve materiaalkosten, techniekkosten, laboratoriumkosten en reiskosten' van de prestatie records van een Wlz-declaratie (MZ301).

3.3.3.2.2 TechniekkostenDC

TechniekkostenDC worden bepaald uit de som van de toegekende bedragen materiaalkosten, techniekkosten en laboratoriumkosten van de prestatie records van een Wlz-declaratie (MZ301).

3.3.3.2.3 ReiskostenDC

ReiskostenDC worden bepaald uit de som van de toegekende bedragen reiskosten van de prestatie records van een mondzorg van een Wlz-declaratie (MZ301).

3.3.3.2.4 TotaalBedragSpecificatieDC

TotaalBedragSpecificatieDC is eveneens gelijk aan de som van HonorariumkostenDC, TechniekkostenDC en ReiskostenDC.

3.3.4 RekeningBegunstige van het type Bankgegevens

De bankgegevens bestaan uit de elementen Rekeningnummer en Tenaamstelling. Als Rekeningnummer dient het actuele IBAN horende bij de Begunstigde ingevuld te worden. Als Tenaamstelling dient de bij het IBAN horende naam ingevuld te worden.

4 Voorbeeld bericht BM801 Betaalopdracht WLZ

4.1 Betaalopdracht met meerdere categorieën

Onderstaande tabel is een voorbeeldbericht met drie betaalopdrachten met vier verschillende categorieën, waarvan één betaalopdracht meerdere betaalspecificaties bevat. Voor alle klasse en elementen wordt een vulling getoond. Indien nodig wordt een toelichting gegeven op de ingevulde waarde.

Klasse/ Samengesteld element	Element	Vulling	Toelichting
Header			
Header	Berichtcode	537	Het BM801-bericht bevat altijd deze waarde.
Header	Berichtversie	2	Het gaat in dit voorbeeld om versie 2.
Header	Berichtsubversie	0	Het gaat in dit voorbeeld om subversie 0.
Header	Berichtsoort	P	Productie.
Header	Verzender	5501	De UZOVI-nummer van het zorgkantoor.
Header	VerzenderRol	5	Rol verzender de keten, is altijd 5 (= Zorgkantoor).
Header	Ontvanger	9994	UZOVI-nummer van het CAK.
Header	OntvangerRol	7	Rol ontvanger is altijd 7 (= Het CAK).
Header	Verzenddatum	2025-01-02	Datum dat het bericht wordt aangemaakt in het systeem van de verzender.
Header	Referentienummer	2025JAN1512346	Unieke aanduiding van het bericht, toegekend door de verzender van het bericht.
Overzicht			
TotaalBedragDC	Bedrag	12500,00	Som van alle elementen BedragDC over alle betaalopdrachten.
TotaalBedragDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betalopdracht- I			
Betalopdracht	UzoviNummer	5599	De UZOVI-nummer van het zorgkantoor waarvan de declaratie moet worden uitbetaald.
Betalopdracht	Categorie	1	Mondzorg in de Wlz.
Betalopdracht	TypeBegunstigde	02	Zorgverlener.
Betalopdracht	Begunstigde	01251122	AGB-code van de begunstigde.
Betalopdracht/ RekeningBegunstigde	Rekeningnummer	NL34ABNA0123456789	Rekeningnummer van begunstigde.
Betalopdracht/ RekeningBegunstigde	Tenaamstelling	D. Boorder	Tenaamstelling van de rekening.
Betalopdracht/BedragDC	Bedrag	5500,00	Som van de TotaalBedragSpecificatie DC.
Betalopdracht/BedragDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betalopdracht	Betalingsomschrijving	123456	Factuurnummer.

Klasse/ Samengesteld element	Element	Vulling	Toelichting
Betaalopdrachtsspecificatie			
Betaalopdrachtsspecificatie	Zorgjaar	2023	
Betaalopdrachtsspecificatie/ HonorariumkostenDC	Bedrag	2500,00	
Betaalopdrachtsspecificatie/ HonorariumkostenDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betaalopdrachtsspecificatie/ TechniekkostenDC	Bedrag	1800,00	
Betaalopdrachtsspecificatie/ TechniekkostenDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betaalopdrachtsspecificatie/ ReiskostenDC	Bedrag	1200,00	
Betaalopdrachtsspecificatie/ ReiskostenDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betaalopdrachtsspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	Bedrag	5500,00	Som van HonorariumkostenDC, TechniekkostenDC en ReiskostenDC.
Betaalopdrachtsspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betaalopdracht -II			
Betaalopdracht	UzoviNummer	5502	De UZOVI-nummer van het Zorgkantoor waar betaalopdracht vandaan komt.
Betaalopdracht	Categorie	2	Zorg in natura.
Betaalopdracht	TypeBegunstigde	03	Praktijk.
Betaalopdracht	Begunstigde	04242111	AGB-code van de begunstigde.
Betaalopdracht/ RekeningBegunstigde	Rekeningnummer	NL34ABNA0123456789	Rekeningnummer van begunstigde.
Betaalopdracht/ RekeningBegunstigde	Tenaamstelling	FysioZorg	Tenaamstelling van de rekening.
Betaalopdracht/BedragDC	Bedrag	500,00	Som van de TotaalBedragSpecificatie DC.
Betaalopdracht/BedragDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betaalopdracht	Betalingsomschrijving	365479	Factuurnummer.
Betaalopdrachtsspecificatie			
Betaalopdrachtsspecificatie	Zorgjaar	2023	
Betaalopdrachtsspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	Bedrag	500,00	Totaal bedrag van deze betaalopdrachtsspecificatie.
Betaalopdrachtsspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betaalopdracht-III			
Betaalopdracht	UzoviNummer	5503	De UZOVI-nummer van het Zorgkantoor waar betaalopdracht vandaan komt.
Betaalopdracht	Categorie	3	Verkeerde bed.
Betaalopdracht	TypeBegunstigde	04	Instelling.
Betaalopdracht	Begunstigde	06013333	AGB-code van de begunstigde.

Klasse/ Samengesteld element	Element	Vulling	Toelichting
Betalopdracht/ RekeningBegunstigde	Rekeningnummer	NL34ABNA0123455555	Rekeningnummer van begunstigde.
Betalopdracht/ RekeningBegunstigde	Tenaamstelling	IJselland	Tenaamstelling van de rekening.
Betalopdracht/BedragDC	Bedrag	5500,00	Som van de TotaalBedragSpecificatie DC.
Betalopdracht/BedragDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betalopdracht	Betalingsomschrijving	365478	Factuurnummer.
Betalopdrachtspecificatie			
Betalopdrachtspecificatie	Zorgjaar	2023	
Betalopdrachtspecificatie	AantalDagen	18	
Betalopdrachtspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	Bedrag	5500,00	Totaal bedrag van deze betalopdrachtspecificatie.
Betalopdrachtspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betalopdracht-IV			
Betalopdracht	UzoviNummer	5504	De UZOVI-nummer van het Zorgkantoor waar betalopdracht vandaan komt.
Betalopdracht	Categorie	4	Hulpmiddelen.
Betalopdracht	TypeBegunstigde	06	Gemeente.
Betalopdracht	Begunstigde	0518	Gemeentecode.
Betalopdracht/ RekeningBegunstigde	Rekeningnummer	NL34ABNA0123456666	Rekeningnummer van begunstigde.
Betalopdracht/ RekeningBegunstigde	Tenaamstelling	Gemeente	Tenaamstelling van de rekening.
Betalopdracht/BedragDC	Bedrag	1000,00	Som van meerdere TotaalBedragSpecificatieDC.
Betalopdracht/BedragDC	DebetCreditCode	D	
Betalopdracht	Betalingsomschrijving	654321	Factuurnummer.
Betalopdrachtspecificatie			
Betalopdrachtspecificatie	Zorgjaar	2022	
Betalopdrachtspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	Bedrag	500,00	
Betalopdrachtspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	DebetCreditCode	D	Debet.
Betalopdrachtspecificatie			
Betalopdrachtspecificatie	Zorgjaar	2021	
Betalopdrachtspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	Bedrag	500,00	Totaal bedrag van deze betalopdrachtspecificatie.
Betalopdrachtspecificatie /Totaalbedrag SpecificatieDC	DebetCreditCode	D	Debet.

5 Invulinstructie EI Retourbericht Betaalopdracht Wlz

In dit hoofdstuk is een invulinstructie opgenomen voor verschillende gegevens of groepen van gegevens die voorkomen in de EI-retourinformatie van de betaalopdracht Wlz.

5.1 Gegevens in retourbericht

Zoals aangegeven in Standaardbeschrijving Externe integratie Betaalopdracht Wlz BM801-BM802, bevat het retourbericht de volgende gegevens:

- Header
- Overzicht
- Betaalopdracht(en): alleen de identificerende gegevens waarvoor een retourmelding aanwezig is bij de betaalopdracht zelf of onderliggende klasse.
- Betaalopdrachtspecificatie(s): alleen het identificerende gegeven waarvoor een retourcode aanwezig is in de betaalopdrachtspecificatie.

Van de Header, Overzicht zijn in het retourbericht alle gegevens aanwezig die ook in het heenbericht aanwezig waren. Van de Betaalopdracht en onderliggende klassen zijn alleen de gegevens aanwezig die nodig zijn om de klasse waarvoor een retourmelding aanwezig is uniek te kunnen identificeren. Daarnaast kunnen Header, Overzicht, Betaalopdracht en onderliggende klassen een klasse Feedback bevatten, zie hiervoor paragraaf [5.1.4](#). Deze paragraaf beschrijft waar de vulling van de klassen en elementen in het retourbericht afwijkt van de vulling in het heenbericht.

5.1.1 Header

In de header worden onderstaande gegevens niet overgenomen uit het heenbericht, maar gevuld op basis van de informatie van het retourbericht.

- Verzender: wordt gevuld met de opsteller van het retourbericht. Wanneer het bericht wordt opgesteld door VECOZO, blijft dit veld achterwege. Via de VerzenderRol is in dit geval herkenbaar dat VECOZO het retourbericht heeft opgesteld.
- VerzenderRol: wordt gevuld met de OntvangerRol van het heenbericht, tenzij VECOZO de VerzenderRol is.
- Ontvanger: wordt gevuld met de verzender van het heenbericht.
- OntvangerRol: wordt gevuld met de VerzenderRol van het heenbericht.
- Verzenddatum: wordt gevuld met de datum waarop het retourbericht is opgesteld en verzonden.

5.1.2 Overzicht

In het retourbericht worden alle gegevens uit het overzicht van het heenbericht overgenomen. Daarnaast wordt een element opgenomen die aangeeft welk bedrag door het CAK is toegekend. Dit gaat om het TotaalToegekendBedragDC.

5.1.3 Betaalopdracht

In het retourbericht worden voor de opgenomen elementen in het retourbericht de waarden uit het heenbericht overgenomen. Daarnaast wordt een element opgenomen die aangeeft welk bedrag door het CAK is toegekend. Dit gaat om het ToegekendBedragDC.

5.1.4 Feedback

Wanneer voor (elementen uit) een klasse een retouromelding moet worden opgenomen, wordt deze in het retourbericht opgenomen door het toevoegen van een klasse Feedback. Voor elke retouromelding wordt een aparte klasse Feedback opgenomen. Wanneer voor een klasse meerdere retouromeldingen gelden, worden in het retourbericht bij die klasse meerdere Feedback klassen opgenomen.

De klasse feedback bevat de volgende gegevens:

- Retourcode
Bevat de retourcode die bij de retouromelding hoort.
- BetrokkenElement
BetrokkenElement is een repeterende klasse waarin de naam en waarde uit het heenbericht worden opgenomen van de elementen die de retouromelding veroorzaken. N.B. In vergelijking met de huidige datum kan een systeemgegeven worden opgenomen. Wanneer het voorkomen van de retourcode niet direct aan de waarde van elementen uit het heenbericht kan worden toegewezen, bevat de feedback geen betrokken elementen. Dit geldt voor LCB-controles en komt niet in de BM802 voor.

In paragraaf 5.2 zijn voor verschillende retouromeldingen voorbeelden opgenomen van de betrokken elementen.

5.2 Controles op het EI bericht

De controles op een EI-bericht bestaan uit een bericht-controle en element-controles. De bericht-controle betreft de structuur van het bericht (validatie tegen de XSD). Indien daarin een fout wordt geconstateerd wordt door VECOZO een foutbericht naar de oorspronkelijke verzender, het zorgkantoor, gestuurd. Dat wordt hier verder niet beschreven. Meer informatie over het foutbericht is te vinden in de documentatie van VECOZO. De element-controles betreffen de verband- en referentiële-controles (XSLT-validaties). Een verbandcontrole betreft de samenhang van de elementen binnen het bericht. Een referentiecontrole betreft controle van de inhoud van een element op bestaan (en geldigheid) van die waarde in de bijbehorende XML-codelijst. Indien in de element-controles een fout wordt geconstateerd, wordt door VECOZO een retourbericht naar de oorspronkelijke verzender gestuurd. Het CAK zal altijd op elk ontvangen EI-bericht een retourbericht naar het zorgkantoor sturen.

Hieronder volgen een aantal voorbeelden van element-controles van een EI-bericht en de samenstelling van een EI-retourbericht. Elk voorbeeld is uitgewerkt voor enerzijds VECOZO en anderzijds het CAK.

5.2.1 Bericht zonder fouten (Voorbeeld 1)

VECOZO

In deze situatie ontvangt VECOZO een EI-bericht van het zorgkantoor. VECOZO valideert het bericht tegen de XSD en constateert geen afwijkingen. Vervolgens voert VECOZO de controles op elementniveau uit. Hierin worden eveneens geen afwijkingen geconstateerd. VECOZO keurt het gehele EI-bericht goed en stuurt dit door naar het CAK. VECOZO stuurt géén EI-retourinformatiebericht naar het zorgkantoor.

CAK

Het CAK ontvangt een EI-bericht van VECOZO. Het CAK valideert het bericht tegen de XSD. Hierin worden geen afwijkingen geconstateerd. Vervolgens voert het CAK de controles op elementniveau uit. Hierin worden eveneens geen afwijkingen geconstateerd. Het CAK keurt het gehele EI-bericht goed en stuurt alleen de klassen Header en Overzicht van het EI-retourinformatiebericht retour naar VECOZO. In deze klassen worden geen retourcodes opgenomen.

In de Header worden elementen aangepast zodat deze voor het retourbericht kloppen. Dit betreft Berichtcode, Verzender, VerzenderRol, Ontvanger, OntvangerRol en Verzenddatum.

In de klasse Overzicht wordt TotaalBedragDC met dezelfde waarde als het heenbericht gevuld en de waarde voor TotaalToegekendBedragDC is gelijk zijn aan TotaalBedragDC, rekening houdend met de DebetCreditCode.

VECOZO





VECOZO ontvangt van het CAK het EI-retourinformatiebericht retour. Het gaat hier om een volledig goedgekeurd EI-bericht. VECOZO valideert het retourbericht tegen de XSD. VECOZO keurt het EI-retourinformatiebericht goed en stuurt het EI-retourinformatiebericht ongewijzigd door naar het zorgkantoor.

Uit de vulling van de elementen Verzender en VerzenderRol blijkt dat het EI-retourinformatiebericht afkomstig is van het CAK.

Tabel 5-1 Voorbeeld 1 retourbericht

Bericht zonder fouten.

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Header		
Berichtcode	537	538
Berichtversie	2	2
Berichtsubversie	0	0
Berichtsoort	P	P
Verzender	5501	9994
VerzenderRol	5	7
Ontvanger	9994	5501
OntvangerRol	7	5
Verzenddatum	2025-01-02	2025-01-03
Referentienummer	2025JAN15123 46	2025JAN15123 46
Overzicht		
TotaalBedragDC		
Bedrag	5500,00	5500,00
DebetCreditCode	D	D
TotaalToegekendBedragDC		
Bedrag		5500,00
DebetCreditCode		D
Betalopdracht		
UzoviNummer	5599	
Categorie	1	
TypeBegunstigde	02	
Begunstigde	01251122	
<u>RekeningBeaunstiade</u>		
RekeningBegunstigde/Rekeningnummer	NL34ABNA012 3456789	
RekeningBegunstigde/Tenaamstelling	D. Boorder	
<u>BedragDC</u>		
BedragDC/Bedrag	5500,00	
BedragDC/DebetCreditCode	D	
Betalopdracht		
Betalingsomschrijving	123456	
Betalopdrachtsspecificatie		
Zorgjaar	2022	
AantalDagen		
Honorariumkosten		
Honorariumkosten/Bedrag	2500,00	
Honorariumkosten/DebetCreditCode	D	
TechniekkostenDC		
TechniekkostenDC/Bedrag	1800,00	
TechniekkostenDC/DebetCreditCode	D	
Reiskosten		
Reiskosten/Bedrag	1200,00	
Reiskosten/DebetCreditCode	D	
TotaalBedragSpecificatieDC		
TotaalBedragSpecificatieDC Bedrag	5500,00	
TotaalBedragSpecificatieDC /DebetCreditCode	D	
Geen fouten in bericht, dus geen terugkoppeling op Betaalopdracht en verder.		

LEGENDA	
	naam klasse
	naam samengesteld element of klasse
	incorrecte vulling
	n.v.t. / leeg / niet meegezonden
*	willekeurig element / waarde

5.2.2 Bericht met fout in header (Voorbeeld 2)

VECOZO

VECOZO valideert het bericht tegen de XSD en constateert geen afwijkingen. In het EI-bericht is door het zorgkantoor in het element Verzenddatum een datum in de toekomst ingevuld. VECOZO stelt dat bij de verbandcontrole vast. Omdat er een fout is geconstateerd in de klasse Header wordt het bericht niet verder gecontroleerd voor de onderliggende klassen. VECOZO keurt het gehele EI-bericht af en stuurt alleen de klassen Header en Overzicht van het EI-retourinformatiebericht retour. De klasse feedback wordt onderaan in de klasse Header opgenomen met daarin retourcode 8986 (= Verzenddatum moet kleiner zijn dan of gelijk zijn aan huidige datum) en bij betrokken elementen wordt de elementnaam en waarde van Verzenddatum opgegeven.

In de klasse Header worden elementen aangepast zodat deze voor het retourbericht kloppen. Dit betreft Berichtcode, VerzenderRol, Ontvanger, OntvangerRol en Verzenddatum. Verzender wordt niet opgenomen omdat VECOZO geen AGB-code of UZOVI-nummer heeft. VerzenderRol krijgt waarde '6' (= VECOZO), zodat wel duidelijk is het EI-retourinformatiebericht afkomstig is van VECOZO.

In de klasse Overzicht wordt TotaalBedragDC met dezelfde waarde als het heenbericht gevuld en TotaalToegekendBedragDC met 0.00 gevuld.

Tabel 5-2 Voorbeeld 2 retourbericht





Fout in Header.

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Header		
Berichtcode	537	538
Berichtversie	2	2
Berichtsubversie	0	0
Berichtsoort	P	P
Verzender	5501	
VerzenderRol	5	6
Ontvanger	9994	5501
OntvangerRol	7	5
Verzenddatum	3025-01-02	2025-01-02
Referentienummer	2025JAN15123	2025JAN15123
	46	46
Header/Feedback		
Retourcode		8986

Element	Waarde Heen	Waarde Retour
Header/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		Verzend- datum
Elementwaarde		3025-01-02
Header/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		HuidigeDatum
Elementwaarde		2025-01-02
Overzicht		
TotaalBedragDC		
Bedrag	5500,00	5500,00
DebetCreditCode	D	D
TotaalToegekendBedragDC		
Bedrag		0.00
DebetCreditCode		D
TotaalBedragDC	Fout in Header of Overzicht, dus geen terugkoppeling Betaalopdracht en verder.	

Betekenis gebruikte retourcodes (COD954-VEKT) in de tabel (onder voorbehoud)

8986 Verzenddatum moet kleiner zijn dan of gelijk zijn aan huidige datum.

LEGENDA	
	naam klasse
	naam samengesteld element of klasse
	incorrecte vulling
	n.v.t. / leeg / niet meegezonden
*	willekeurig element / waarde

5.2.3 Bericht met fout in Betaalopdracht (Voorbeeld 3)

VECOZO

VECOZO valideert het bericht tegen de XSD en constateert geen afwijkingen. In het EI-bericht is door het zorgkantoor in het element TypeBegunstigde gevuld met 06 en Categorie 3. VECOZO stelt dat bij de verbandcontrole vast. Daarnaast wordt vastgesteld dat er verder in het bericht geen fouten zitten.

VECOZO stelt het EI-retourinformatiebericht op met de klassen Header, Overzicht en neemt de klasse Feedback op in de klasse Betaalopdracht. De klasse Betaalopdracht wordt geïdentificeerd door Categorie, UzoviNummer, Begunstigde en Betalingsomschrijving. Als retourcode voor VC012 wordt opgenomen 9644 (=Alleen categorie hulpmiddel is mogelijk bij type begunstigde gemeente).

De betrokken elementen zijn TypeBegunstigde en Categorie.

Buiten deze feedback wordt er verder geen feedback opgenomen in het retourbericht.

In de klasse Header worden elementen aangepast zodat deze voor het retourbericht kloppen. Dit betreft Berichtcode, VerzenderRol, Ontvanger, OntvangerRol en Verzenddatum. Verzender wordt niet opgenomen omdat VECOZO geen AGB-code of UZOVI-nummer heeft. VerzenderRol krijgt waarde '6' (= VECOZO), zodat wel duidelijk is dat het EI-retourinformatiebericht afkomstig is van VECOZO.

In de klasse Overzicht wordt TotaalBedragDC met dezelfde waarde als het heenbericht gevuld en TotaalToegekendBedragDC met 0.00 gevuld.

Tabel 5-3 Voorbeeld 3 retourbericht





Fout in Betaalopdracht.

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Header		
Berichtcode	537	538
Berichtversie	2	2
Berichtsubversie	0	0
Berichtsoort	P	P
Verzender	5501	
VerzenderRol	5	6
Ontvanger	9994	5501
OntvangerRol	7	5
Verzenddatum	2025-01-02	2025-01-03
Referentienummer	2025JAN15123 46	2025JAN15123 46
Overzicht		
TotaalBedragDC		
Bedrag	5500,00	5500,00
DebetCreditCode	D	D
TotaalToegekendBedragDC		
Bedrag		0,00
DebetCreditCode		D
Betalopdracht		
UzoviNummer	5502	5502
Categorie	3	3
TypeBegunstigde	06	
Begunstigde	1680	1680
RekeningBegunstigde		
Rekeningnummer	NL34BNA012 3455555	
Tenaamstelling	Aa en Hunze	
BedragDC		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
Betalopdracht		
Betalingsomschrijving	365478	365478
Betalopdracht/Feedback		
Retourcode		9644
Betalopdracht/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		Categorie
Elementwaarde		3
Betalopdracht/Feedback/BetrokkenElement		

Element	Waarde	
	Heen	Retour
Elementnaam		TypeBegunstigde
Elementwaarde		06
BetaalopdrachtSpecificatie		
Zorgjaar	2023	
AantalDagen	18	
TotaalbedragSpecificatieDC		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
Fout in Betaalopdracht, dus geen BetaalopdrachtSpecificatie retour.		

Betekenis gebruikte retourcodes (COD954-VEKT) in de tabel

9644 Alleen categorie hulpmiddel is mogelijk bij type begunstigde gemeente.

LEGENDA	
	naam klasse
	naam samengesteld element of klasse
	incorrecte vulling
	n.v.t. / leeg / niet meegezonden
*	willekeurig element / waarde

5.2.4 Bericht met fout in BetaalopdrachtSpecificatie (Voorbeeld 4)

VECOZO

VECOZO valideert het bericht tegen de XSD en constateert geen afwijkingen. In het EI-bericht is door het zorgkantoor het element Categorie gevuld met 3 en het element AantalDagen komt niet voor. VECOZO stelt dat bij de verbandcontrole vast.

VECOZO stelt het EI-retourinformatiebericht op met de klassen Header, Overzicht, Betaalopdracht en neemt de klasse Feedback op in de klasse BetaalopdrachtSpecificatie. De klasse Betaalopdracht wordt geïdentificeerd door Categorie, UzoviNummer, Begunstigde en Betalingsomschrijving. De klasse BetaalopdrachtSpecificatie wordt geïdentificeerd door Zorgjaar. Als retourcode voor VC014 wordt opgegeven 9646 (=AantalDagen ontbreekt of is onjuist).

De betrokken elementen zijn Categorie en AantalDagen.

Buiten deze feedback wordt er verder geen feedback opgenomen in het retourbericht. In de klasse Header worden elementen aangepast zodat deze voor het retourbericht kloppen. Dit betreft Berichtcode, Verzender, Ontvanger, OntvangerRol en Verzenddatum. Verzender wordt niet opgenomen omdat VECOZO geen AGB-code of UZOVI-nummer heeft.

VerzenderRol krijgt waarde '6' (= VECOZO), zodat wel duidelijk is dat het EI-retourinformatiebericht afkomstig is van VECOZO.

In de klasse Overzicht wordt TotaalBedragDC met dezelfde waarde als het heenbericht gevuld en TotaalToegekendBedragDC met 0.00 gevuld.

Tabel 5-4 Voorbeeld 4 retourbericht

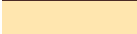



Fout in Betaalopdrachtsspecificatie.

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Header		
Berichtcode	537	538
Berichtversie	2	2
Berichtsubversie	0	0
Berichtsoort	P	P
Verzender	5501	
VerzenderRol	5	6
Ontvanger	9994	5501
OntvangerRol	7	5
Verzenddatum	2025-01-02	2025-01-03
Referentienummer	2025JAN15123	2025JAN15123
	46	46
Overzicht		
TotaalBedragDC		
Bedrag	5500,00	5500,00
DebetCreditCode	D	D
TotaalToegekendBedragDC		
Bedrag		0,00
DebetCreditCode		D
Betalopdracht		
UzoviNummer	5502	5502
Categorie	3	3
TypeBegunstigde	04	
Begunstigde	01063333	01063333
RekeningBegunstigde		
Rekeningnummer	NL34ABNA012 3455555	
Tenaamstelling	IJselland	
BedragDC		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
Betalopdracht		
Betalingsomschrijving	365478	365478
Betalopdrachtsspecificatie - II		
Zorgjaar	2023	2023
AantalDagen	n/a	
TotaalBedragSpecificatieDC		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
Betalopdracht/Feedback		
Retourcode		9646
BetalopdrachtSpecificatie/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		Categorie
Elementwaarde		3

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
BetalopdrachtSpecificatie/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		AantalDagen
Elementwaarde		

Betekenis gebruikte retourcodes (COD954-VEKT) in de tabel

9646 AantalDagen ontbreekt of is onjuist.

LEGENDA	
	naam klasse
	naam samengesteld element of klasse
	incorrecte vulling
	n.v.t. / leeg / niet meegezonden
	willekeurig element / waarde

5.2.5 Bericht met gedeeltelijke afkeur door het CAK (voorbeeld 5)

Onderstaand voorbeeld kan niet worden getest met de opgeleverde XML-specificaties door Vektis.

VECOZO

In deze situatie ontvangt VECOZO een EI-bericht van het zorgkantoor. VECOZO valideert het bericht tegen de XSD en constateert geen afwijkingen. Vervolgens voert VECOZO de controles op elementniveau uit. Hierin worden eveneens geen afwijkingen geconstateerd. VECOZO keurt het gehele EI-bericht goed en stuurt dit door naar het CAK. VECOZO stuurt géén EI-retourinformatiebericht naar het zorgkantoor.

CAK

Het CAK ontvangt een EI-bericht van VECOZO. Het CAK valideert het bericht tegen de XSD. Hierin worden geen afwijkingen geconstateerd. Vervolgens voert het CAK de controles op elementniveau uit. Hierin worden afwijkingen geconstateerd. Het CAK keurt een deel van het EI-bericht af en stuurt de klassen Header, Overzicht en de afgekeurde Betaalopdracht van het EI-retourinformatiebericht retour naar VECOZO. De klasse feedback wordt onderaan in de klasse Betaalopdracht opgenomen met daarin retourcode 9627 (=De individuele betaalopdracht is reeds eerder ontvangen.) en bij betrokken elementen wordt de elementnaam en waarde van UzoviNummer, Categorie Begunstigde en Betalingsomschrijving opgegeven.

In de Header worden elementen aangepast zodat deze voor het retourbericht kloppen. Dit betreft Berichtcode, Verzender, VerzenderRol, Ontvanger, OntvangerRol en Verzenddatum. In de klasse Overzicht wordt TotaalBedragDC met dezelfde waarde als het heenbericht gevuld en de waarde voor TotaalToegekendBedragDC moet gelijk aan de som van

waarde(n) van BedragDC uit de goedgekeurde Betaalopdracht(en), rekening houdend met de DebetCreditCode).

VECOZO

VECOZO ontvangt van het CAK het EI-retourinformatiebericht retour. Het gaat hier om een gedeeltelijk goedgekeurd EI-bericht. VECOZO valideert het retourbericht tegen de XSD. VECOZO keurt het EI-retourinformatiebericht goed en stuurt het EI-retourinformatiebericht ongewijzigd door naar het zorgkantoor.

Uit de vulling van de elementen Verzender en VerzenderRol blijkt dat het EI-retourinformatiebericht afkomstig is van het CAK.

Tabel 5-5 Voorbeeld 5 retourbericht

Het CAK heeft betaalopdracht -I goedgekeurd en betaalopdracht-II afgekeurd.





Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Header		
Berichtcode	537	538
Berichtversie	2	2
Berichtsubversie	0	0
Berichtsoort	P	P
Verzender	5501	9994
VerzenderRol	5	7
Ontvanger	9994	5501
OntvangerRol	7	5
Verzenddatum	2025-01-02	2025-01-03
Referentienummer	2025JAN15123	2025JAN15123
	46	46
Overzicht		
TotaalBedragDC		
Bedrag	6000,00	6000,00
DebetCreditCode	D	D
TotaalToegekendBedragDC		
Bedrag		5500,00
DebetCreditCode		D
Betalopdracht -I		
UzoviNummer	5503	
Categorie	3	
TypeBegunstigde	04	
Begunstigde	06013333	
<u>RekeningBegunstigde</u>		
Rekeningnummer	NL34ABNA012 3455555	
Tenaamstelling	IJselland	
BedragDC		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
Betalingsomschrijving	365478	
Betalopdrachtsspecificatie	3	
Zorgjaar	2023	
AantalDagen	18	
TotaalBedragSpecificatieDC		
Bedrag	5500,00	

Element	Waarde	
	Heen	Retour
DebetCreditCode		D
Betaalopdracht -II		
UzoviNummer	5502	5502
Categorie	2	2
TypeBegunstigde	03	
Begunstigde	04242111	04242111
<u>RekeningBegunstigde</u>		
Rekeningnummer	NL34ABNA01 23456789	
Tenaamstelling	FysioZorg	
BedragDC		
Bedrag	500,00	
DebetCreditCode		D
Betaalopdracht		
Betalingsomschrijving	365479	365479
Betaalopdracht/Feedback		
Retourcode		9627
Betaalopdracht/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		UzoviNummer
Elementwaarde		04242111
Betaalopdracht/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		Categorie
Elementwaarde		2
Betaalopdracht/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		Begunstigde
Elementwaarde		04242111
Betaalopdracht/Feedback/BetrokkenElement		
Elementnaam		Betalings- omschrijving
Elementwaarde		365479
Betaalopdrachtsspecificatie		
Zorgjaar	2023	
TotaalBedragSpecificatieDC		
Bedrag	500,00	
DebetCreditCode		D

N.B. Er zit een fout in Betaalopdracht -II, waardoor de klasse Bankgegevens en BetaalopdrachtSpecificatie niet meer worden gecontroleerd door het CAK.

Betekenis gebruikte retourcodes (COD954-VEKT) in de tabel

9627 De individuele betaalopdracht is reeds eerder ontvangen.

LEGENDA	
	naam klasse
	naam samengesteld element of klasse
	incorrecte vulling
	n.v.t. / leeg / niet meegezonden
*	willekeurig element / waarde

5.2.6 Bericht met gedeeltelijke afkeur door het CAK (voorbeeld 6)

Onderstaand voorbeeld kan niet worden getest met de opgeleverde XML-specificaties door Vektis.

VECOZO

In deze situatie ontvangt VECOZO een EI-bericht van het zorgkantoor. VECOZO valideert het bericht tegen de XSD en constateert geen afwijkingen. Vervolgens voert VECOZO de controles op elementniveau uit. Hierin worden eveneens geen afwijkingen geconstateerd. VECOZO keurt het gehele EI-bericht goed en stuurt dit door naar het CAK. VECOZO stuurt géén EI-retourinformatiebericht naar het zorgkantoor.

CAK

Het CAK ontvangt een EI-bericht van VECOZO. Het CAK valideert het bericht tegen de XSD. Hierin worden geen afwijkingen geconstateerd. Vervolgens voert het CAK de controles op elementniveau uit. Hierin worden afwijkingen geconstateerd. Het CAK keurt een deel van het EI-bericht af en stuurt de klassen Header, Overzicht en de afgekeurde Betaalopdracht van het EI-retourinformatiebericht retour naar VECOZO. De klasse feedback wordt onderaan in de klasse Betaalopdracht opgenomen met daarin retourcode 9629 (=Blokkade op IBAN.) en bij betrokken elementen wordt de element-naam en waarde van Rekeningnummer opgegeven.

In de Header worden elementen aangepast zodat deze voor het retourbericht kloppen. Dit betreft Berichtcode, Verzender, VerzenderRol, Ontvanger, OntvangerRol en Verzenddatum. In de klasse Overzicht wordt TotaalBedragDC met dezelfde waarde als het heenbericht gevuld en de waarde voor TotaalToegekendBedragDC moet gelijk aan de som van waarde(n) van BedragDC uit de goedgekeurde Betaalopdracht(en), rekening houdend met de DebetCreditCode).

VECOZO

VECOZO ontvangt van het CAK het EI-retourinformatiebericht retour. Het gaat hier om een gedeeltelijk goedgekeurd EI-bericht. VECOZO valideert het retourbericht tegen de XSD. VECOZO keurt het EI-retourinformatiebericht goed en stuurt het EI-retourinformatiebericht ongewijzigd door naar het zorgkantoor.

Uit de vulling van de elementen Verzender en VerzenderRol blijkt dat het EI-retourinformatiebericht afkomstig is van het CAK.

Tabel 5-6 Voorbeeld 6 retourbericht

Het CAK heeft betaalopdracht -I afgekeurd en betaalopdracht-II goedgekeurd.





Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Header		
Berichtcode	537	538

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
Berichtversie	2	2
Berichtsubversie	0	0
Berichtsoort	P	P
Verzender	5501	9994
VerzenderRol	5	7
Ontvanger	9994	5501
OntvangerRol	7	5
Verzenddatum	2025-01-02	2025-01-03
Referentienummer	2025JAN15123 46	2025JAN15123 46
Overzicht		
<u>TotaalBedragDC</u>		
Bedrag	11000,00	11000,00
DebetCreditCode	D	D
<u>TotaalToegekendBedragDC</u>		
Bedrag		5500,00
DebetCreditCode		D
Betalopdracht - I		
UzoviNummer	5503	5503
Categorie	3	3
TypeBegunstigde	04	
Begunstigde	06013333	06013333
<u>RekeningBegunstigde</u>		
Rekeningnummer	NL34ABNA012 3455555	
Tenaamstelling	IJselland	
<u>BedragDC</u>		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
<u>Betalopdracht</u>		
Betalingsomschrijving	365478	365478
<u>Betalopdracht/Feedback</u>		
Retourcode		9629
<u>Betalopdracht/Feedback/BetrokkenElement</u>		
Elementnaam		Rekening- Begunstigde
Elementwaarde		NL34ABNA012 3455555
Betalopdrachtsspecificatie		
Zorgjaar	2023	
AantalDagen	18	
<u>TotaalbedragSpecificatieDC</u>		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	
Betalopdracht - II		
UzoviNummer	5599	
Categorie	1	
TypeBegunstigde	02	
Begunstigde	01251122	
<u>RekeningBegunstigde</u>		
Rekeningnummer	NL34ABNA012 3456789	
Tenaamstelling	D. Boorder	
<u>BedragDC</u>		
Bedrag	5500,00	

Element	Waarde	Waarde
	Heen	Retour
DebetCreditCode	D	
Betalopdracht		
Betalingsomschrijving	123456	
Betalopdrachtspecificatie		
Zorgjaar	2023	
HonorariumkostenDC		
Bedrag	2500,00	
DebetCreditCode	D	
TechniekkostenDC		
Bedrag	1800,00	
DebetCreditCode	D	
ReiskostenDC		
Bedrag	1200,00	
DebetCreditCode	D	
TotaalbedragSpecificatieDC		
Bedrag	5500,00	
DebetCreditCode	D	

Betekenis gebruikte retourcodes (COD954-VEKT) in de tabel

9629 Blokkade op IBAN

LEGENDA	
	naam klasse
	naam samengesteld element of klasse
	incorrecte vulling
	n.v.t. / leeg / niet meegezonden
*	willekeurig element / waarde

6 Bijlagen

6.1 Mutatieoverzicht

Voor toekomstig gebruik van (sub)versies en uitgaven.

Tabel 6.1 Mutatieoverzicht bij versie en uitgave dit document

Datum	RfC# / CorrID	Documentdeel	Aard wijziging
25-01-2024	Implementatie	Hfst 4, par 4.1 Hfst 5, par 5.2., 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 2.2.5 en 2.2.6	Bedragen met decimalen. Functioneel wordt er gesproken over een komma als scheidingsteken. Technisch is het scheidingsteken een punt ('.').