

NOTITIE

Betreft: Berichtencatalogus bg0310-BAG conceptversie 0.9

Datum: 23 juni 2011

Bijlage(n): 1

1. Inleiding

De specificaties voor deze Berichtencatalogus bg0310-BAG zijn uitgewerkt als onderdeel van het Sectormodel bg in samenwerking met BAG-leveranciers en het Ministerie van Infrastructuur en Milieu (Projectteam BAG).

De specificaties zijn van toepassing op alle koppelvlakken van BAG (BAG+) applicaties naar andere gemeentelijke applicaties op basis van StUF bg 03.10 berichten.

1.1 Versiebeheer

Versie 0.1 Koppelvlak BAG- WOZ	18 januari 2010	Versie voor werksessie op 26 januari 2010
Versie 0.2	29 januari 2010	Versie voor Bijeenkomst Klankbord berichtenverkeer WOZ / BAG applicatieleveranciers
Versie 0.9	16 februari 2010	Versie aangeboden aan KING ter vaststelling
Versie 0.91	17 juni 2010	Versie na bespreking in expertgroep StUF
Versie 0.92	26 augustus 2010	Versie na verwerking resultaat test StUF conformiteit
Versie 0.93	28 september 2010	Vermelding gebruik namespace bgbag voor dit koppelvlak toegevoegd.
Versie 0.94	26 oktober 2010	Versie na bespreking in expertgroep StUF, terug naar namespace bg.
Versie 0.95	7 december 2010	Tikfout in code gebeurtenis benoemen ligplaats (BGR-BSLLP) gecorrigeerd. Hier stond ten onrechte BRA-BSLLP.
Versie 0.96	20 juni 2011	<ul style="list-style-type: none">- TGO bericht in gebeurtenis Melding start bouw (BGR-MSB) is optioneel.- In het AOA bericht bij Hernoemen woonplaats (BRA-HWP) kan de woonplaats Waarin Gelegen wijzigen. (W toegevoegd)- Zowel in het TGO als het AOA

		<p>bericht de woonplaatsWaarinGelegenGrp uitgewerkt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bij aoaLk01 bij BAG-BN ontbreekt de X bij 'num.geconstateerd' - Bij aoaLk01 staat bij de gebeurtenis BAG-IN in onderzoek ten onrechte met een X. Dit moet een – zijn. - Bij aoaLk01 bij BGR-VBI, BGR-SVVSAMEN en BGR-SVVSPLITS bij de tweede regel het kruisje bij in onderzoek gewijzigd in een streepje - In aoaLk01 ontbreken de kruisjes bij BRA-HOR voor huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging en postcode. Bij BRA-HOB ontbreken de kruisjes voor huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging en postcode. - In aoaLk01 bij BRA-HWP ontbreken de kruisjes voor openbareRuimteNaam, huisnummer, huisletter, huisnummertoevoeging en postcode. - gemLk01:BAG-HER: Bij het toevoegen lijkt de gemeenteWaarinOvergegaan niet te kunnen voorkomen, alleen bij afvoeren en dan verplicht. Bij het toevoegen moet inderdaad een streepje staan. Bij het afvoeren een X+. - pndLk01 BGR-VBI en BGR-VOCDEEL: Als eindRelatie voorkomt, dan moet ook beginRelatie voorkomen. Ja In de sheets heb ik or:x+ toegevoegd. - pndLk01 BGR-MUT: Waarom Xb ipv X bij brondocument. Een pand is toch altijd een BGR-object? Klopt. Datum en identificatie brondocument moet een X zijn. - wplLk01: Ook hier zou ik bij inOnderzoek een streepje zetten ipv gw. In onderzoek is verplicht in BAG. Beide moeten een X zijn.
--	--	--

Versie 0.9 Berichtencatalogus bg0310 BAG	23 juni 2011	Naam document gewijzigd in Berichtencatalogus bg0310-BAG. De definities uit de Excel sheets in de xsd-schema's opgenomen. Bijlage 2 is vervallen (deze bijlage staat wel in de handreiking stappenplan BAG-WOZ).
--	--------------	--

1.2 Onderliggend materiaal

Deze Berichtencatalogus bg0310-BAG is gebaseerd op de volgende onderliggende documentatie. Definities, beschrijvingen en toelichtingen gegeven in deze documenten worden hier bekend verondersteld en worden niet herhaald.

Met betrekking tot StUF bg 03.10:

[Standaard Uitwisselings Formaat, StUF 03.01.](#)

[StUF 03.01, xsd-schema's: stuf0301](#)

[StUF bg 03.10, xsd-schema's: bg03.10](#)

[Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens \(RSGB\), versie 2.01, april 2010](#)

Met betrekking tot BAG:

[Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009](#)

[Processenhandboek basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009, juli 2009](#)

2. Definitie Berichtencatalogus bg0310-BAG

2.1 Gebruik StUF bg 03.10

Dit berichtencatalogus is volledig uitgewerkt binnen de StUF bg 03.10 standaard.

De definitie van berichten is volledig uniform gebaseerd op de werkprocessen BAG. Dit betekent dat de gedefinieerde (samengestelde) StUF bg 03.10 berichten gebruikt kunnen worden voor het melden van BAG-mutaties aan alle andere gemeentelijke applicaties (incl. mid-office applicaties).

2.2 Definitie BAG+ applicaties

De Berichtencatalogus bg0310-BAG is gebaseerd op StUF bg 03.10. Aan dit uitwisselingsformaat ligt ten grondslag het Referentiemodel voor het Stelsel van

Gemeentelijke Basisgegevens (RSGB). Dit model kent naast de BAG-entiteiten (LIG, NUM, OPR, PND, STA, VBO, WPL) op het terrein van adressen en gebouwen ook enkele extra entiteiten (GEM, GOR, OAO, OGO, OTR). Verder is de gedefinieerde set attributen groter (maar niet verplicht).

Met BAG+ applicatie in deze berichtencatalogus wordt bedoeld op een applicatie voor de registratie van gebouwen en adressen die naast de verplichte BAG-entiteiten en -attributen ook de extra entiteiten ondersteunt en enkele van de aanvullende attributen.

Deze berichtencatalogus is (net als StUF bg 03.10) gebaseerd op BAG+. Wanneer er sprake is van een strikte BAG-implementatie vervallen de berichten voor BAG+ entiteiten (GEM, GOR, OAO, OGO en OTR) en vervallen de niet-BAG attributen (zoals bruto-inhoud).

2.3 Gebruikte berichtsoorten

In de specificatie van de berichtencatalogus staan de Lk01 kennisgevingsberichten centraal. Dit kunnen berichten zijn voor toevoeging (T) van nieuwe objecten of wijziging van objecten (W), inclusief beëindiging (wijziging einddatum). In de systematiek van de BAG betekent overigens de beëindiging van een object het creëren van een nieuw tijdvak geldigheid met de status voor het object "pand gesloopt" of "verblijfsobject buiten gebruik".

Daarnaast kan correctie (incl. opbouw formele historie) plaatsvinden (F).

Deze berichten komen niet zelfstandig voor, maar alleen als onderdeel van gedefinieerde samengestelde kennisgevingsberichten gekoppeld aan de in de BAG relevante gebeurtenissen.

Naast de kennisgevingsberichten zijn van belang de vraag-/antwoordberichten uit StUF bg 03.10 (bijvoorbeeld aoaLv01 etc. en aoaLa01 etc.). Met behulp van deze berichten kunnen incidenteel direct in de BAG (BAG+) -applicatie geregistreeerde kenmerken worden opgevraagd.

Ook kan het van belang zijn om de binnen een applicatie geregistreeerde gegevens over adressen en gebouwen (kopieën uit BAG (BAG+) -applicatie) te synchroniseren met de BAG (BAG+) -applicatie. Hiervoor zijn de synchronisatieberichten van belang (bijvoorbeeld aoaSa01 etc. en aoaSh01 etc.).

Verder wordt gebruik gemaakt van de standaard berichten uit StUF 03.01 voor ontvangstbevestiging en foutsituaties.

2.4 Samengestelde berichten

De gevolgen van één gebeurtenis in de BAG komen vaak tot uitdrukking in meerdere StUF bg 03.10 berichten. Dit kan zijn meerdere berichten van dezelfde soort (bijvoorbeeld een splitsing in meerdere verblijfsobjecten leidt tot meerdere

tgoLk01 berichten) of berichten van verschillende soort (bijvoorbeeld verlenen bouwvergunning leidt tot berichten pndLk01 en tgoLK01).

Om te zorgen dat de berichten die behoren bij één gebeurtenis bij elkaar blijven en als één transactie verwerkt worden, worden deze samengevoegd in samengestelde kennisgevingberichten (Lk03-berichten). De definitie van deze samengestelde berichten is opgenomen in bg0310.koppelvlakBAG.xsd en bgstuf0310.koppelvlakBAG.xsd. De wsdl bg0310.koppelvlakBAG.ontvangAsynchroonBericht.wsdl bevat de definitie van de webservices binnen het porttype ontvangAsynchroon. Een implementerend systeem dient de definities binnen bg0310.ontvangAsynchroon.wsdl en bg0310.koppelvlakBAG.ontvangAsynchroonBericht.wsdl te combineren in één wsdl voor het eigen systeem die precies de ondersteunde web services bevat.

3. Definitie extraElementen

Voor een goede koppeling van de berichten aan de gebeurtenissen is het wenselijk om aan te geven bij welke gebeurtenis een bericht hoort.

Om dit mogelijk te maken is het volgende extraElement gedefinieerd:
codeGebeurtenis (voor enkele entiteiten reeds eerder in bg 03.10 gedefinieerd)

codeGebeurtenis betreft een limitatieve lijst gebeurtenissen. De meeste gebeurtenissen zijn direct afgeleid uit het Processenhandboek BAG. Hieraan zijn enkele mogelijke codes toegevoegd als onderdeel van deze berichtencatalogus.

De codeGebeurtenis wordt alleen opgenomen in kennisgevingsberichten. Niet in vraag-antwoordberichten of synchronisatieberichten.

Verder zijn twee extraElementen gedefinieerd om de aansluiting met de metagegevens die vastgelegd worden in de Basisregistratie adressen en gebouwen (BAG) te waarborgen. Dit betreft:

begindatumTijdvakGeldigheidBAG
einddatumTijdvakGeldigheidBAG

Het afzonderlijk kunnen vastleggen van deze gegevens is gewenst, omdat met name bij BAG+ -applicaties het geregistreerde tijdvak in de gemeentelijke applicatie kan afwijken van het tijdvak dat formeel geldt in de BAG en dat wordt geleverd aan de Landelijke Voorziening BAG (LV BAG hanteert een andere systematiek voor het definiëren van de periode geldigheid).

Ook in een BAG-applicatie zonder BAG+-attributen kan er sprake zijn van uiteenlopende data (met name begindatum). Volgens de procedures in het kader van de BAG wordt bij een constatering van een onjuist kenmerk (bijvoorbeeld gebruiksoppervlakte) de correctie geregistreerd met als ingangsdatum het moment van constatering. Voor andere toepassingen (bijvoorbeeld het afhandelen van een WOZ-bezwaar tegen de vastgestelde waarde) kan het juist van belang zijn om als ingangsdatum te registreren het moment waarop deze situatie in de werkelijkheid is "ontstaan".

Deze extraElementen kunnen voor komen in zowel kennisgevingsberichten als vraag-antwoordberichten en synchronisatieberichten.

De definitie van de hierboven genoemde extraElementen zijn gestandaardiseerd en zullen na vaststelling onderdeel uitmaken van de lijst van extraElementen bg welke in beheer is bij KING. De definitie van deze extraElementen is een bijlage bij dit document.

4. Generieke uitgangspunten

Indien sprake is van een operationele BAG (BAG+) -applicatie zijn er twee manieren om een andere applicatie initieel te vullen/aan te sluiten. Dit gebeurt door complete kennisgevingsberichten (T) voor alle genoemde typen (vullen en/of aansluiten op basis van alleen actuele gegevens) of door synchronisatieberichten voor alle genoemde typen (vullen en/of aansluiten inclusief historische gegevens).

Het extraElement: "codeGebeurtenis" komt verplicht in ieder kennisgevingsbericht voor dat vanuit de BAG verzonden wordt.

De extraElementen begindatumTijdvakGeldigheidBAG en einddatumTijdvakGeldigheidBAG volgen de gebruikelijke regels voor het opnemen van attributen in een kennisgevingsbericht. Deze worden in een wijzig- of correctiekennisgeving dus alleen opgenomen als hun waarde wijzigt. In een antwoordbericht worden ze alleen opgenomen wanneer er in het vraagbericht om wordt gevraagd.

5. Definitie aanvullende gebeurtenissen

Naast de gebeurtenissen benoemd in Processenhandboek, zijn voor de berichten te gebruiken in deze berichtencatalogus de volgende gebeurtenissen relevant:

- BAG-IO In onderzoek plaatsen
- BAG-OA Onderzoek afgerond
- BAG-MUT Muteren naar aanleiding van signalering
- BAG-COR Correctie
- BAG-BN Benoemen nevenadres
- BAG-IN Intrekken nevenadres
- BGR-OABSV Ontvangst aanvraag bouw-/sloopvergunning bestaand object
- BGR-VB Melding verandering voortgang bouw/sloop
- BGR-ISV Intrekken sloopvergunning
- BAG-HER Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie

6. Bijzondere aandachtspunten bij BAG-gebeurtenissen

De beschrijving van de aard en de inhoud van de diverse gebeurtenissen ligt vast in het Processenhandboek. Voor een correcte interpretatie van een aantal gebeurtenissen, zijn enkele bijzondere aandachtspunten van belang. Deze bijzondere aandachtspunten zijn hieronder weergegeven. Wanneer er geen aandachtspunten zijn vermeld, volstaat de beschrijving in het processenhandboek BAG.

Gebeurtenis	Bijzondere aandachtspunten
Ontvangst bouwaanvraag	Ontvangst bouwvergunning voor nieuwe panden/verblijfsobjecten etc. leiden niet tot berichten, omdat de identificatie nog ontbreekt. Ontvangst aanvraag bouwvergunning voor bestaande objecten leidt bij BAG+ systemen wel tot berichten om de "statusVoortgangBouw" te muteren. Daarvoor is een aparte gebeurtenis gedefinieerd BGR-OABSV: Ontvangst aanvraag bouw-/sloopvergunning bestaand object)
Verlenen bouwvergunning	
Ontvangen Postcode	Niet iedere nummeraanduiding (NUM binnen BAG) of overige adresseerbare objectaanduiding (OAO binnen BAG+) krijgt een postcode. TNT Post kent alleen een postcode toe, wanneer er ook sprake is van een "postafgiftepunt".
Melding of waarneming afzien van bouw	
Intrekken bouwvergunning	
Melding start bouw	Deze gebeurtenis levert in BAG alleen mutatie van PND en geen mutatie van TGO. Maar in BAG+ muteert ook TGO (of OGO) ("statusVoortgangBouw")
Melding gebruiksgereed	
Beschikbaar komen ingemeten geometrie	
Kleine verbouwing object	De melding van de gebeurtenis (berichten) komt op moment vergunningverlening. Bij de verwerking (bijvoorbeeld in de WOZ-administratie) is van belang om deze melding zorgvuldig te verwerken. In deze gevallen wordt binnen de WOZ-administratie mogelijk een nieuw WOZ-deelobject opgevoerd met de status "gevormd, niet actief" of met een ingangsdatum in de toekomst om te voorkomen dat toekomstige situatie al direct in de taxatie tot uitdrukking komt.
Verlenen bouwvergunning ingrijpend	
Samenvoegen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook ogo)	Dit kan ook zijn samenvoegen van twee OGO's, of het samenvoegen van een VBO en een OGO.
Splitsen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook splitsen ogo)	Dit kan ook zijn splitsen van een OGO.
Hernummeren adresseerb. Obj. (vbo, voor BAG + ook ogo)	
Hoofd- nevenadres adresseerbaar object. omdraaien	
Verlenen sloopvergunning	
Melding sloop afgerond	
Pand onbewoonbaar	
Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten	
Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten	
Benoemen standplaats (voor BAG+ ook benoemen otr)	

Gebeurtenis	Bijzondere aandachtspunten
Benoemen ligplaats (voor BAG+ ook benoemen otr)	
Hernummeren adresseerbaar object	
Intrekken standplaats (voor BAG+ ook intrekken otr)	
Intrekken ligplaats (voor BAG+ ook intrekken otr)	
Benoemen van een openbare ruimte	
Hernoemen van een openbare ruimte	
Hernoemen van een openbare ruimte buurgemeente	
Intrekken van een openbare ruimte	Het intrekken van een openbare ruimte is alleen mogelijk, wanneer er geen enkele nummeraanduiding verwijst naar deze naam.
Gedeeltelijk hernoemen van een openbare ruimte	De openbare ruimte wordt in zijn geheel ingetrokken en er worden twee nieuwe openbare ruimten opgevoerd.
Benoemen woonplaats	
Hernoemen woonplaats	
Intrekken woonplaats	Het intrekken van een woonplaats is alleen mogelijk, wanneer er geen enkele openbare ruimtenaam en geen enkele nummeraanduiding verwijst naar deze woonplaats.
Wijzigen grens woonplaats	Volgens het Processenhandboek worden hierbij de oorspronkelijke woonplaatsen ingetrokken en worden nieuwe woonplaatsen opgevoerd. Onder opmerkingen wordt bij de beschrijving van deze gebeurtenis in het processenhandboek ook de mogelijkheid geboden voor een kleine wijziging van de woonplaatsgrens. Deze mogelijkheid is in deze berichtencatalogus ook als "wijzigingsbericht" geïmplementeerd.
Constatering nieuw object	
Archivering bestaand object na constatering	
Heropname legitiem gegeven	
Archivering geconstateerd object	
Formalisering geconstateerd object	
In onderzoek plaatsen	
Onderzoek afgerond	Dit betreft alleen de wijziging van de status inOnderzoek in "N". De eventuele inhoudelijke aanpassingen worden geleverd met een afzonderlijke gebeurtenis. Dit kan zijn een correctie of mutatie naar aanleiding van signalering, welke via een gebeurtenis wordt verwerkt (bijvoorbeeld splitsing verblijfsobjecten).
Muteren naar aanleiding van signalering	
Correctie	
Benoemen nevenadres	
Intrekken nevenadres	
Ontvangst aanvraag bouw-/sloopverg. bestaand object	

Gebeurtenis	Bijzondere aandachtspunten
Melding verandering voortgang bouw/sloop	Deze gebeurtenis komt alleen voor in BAG+ - applicaties.
Intrekken sloopvergunning	
Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie	Dit betreft uitsluitend het koppelen van diverse objecttypen aan de "nieuwe verantwoordelijke gemeente". Natuurlijk voorziet deze gebeurtenis niet in een volledige systeemconversie in verband met gemeentelijke herindeling.

7. Berichtspecificaties

Voor deze Berichtencatalogus bg0310-BAG zijn de volgende kennisgevingsberichten van belang:

- aoaLk01
- gemLk01
- ligstaLk01
- ogoLk01
- oprLk01
- otrLk01
- pndLk01
- tgoLk01
- vboLk01
- wplLk01

Deze kennisgevingen worden echter uitsluitend gebruikt als onderdeel van samengestelde berichten per gebeurtenis. Hierbij wordt gebruik gemaakt van de volgende samengestelde berichten:

- bgrVBN_Lk03
- braOPC_Lk03
- bgrMAB_Lk03
- bgrIBV_Lk03
- bgrMSB_Lk03
- bgrMGB_Lk03
- bgrBIG_Lk03
- bgrKVO_Lk03
- bgrVBI_Lk03
- bgrSSVSAMEN_Lk03
- bgrSSVSPLITS_Lk03
- braHNU_Lk03
- braOHN_Lk03
- bgrVSL_Lk03
- bgrMGS_Lk03
- bgrPNO_Lk03
- bgrVOCHEEL_Lk03
- bgrVOCDEEL_Lk03
- bgrBSLSP_Lk03

- bgrBSLLP_Lk03
- braHNU_Lk03
- bgrISLSP_Lk03
- bgrISLLP_Lk03
- braBOR_Lk03
- braHOR_Lk03
- braHOB_Lk03
- braIOR_Lk03
- braGHO_Lk03
- braBWP_Lk03
- braHWP_Lk03
- braIWP_Lk03
- braWGW_Lk03
- bgrCOG_Lk03
- bagAOC_Lk03
- bagHLG_Lk03
- bagAGO_Lk03
- bagFGO_Lk03
- bagIO_Lk03
- bagOA_Lk03
- bagMUT_Lk03
- bagCOR_Lk03
- bagBN_Lk03
- bagIN_Lk03
- bgrOABSV_Lk03
- bgrVB_Lk03
- bgrISV_Lk03
- bagHER_Lk03

Er wordt vanuit gegaan dat een afzonderlijke gebeurtenis altijd slechts betrekking heeft op één object. Mocht het in onderzoek plaatsen of afronden of het corrigeren toch op meerdere objecten betrekking hebben, dan kan dit alleen gecommuniceerd worden als meerdere gebeurtenissen. In de praktijk zal dit niet leiden tot problemen.

Per gebeurtenis worden de berichten in een vaste volgorde geplaatst in het samengestelde bericht. Primair worden de berichten gesorteerd op

- tijdstipRegistratie;

Bij gelijk tijdstipRegistratie wordt gesorteerd op:

- tijdvakGeldigheid/beginGeldigheid;

Bij gelijk tijdstipRegistratie en gelijk tijdvakGeldigheid/beginGeldigheid wordt gesorteerd op berichtsoort in de volgorde:

- gemLk01
- wplLk01
- oprLk01
- pndLk01

- aoaLk01
- tgoLk01
- vboLk01
- ligstaLk01
- ogoLk01
- otrLk01

Bij gelijk tijdstipRegistratie, gelijk tijdvakGeldigheid/beginGeldigheid en gelijk berichtsoort staan de berichten in de volgorde:

- F (correcties)
- T (toevoeging)
- W (beëindiging)
- W (overige wijzigingen).

In de specificatieschema's is per BAG-gebeurtenis aangegeven welk bericht relevant is en zo ja welke attributen binnen het bericht (optioneel) gevuld zijn. Uit de specificatieschema's blijkt ook bij welke gebeurtenissen welke combinaties van kennisgevingsberichten mogelijk zijn.

Voor de genoemde typen (aoa, gem, opr, pnd, tgo en wpl) zijn ook de vraag-/antwoordberichten en de synchronisatieberichten van belang. Net als bij de kennisgevingsberichten is de vulling van deze berichten deels afhankelijk van de definitie van de "kerngegevens". Verder zal de vulling afhankelijk zijn van de inhoud van de vraag en afhankelijk zijn van de vraag of de desbetreffende BAG (BAG+) -applicatie het desbetreffende attribuut al dan niet ondersteunt. De Berichtencatalogus bg0310-BAG geeft geen voorschriften voor deze berichten.

NOTITIE

Betreft: Voorstel definitie extraElementen StUF bg 03.10

Datum: 23 juni 2011

Bijlage(n):

1. Inleiding

In het kader van de definitie van de Berichtencatalogus bg0310-BAG op basis van StUF bg 03.10 bestaat de wens om extraElementen te kunnen hanteren binnen de StUF bg 03.10 berichten AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL. Het extraElement codeGebeurtenis is al eerder als extraElement binnen StUF bg 03.10 gedefinieerd voor AOA, OPR en WPL.

In deze notitie wordt een voorstel gedaan voor de definitie van deze extraElementen.

2. codeGebeurtenis

Standaard	bg0310
ID1	
Naam attribuutsoort	Code gebeurtenis
Herkomst attribuutsoort	Berichtencatalogus bg0310-BAG
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort / Elementnaam	codeGebeurtenis
Entiteittype	AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL
Definitie attribuutsoort	De code voor een gebeurtenis zoals gedefinieerd in koppelingen met de BAG.
Herkomst definitie attribuutsoort	Berichtencatalogus bg0310-BAG
Datum aanvraag	20100617
Toelichting attribuutsoort	Zie Berichtencatalogus bg0310-BAG op basis van StUF bg 03.10
Domein attribuutsoort	Formaat: AN16 Waardeverzameling: BGR-OBA Ontvangst bouwaanvraag BGR-VBN Verlenen bouwvergunning BRA-OPC Ontvangen Postcode

BGR-MAB bouw	Melding of waarneming afzien van
BGR-IBV	Intrekken bouwvergunning
BGR-MSB	Melding start bouw
BGR-MGB	Melding gebruiksgereed
BGR-BIG	Beschikbaar komen ingemeten geometrie
BGR-KVO	Kleine verbouwing object
BGR-VBI	Verlenen bouwvergunning ingrijpend
BGR-SSVSAMEN	Samenvoegen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook OGO)
BGR-SSVSPLITS	Splitsen verblijfsobjecten (voor BAG+ ook splitsen OGO)
BRA-HNU	Hernummeren adresseerb. Obj. (vbo, voor BAG + ook ogo)
BRA-OHN	Hoofd- nevenadres adresseerbaar object. omdraaien
BGR-VSL	Verlenen sloopvergunning
BGR-MGS	Melding sloop afgerond
BGR-PNO	Pand onbewoonbaar
BGR-VOCHEEL	Geheel verdwijnen objecten door calamiteiten
BGR-VOCDEEL	Gedeeltelijk verdwijnen objecten door calamiteiten
BGR-BSLSP	Benoemen standplaats (voor BAG+ ook benoemen OTR)
BGR-BSLLP	Benoemen ligplaats (voor BAG+ ook benoemen OTR)
BRA-HNU	Hernummeren adresseerbaar object
BGR-ISLSP	Intrekken standplaats (voor BAG+ ook intrekken OTR)
BGR-ISLLP	Intrekken ligplaats (voor BAG+ ook intrekken OTR)
BRA-BOR	Benoemen van een openbare ruimte
BRA-HOR	Hernoemen van een openbare ruimte
BRA-HOB	Hernoemen van een openbare ruimte buurgemeente
BRA-IOR	Intrekken van een openbare ruimte
BRA-GHO	Gedeeltelijk hernoemen van een openbare ruimte
BRA-BWP	Benoemen woonplaats
BRA-HWP	Hernoemen woonplaats
BRA-IWP	Intrekken woonplaats
BRA-WGW	Wijzigen grens woonplaats
BGR-COG	Constatering nieuw object
BAG-AOC	Archivering bestaand object na constatering
BAG-HLG	Heropname legitiem gegeven
BAG-AGO	Archivering geconstateerd object
BAG-FGO	Formalisering geconstateerd object
BAG-IO	In onderzoek plaatsen

	BAG-OA	Onderzoek afgerond
	BAG-MUT	Muteren naar aanleiding van signalering
	BAG-COR	Correctie
	BAG-BN	Benoemen nevenadres
	BAG-IN	Intrekken nevenadres
	BGR-OABSV	Ontvangst aanvraag bouw-/sloopverg. bestaand object
	BGR-VB	Melding verandering voortgang bouw/sloop
	BGR-ISV	Intrekken sloopvergunning
	BAG-HER	Gemeentelijke herindeling/grenscorrectie
Indicatie materiële historie	n.v.t.	
Indicatie formele historie	n.v.t.	
Aanduiding gebeurtenis	Nee	
Aanduiding brondocument	Nee	
Indicatie in onderzoek	Nee	
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee	
Indicatie kardinaliteit	0-1	
Indicatie authenticiek	Niet authenticiek	
Regels attribuutsoort	Lijst met code kan worden uitgebreid, wanneer StUF bg 03.10 ook wordt gebruikt voor koppeling vanuit andere gemeentelijke applicaties.	

3. **begindatumTijdvakGeldigheidBAG**

Standaard	bg0310
ID1	
Naam attribuutsoort	Datum begin geldigheid gegevens in BAG
Herkomst attribuutsoort	Berichtencatalogus bg0310-BAG
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	begindatumTijdvakGeldigheidBAG
Elementnaam	

Entiteitstype	AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL
Definitie attribuutsoort	De begindatum van een periode waarin een of meer gegevens die worden bijgehouden over één van de BAG-objecttypen een wijziging hebben ondergaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen
Datum aanvraag	20100617
Toelichting attribuutsoort	<p>Doordat in een gemeentelijke BAG-applicatie (BAG+ - applicatie) meer gegevens kunnen worden bijgehouden is het mogelijk dat één of meer van de extra attributen wijzigen, terwijl alle kenmerken van belang voor de Basisregistratie adressen en gebouwen (BAG) gelijk blijven. Binnen de BAG+ - applicatie is dan sprake van een afwijkende periode geldigheid ten opzichte van de periode die formeel geldt binnen de BAG en die vastligt in de LV BAG.</p> <p>Ter voorkoming van problemen is het wenselijk om in deze gevallen beide perioden te kunnen uitwisselen.</p>
Domein attribuutsoort	DatumTijd Formaat: N17 Waardeverzameling: JJJJMMDDUUMMSSmmm
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee
Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authenticiek	Niet authenticiek
Regels attribuutsoort	Ook wanneer de formele periode volgens de BAG identiek is aan de binnengemeentelijke periode, worden beide attributen gebruikt.

4. einddatumTijdvakGeldigheidBAG

Standaard	bg0310
ID1	
Naam attribuutsoort	Datum einde geldigheid gegevens in BAG
Herkomst attribuutsoort	Berichtencatalogus bg0310-BAG
Code attribuutsoort	
XML-tag attribuutsoort	einddatumTijdvakGeldigheidBAG
Elementnaam	
Entiteitstype	AOA, GEM, OPR, PND, TGO en WPL
Definitie attribuutsoort	De einddatum van een periode waarin een of meer gegevens die worden bijgehouden over één van de BAG-objecttypen een wijziging hebben ondergaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen
Datum aanvraag	20100617
Toelichting attribuutsoort	Doordat in een gemeentelijke BAG-applicatie (BAG+ - applicatie) meer gegevens kunnen worden bijgehouden is het mogelijk dat één of meer van de extra attributen wijzigen, terwijl alle kenmerken van belang voor de Basisregistratie adressen en gebouwen (BAG) gelijk blijven. Binnen de BAG+ - applicatie is dan sprake van een afwijkende periode geldigheid ten opzichte van de periode die formeel geldt binnen de BAG en die vastligt in de LV BAG. Ter voorkoming van problemen is het wenselijk om in deze gevallen beide perioden te kunnen uitwisselen.
Domein attribuutsoort	DatumTijd Formaat: N17 Waardeverzameling: JJJJMMDDUUMMSSmmm
Indicatie materiële historie	Ja
Indicatie formele historie	Ja
Aanduiding gebeurtenis	Nee
Aanduiding brondocument	Nee
Indicatie in onderzoek	Nee

Aanduiding strijdigheid/nietigheid	Nee
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authenticiek	Niet authenticiek
Regels attribuutsoort	Ook wanneer de formele periode volgens de BAG identiek is aan binnengemeentelijke periode, worden beide attributen gebruikt.