# **SUITES VOOR HET SOCIAAL DOMEIN**

# Releasenotes versie 13.2

Inkomen – Loonaangifte en CBS/DiVoSa

Datum : 12 januari 2023

Document: 1.2

Afdeling : Sociaal Domein





Copyright 2023, Centric Netherlands B.V.

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevens- bestand of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier, zonder schriftelijke toestemming van Centric Netherlands B.V.



# Versiebeheer

In onderstaande tabel vind je de wijzigingen ten opzichte van de vorige versie. De documentatie bij de Suites voor het Sociaal Domein is binnen een versie cumulatief. Dit betekent dat bij de oplevering van een patch de documentatie wordt aangevuld. Hierdoor krijg je bij iedere oplevering een volledig beeld van de opgeleverde functionaliteit in de versie.

## **Eerste versie**

Versie	Document	Omschrijving
13	1.0	Eerste versie.

# Gewijzigd in versie 13.1

Versie	Document	Omschrijving
13.1	1.1	Hoofdstuk 2 is aangepast. BMBUS (DiVoSa) beschrijving is toegevoegd.

# Gewijzigd in versie 13.2

Versie	Document	Omschrijving
13.2	1.2	Er zijn geen wijzigingen ten opzichte van versie 13.1



# Inhoudsopgave

Eerste versie	3
Gewijzigd in versie 13.1	3
Gewijzigd in versie 13.2	3
1 Aanpassing loonaangifte 2023	5
1.1 Functionele aanpassingen	5
1.1.1 Nieuwe velden	5
1.1.2 Aanpassingen controles	6
1.1.3 Nieuwe XSD	8
1.2 Consequenties voor applicatiebeheer	9
1.2.1 Scripts	9
1.2.2 Parameters	9
1.2.3 Autorisatie	9
1.2.4 Instellingen	9
1.2.5 Gegevensset	
1.2.6 Matrices	10
1.3 Entiteiten	10
1.4 Consequenties voor eindgebruiker	10
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	. 11
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	. <b>. 11</b> 11
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	. <b>. 11</b> 11 11
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	11 11 11 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	11 11 11 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	11 11 11 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)	11 11 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)  2.1 Functionele aanpassingen  2.1.1 Nieuwe XSD  2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS  2.2 Consequenties voor applicatiebeheer  2.2.1 Autorisatie  2.2.2 Instellingen	11 11 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)  2.1 Functionele aanpassingen  2.1.1 Nieuwe XSD  2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS  2.2 Consequenties voor applicatiebeheer  2.2.1 Autorisatie.  2.2.2 Instellingen  2.2.3 Gegevensset	11 11 12 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)  2.1 Functionele aanpassingen  2.1.1 Nieuwe XSD  2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS  2.2 Consequenties voor applicatiebeheer  2.2.1 Autorisatie  2.2.2 Instellingen  2.2.3 Gegevensset  2.2.4 Matrices	11 11 12 12 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)  2.1 Functionele aanpassingen  2.1.1 Nieuwe XSD  2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS  2.2 Consequenties voor applicatiebeheer  2.2.1 Autorisatie  2.2.2 Instellingen  2.2.3 Gegevensset  2.2.4 Matrices  2.3 Entiteiten	11 11 12 12 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa) 2.1 Functionele aanpassingen 2.1.1 Nieuwe XSD 2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS 2.2 Consequenties voor applicatiebeheer 2.2.1 Autorisatie 2.2.2 Instellingen 2.2.3 Gegevensset 2.2.4 Matrices 2.3 Entiteiten 2.4 Aanpassingen BusPlus (BMBUS DiVoSa) 2.5 Consequenties voor eindgebruiker	11 11 12 12 12 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)  2.1 Functionele aanpassingen  2.1.1 Nieuwe XSD  2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS  2.2 Consequenties voor applicatiebeheer  2.2.1 Autorisatie  2.2.2 Instellingen  2.2.3 Gegevensset  2.2.4 Matrices  2.3 Entiteiten  2.4 Aanpassingen BusPlus (BMBUS DiVoSa)	11 11 12 12 12 12 12 12 12
2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa) 2.1 Functionele aanpassingen 2.1.1 Nieuwe XSD 2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS 2.2 Consequenties voor applicatiebeheer 2.2.1 Autorisatie 2.2.2 Instellingen 2.2.3 Gegevensset 2.2.4 Matrices 2.3 Entiteiten 2.4 Aanpassingen BusPlus (BMBUS DiVoSa) 2.5 Consequenties voor eindgebruiker	11 11 12 12 12 12 12 12 12 13



# 1 Aanpassing loonaangifte 2023

De aanpassingen van de loonaangifte zijn voor 2023 beperkt. Het onderdeel aanpassing inkomstenverhouding (IKV) is uitgesteld tot 1 januari 2025. Onderstaande aanpassingen zijn gebaseerd op de Gegevensspecificaties aangifte loonheffingen 2023, (versie 2.0) van de Belastingdienst van 7 juli 2022.

# 1.1 Functionele aanpassingen

#### 1.1.1 Nieuwe velden

In totaal zijn er zes nieuwe velden in de aangifte voor 2023, waarvan drie in het domein van de collectieve aangifte en drie bij de werknemersgegevens. Deze zes nieuwe velden hebben ook met elkaar te maken.

Van deze zes velden zijn er drie opgenomen in de tabel SZWACA en drie in de tabel SZWANA. Van de drie in SZWACA zijn er twee verplicht en is er een optioneel, de drie velden in SZWANA zijn alle drie verplicht.

Omdat deze velden niet relevant zijn voor de inkomstenverhoudingen die in de Suites voor het Sociaal Domein worden ondersteund voor de regelingen 0 (PW) en 6 (IOAW/Z), de inkomstencodes 34 en 45 voor de regeling 6 en inkomstencodes 42 en 43 voor regeling 0, worden deze velden altijd met de waarde 0 gevuld.

Het **optionele veld TotPrAwfUit** (Totaal premie AWf uitkering) **kan worden weggelaten** in het loonaangiftebericht.

De volgende zes velden zijn nieuw in het bericht loonaangifte 2023:

In het onderdeel 'CollectieveAangifte' (SZWACA)

Naam in bericht	Verpl.	Omschrijving
TotPrlnWhkAnw	V	Totaal aanwas in het cumulatieve premieloon Whk
TotPrlnAwfAnwUit	٧	Totaal aanwas in het cumulatieve premieloon AWf uitkering
TotPrAwfUit	0	Totaal premie AWf uitkering

In het onderdeel 'Werknemersgegevens' (SZWANA)

Naam in bericht	Verpl.	Omschrijving
PrlnWhkAnw	V	Aanwas in het cumulatieve premieloon Whk
PrlnAwfAnwUit	V	Aanwas in het cumulatieve premieloon AWf uitkering
PrAwfUit	V	Premie AWf uitkering

(V = verplicht en O = optioneel)



# 1.1.2 Aanpassingen controles

Voor 2023 zijn door de Belastingdienst aangepaste, nieuwe of vervallen controles geïntroduceerd. De meeste aanpassingen gaan niet over de uitkeringen die door de gemeenten worden verstrekt. De controles met relevante aanpassingen staan hieronder beschreven.

### Aanpassing bij veld Code verzekeringssituatie zorgverzekeringswet (CdZvw)

Deze controle wordt in de documentatie van de Belastingdienst als volgt beschreven:

**Identificatie:** CdZvw **Formaat:** X(1)

Omschrijving: Code die aangeeft of de natuurlijke persoon al dan niet verzekeringsplichtig is voor

de Zvw en welk tarief van toepassing is.

#### Waardenbereik:

Code	Betekenis
Α	Niet verzekeringsplichtig omdat persoon niet verzekerd is voor Wlz.
В	Niet verzekeringsplichtig omdat persoon militair ambtenaar is in werkelijke dienst of met buitengewoon verlof
G	Niet verzekeringsplichtig omdat persoon buitenlands artiest of buitenlands
	beroepssporter is waarbij code loonbelastingtabel 221, 224 of 225 is toegepast.
Н	Wel verzekeringsplichtig, geen tarief toegepast omdat persoon binnenlands artiest is waarbij code loonbelastingtabel 220 is toegepast
I	Niet verzekeringsplichtig omdat persoon niet verzekerd is voor de Wlz, maar wel pseudobijdrage verschuldigd omdat in het woonland recht bestaat op zorg ten laste van Nederland (artikel 69 Zvw).
K	Wel verzekeringsplichtig, normaal tarief werkgeversheffing
L	Wel verzekeringsplichtig, 0%-tarief werkgeversheffing (zeelieden)
M	Wel verzekeringsplichtig, ingehouden bijdrage
N	Wel verzekeringsplichtig, meer tarieven werkgeversheffing (K en L)

Let op! Wanneer binnen het aangiftetijdvak volgtijdelijk verschillende codes van toepassing zijn geweest, dan lever je per inkomstenperiode de juiste code aan. Je gebruikt hiervoor dus niet de code "N".

Controle 1817, CdZvw in de XSD voor de loonaangifte, voor de Suites is dat het veld CDZVW in SZWANA.

# En een nieuwe controle:

**2301** ALS {[Code loonbelastingtabel begint met 0, 3 of 7]

OF [Code loonbelastingtabel is 226]}

EN [Datum einde inkomstenverhouding niet is aangeleverd]

DAN [moet Code verzekeringssituatie Zvw K, L, M of N zijn]



#### Impact op de Suites voor het Sociaal Domein

#### IOAW/ IOAZ

Voor de IOAW/ IOAZ voldoet de huidige werking en is geen aanpassing noodzakelijk.

# Belaste premies

Voor belaste premies is <u>wel</u> een aanpassing in de software gedaan. Deze periodieke belaste premies komen niet veel meer voor. Het gaat bijvoorbeeld over regeling 91 (uitstroompremie) en de Code Loonbelastingtabel is 012 (dus niet 250).

Deze premies worden nu uitgeleverd met de letter A bij de CdZvw, maar dat zou, bij deze door gemeente verstrekte premie, dus K moeten zijn.

#### Aanpassing

De waarde van het veld CDZVW in de tabel SZWANA is als volgt aangepast: als KODE\_REGELING = 91 en LBTAB = 012 dan moet CDZVW de letter K worden. Deze aanpassing geldt voor alle nieuwe dossiers. Voor het herstellen van eerder aangemaakte dossiers wordt een script beschikbaar gesteld, zie <u>paragraaf 1.2 consequenties Applicatiebeheer</u>).

### Aanpassing bij veld loon voor werknemersverzekeringen (LnSV)

Deze controle wordt in de documentatie van de Belastingdienst als volgt beschreven:

Identificatie: LnSV

Formaat: Bedrag(10,2)

**Omschrijving:** Het loon voor de werknemersverzekeringen.

Poortcontrole xsd: 0387, Verplicht.

# Voor deze controle is een aangepaste Terugkoppelcontrole 2208:

Als Code soort inkomstenverhouding/ inkomenscode gelijk is aan 17, 22, 23, 24, 34, 36, 37, 42 t/m

45. 50. 52. 55 t/m 63

DAN [moet LoonSV gelijk zijn aan "0"].

#### Aanpassing

Dit SV-loon (in de Suites heet dit premieloon, het veld LNSV in SZWANA) is verplicht aan te leveren. Voor de uitkeringen die via de gemeente worden verstrekt zal dit altijd 0 zijn.

In de huidige versie van de Suites was het mogelijk om met een handmatige correctie (programma UIT\_IVH\_C1, scherm UIT\_IVH\_D1) dit bedrag aan te passen. Dit veld is vanaf deze versie uitgegrijsd (niet aanpasbaar) in het onderhoudsscherm *Loonaangifte > correctie eerder tijdvak*.

#### Aanpassing bij veld datum einde inkomstenverhouding (DatEind)

Deze controle wordt in de documentatie van de Belastingdienst als volgt beschreven:

**Identificatie**: DatEind **Formaat**: Datum

Omschrijving: De datum van de laatste dag waarop de inkomstenverhouding geldig is.

#### OUDE VERVALLEN CONTROLE:

**1920** ALS [van de inkomstenverhouding Datum einde inkomstenverhouding tenminste 4 maanden vóór Datum aanvang tijdvak ligt]



EN [die einddatum is ook in een eerder aangifte- of correctiebericht opgegeven]

EN {alle bedragen binnen de inkomstenverhouding zijn [gelijk aan € 0 (nul)]

OF [niet aangeleverd]}

DAN [moet de aanlevering van deze inkomstenverhouding achterwege blijven.]

#### **NIEUW:**

2303 ALS [van de inkomstenverhouding Datum einde inkomstenverhouding tenminste 4 maanden vóór Datum aanvang tijdvak ligt]

EN [die einddatum is ook in een eerder aangifte- of correctiebericht opgegeven]

EN {alle bedragen binnen de inkomstenverhouding zijn [gelijk aan € 0 (nul)]

OF [niet aangeleverd]}

EN {[Code loonbelastingtabel is ongelijk aan 250]

OF [[Code loonbelastingtabel is 250]

EN [jaar van Datum einde inkomstenverhouding is ongelijk aan jaar van Datum aanvang tijdvak]]}

DAN [moet de aanlevering van deze inkomstenverhouding achterwege blijven.]

#### Toelichting:

Bij Datum einde inkomstenverhouding moet je de exacte dag waarop de dienstbetrekking eindigt (of het recht op uitkering of pensioen eindigt) invullen. Of de werkzaamheden ook echt op die dag eindigen, is niet relevant.

## Aanpassing

Bij het vullen van de loonaangifte (programma UIT\_LOO\_v4) moet het veld PREMIELN in de tabel SZWANA gevuld worden met de waarde 0.

Om te voorkomen dat er bij de 12<sup>e</sup> maand (de veegmaand voor de loonaangifte) te veel premieloon geboekt wordt, wordt ook het veld premieln.SZWANA altijd gevuld met de waarde 0.

Hierbij moet ook een conversiescript gemaakt worden voor 2022, zie <u>paragraaf 1.2 consequenties</u> <u>Applicatiebeheer</u>). Bij een datum tijdvak aanvang vanaf 1 januari 2022 en ook een datum aanvang betrekking van 1 januari 2022 moet daarbij het veld PREMIELN in SZWANA op 0 gezet worden.

#### 1.1.3 Nieuwe XSD

Voor 2023 zijn er aanpassingen in de aanlevering van de loonaangifte. Er is een versie 2.0 gepubliceerd. De definitieve inhoud van de XSD wordt pas echt definitief na Prinsjesdag, maar buiten enkele kleine (cijfermatige) aanpassingen, wijkt die tot nu toe niet veel af van de 2.0 versie. Voor 2023 zijn er weinig aanpassingen, er zijn geen vervallen velden, wel enkele nieuwe bij een tweetal onderdelen. De XSD voor 2023 wordt uitgeleverd bij versie 13, zo kunnen klanten in februari 2023 de loonaangifte over januari 2023 volgens de juiste specificaties aanleveren.

Deze nieuwe XSD voor de loonaangifte – Loonaangifte2023v2.0.xsd – is opgenomen in de tabel ABC STRUCTS.



# 1.2 Consequenties voor applicatiebeheer

# 1.2.1 Scripts

### Aanpassing bij veld Code verzekeringssituatie zorgverzekeringswet (CdZvw)

Wij leveren een conversiescript met versie 13 zodat vanaf 2013 (DATAANVTV >= 01-01-2013, dat is de invoering van de WUL geweest) in de tabel SZWANA het veld CDZVW de letter K krijgt (in plaats van de letter A) als de regeling is 91 en LBTAB is 012 en CDZVW <> K.

## Aanpassing bij veld Datum einde inkomstenverhouding (DatEind)

Wij leveren een conversiescript voor 2022. Bij een datum tijdvak aanvang vanaf 1 januari 2022 en ook een datum aanvang betrekking van 1 januari 2022 wordt daarbij het veld PREMIELN in SZWANA op 0 gezet.

#### 1.2.2 Parameters

Beheer Basis Sociaal Domein > Instellingen > Overig > Validatie Loonaangifte

- Voor de validatie van de loonaangifte 2023 in 'Samenstellen bericht', is het noodzakelijk dat de nieuwe 'Loonaangifte2023v2.0.xsd' als regel is opgenomen in het scherm 'Validatie Loonaangifte'.
- Klik op het plusje rechtsboven om een nieuwe regel aan te maken.



- Vul bij periodenummer '202301' in. De naam van het xsd-bestand wordt automatisch gevuld met "Loonaangifte2023.xsd".
- Dit vervolgens opslaan (diskette rechtsboven) of opslaan en sluiten (vinkje rechtsboven).

#### 1.2.3 Autorisatie

Niet van toepassing.

#### 1.2.4 Instellingen

Niet van toepassing.

# 1.2.5 Gegevensset

Niet van toepassing.



# 1.2.6 Matrices

Niet van toepassing.

# 1.3 Entiteiten

Niet van toepassing.

# 1.4 Consequenties voor eindgebruiker

Niet van toepassing.



# 2 Aanpassing BUS (CBS) en BMBUS (DiVoSa)

Voor de BUS (Bijstandsuitkeringenstatistiek) gaat per 1 januari 2023 een kleine aanpassing in. Deze aanpassing wordt hieronder beschreven.

# 2.1 Functionele aanpassingen

De aanpassing voor de BUS heeft te maken met het feit dat in de richtlijnen BUS staat dat het veld Huisvesting, voor het onderdeel studietoeslag, niet aangeleverd mag worden.

De studietoeslagregeling is ingegaan op 1 april 2022. Tot deze versie van de XSD was dit niet mogelijk, omdat dit een verplicht veld was in de XSD.

Dit probleem is nu opgelost door het CBS, waardoor vanaf de inzet van versie 13 de statistieken over de studietoeslag, zonder huisvestingskenmerk aangeleverd kunnen worden. Voor de overige kenmerken blijft het veld Huisvesting wel verplicht. Deze aanpassing kan dus eerder dan 1 januari 2023 ingezet worden want officieel ging deze BUS aanpassing al 1 april 2022 in.

In de richtlijnen BUS 2022 is het volgende schema opgenomen:

Soort uitkering	algemeen	IOAW	IOAZ	aanvullend	Bbz	Bbz	studietoeslag
Statistiekcode	01	02	03	11/12	14	20	21
Cluster bijzondere bijstand	verplicht	verplicht	verplicht	verplicht	verplicht	verplicht	geen gegevens
luisvesting: toegestaar	n waardebe	ereik per	soort uitker	ina			
Soort uitkering			algemeen	IOAW	IOAZ	aanvullen	d Bbz
Statistiekcode			01	02	03	11/12	14 / 20
Huurder			1	1	1	1	1
Eigenaar			2	2	2	2	2
Inwonend			3	3	3	3	3
in inrichting			4	4	4	4	
Adresioos			5			5	
geen vaste woon- of verblijf	plaats en nie	t					

#### Aanpassing

Het veld Huisvesting (IND\_HUISV) is in de Suites opgenomen in tabel SZBUSPERS. Dit betekent dat voor de studietoeslag (BUS kenmerk 8, statistiekcode 21) het veld Huisvesting (IND\_HUISV) niet meer opgenomen wordt wanneer de uitkeringsgroep (SZGROEP) gekoppeld is aan de hoofdgroep (SZHGROEP) 04 (Studietoeslag).

Dit heeft impact op de volgende onderdelen in de Suites:

- de XML.
- de database (IND\_HUISV in SZBUSPERS),
- het raadpleegscherm BUS (UIT\_BUV\_104).

#### 2.1.1 Nieuwe XSD

Er is een nieuwe XSD beschikbaar voor de aanlevering van de BUS bij het CBS. In deze XSD is het veld Huisvesting niet langer een verplicht veld voor de studietoeslag. De nieuwe BUS XSD voor 2023 – **BUSV5.xsd** – is opgenomen in de tabel ABC\_STRUCTS.



#### 2.1.2 Aanpassing opbouwen BUS en raadplegen BUS

In de programmatuur is het programma opbouwen BUS gegevens (UIT\_USS\_V1) en raadplegen BUS (UIT\_BUV\_TS100) aangepast op het onderdeel 'niet aanleveren huisvesting' bij verstrekkingen in het kader van de studietoeslag. Voor de Studietoeslag (kenmerk 8, statistiekcode 21) wordt dit veld niet meer opgenomen in de XML, de database (IND\_HUISV in SZBUSPERS) en ook niet in het raadpleegscherm BUS (UIT\_BUV\_104) als de uitkeringsgroep (SZGROEP) gekoppeld is aan de hoofdgroep (SZHGROEP) 04 (Studietoeslag).

# 2.2 Consequenties voor applicatiebeheer

Niet van toepassing.

#### 2.2.1 Autorisatie

Niet van toepassing.

## 2.2.2 Instellingen

Niet van toepassing.

### 2.2.3 Gegevensset

Niet van toepassing.

#### 2.2.4 Matrices

Niet van toepassing.

#### 2.3 Entiteiten

Niet van toepassing.

## 2.4 Aanpassingen BusPlus (BMBUS DiVoSa)

**Vanaf versie 13.1**. De aanpassingen met betrekking tot 'niet aanleveren huisvesting' in het kader van de Studietoeslag voor de BUS zijn ook doorgevoerd voor de BMBUS.

Er is een nieuwe XSD beschikbaar voor de aanlevering van de BMBUS aan DiVoSa. In deze XSD is het veld Huisvesting niet langer een verplicht veld voor de studietoeslag. De nieuwe BMBUS XSD voor 2023 – **BUSPlusV5.xsd** – is opgenomen in de tabel ABC\_STRUCTS.

# 2.5 Consequenties voor eindgebruiker

De (BM)BUS kan (de datum ingang wijziging Studietoeslag was al per 1 april 2022) ook al vóór 1 januari 2023 gedraaid worden met versie 13. Maar dat geldt helaas niet voor het onderdeel DivoSa Benchmark (BMBUS). De aangepaste XSD is door Divosa opgeleverd nadat versie 13 gerealiseerd was.

#### Let op: Aanlevering bestanden voor de Divosa Benchmark!

De nieuwe XSD voor de BMBUS (benchmark) is opgenomen in versie 13.1. Dat betekent dat de BUS en BMBUS (deze bestandsopbouw worden opgestart vanuit en met hetzelfde programma) gedraaid moet worden met minimaal versie 13.1.

Als u met versie 13 in productie gaat, moet dit minimaal gelijk met versie 13.1.



# 3 Gewijzigde tabellen

# 3.1 Totaaloverzicht gewijzigde entiteiten

Niet van toepassing.

## 3.2 RCG's herstellen

Na installatie van een nieuwe versie van de Suites voor het Sociaal Domein moeten op onderdelen RCG's worden hersteld. In de releasenotes Bedrijfsvoering vind je een overzicht van de tabellen die voor deze versie moeten worden hersteld.