

Catalogus
WOZ-gegevens voor afnemers

COLOFON

Waarderingskamer

De "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers", versie 1.0, is op 18 april 2008 vastgesteld door de Waarderingskamer. De Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers is voorbereid door de Commissie Gegevensuitwisseling van de Waarderingskamer en is gebaseerd op de Catalogus Basisregistratie WOZ die onderdeel uitmaakt van het Stelselhandboek voor het stelsel van basisregistraties. Deze versie 1.8 is vastgesteld door de Waarderingskamer op 16 november 2023 en bevat de in hoofdstuk 1 genoemde wijzigingen ten opzichte van de vorige versie 1.8. Deze versie 1.8 is afgestemd op de versie 1.8 van de Catalogus Basisregistratie WOZ.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

Waarderingskamer
Postbus 93210
2509 AE 's-GRAVENHAGE

Telefoon: (070) 311 05 55
Telefax: (070) 311 05 70
E-mail: info@waarderingskamer.nl

© 2024, Waarderingskamer, 's-Gravenhage

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt, in enige vorm of enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enig andere manier, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de Waarderingskamer.

INHOUDSOPGAVE

Voorwoord	5
1. Inleiding	7
1.1 Toelichting	
1.2 Versiehistorie	
1.3 Contactinformatie	
2. Afbakening	13
2.1 Plaats van de WOZ-gegevens voor afnemers in het stelsel van basisregistraties	
2.1.1 Relatie met Basisregistratie Kadaster	
2.1.2 Relatie met Handelsregister, GBA en Register Niet-ingezetenen	
2.1.3 Relatie met Basisregistraties adressen en gebouwen (BAG)	
2.2 De soorten van objecten van registratie	
2.2.1 Objecttype WOZ-object	
2.2.2 Objecttype belang	
2.2.3 Objecttype waarde	
3. Gebeurtenissen	29
3.1 Gebeurtenissen gericht op WOZ-object	
3.2 Gebeurtenissen gericht op sluimerend WOZ-object	
3.3 Gebeurtenissen gericht op belang	
3.4 Gebeurtenissen gericht op waarde	
3.5 Overige gebeurtenissen	
3.6 Overzicht gebeurtenissen	
4. Beschrijving van de attributen	35
4.1 Attributen van objecttype WOZ-object	
4.1.1 Attributen van objecttype sluimerend WOZ-object	
4.2 Attributen van objecttype belang	
4.3 Attributen van objecttype waarde	
5. Semantisch gegevensmodel	119
6. Domeinen	121

7. Diensten

145

- 7.1** Webservice massale bevraging
- 7.2** Abonnementservice
- 7.3** Webservice individuele bevraging
- 7.4** Webapplicatie individuele bevraging

VOORWOORD

De in het kader van de Wet waardering onroerende zaken (Wet WOZ) vastgestelde waarde maakt met enkele andere gegevens onderdeel uit van de Basisregistratie WOZ. Voor de beschrijving van de inhoud van deze Basisregistratie WOZ wordt verwezen naar de Catalogus Basisregistratie WOZ.

De Belastingdienst, de waterschappen en de gemeenten hebben de WOZ-waarde nodig voor het heffen van belasting. Gezien de bepalingen in de respectievelijke belastingwetten hebben deze afnemers enkele aanvullende gegevens nodig naast de gegevens die onderdeel uitmaken van de Basisregistratie WOZ. Ditzelfde geldt voor het Centraal bureau voor de Statistiek (CBS) die de WOZ-waarde nodig heeft om voor elke gemeente de belastingcapaciteit te bepalen. De belastingcapaciteit vormt één van de sleutels op basis waarvan de middelen uit het gemeentefonds worden verdeeld. De gegevens die het CBS hiervoor nodig heeft, sluiten nauw aan op de gegevens die gemeenten nodig hebben om de WOZ-waarde te kunnen gebruiken voor de heffing van de onroerende-zaakbelastingen.

In deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers voor belastingheffing op basis van de WOZ-waarde" of korter "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" zijn de gegevens gedefinieerd, die de genoemde afnemers nodig hebben in aanvulling op de Basisregistratie WOZ. Er is voor gekozen om niet alleen de aanvullende gegevens in deze catalogus op te nemen, maar om ook de inhoud van de Basisregistratie WOZ in deze Catalogus zichtbaar te maken. Op die manier wordt bereikt dat deze catalogus het overzicht geeft van alle gegevens die de afnemers nodig hebben en krijgen voor de uitvoering van hun taak.

De structuur van deze "WOZ-gegevens voor afnemers" komt volledig overeen met de structuur van de Catalogus Basisregistratie WOZ. Deze structuur is afgestemd op de structuur van de catalogi die beschikbaar zijn voor de diverse registraties binnen het stelsel van basisregistraties.

Voor actuele informatie over de toepassing van deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" wordt verwezen naar de website van de Waarderingskamer (www.waarderingskamer.nl). Daar is ook informatie te vinden over hoe deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" zich verhoudt tot de Catalogus Basisregistratie WOZ en de Catalogus Procesgegevens WOZ.

1. INLEIDING

1.1 Toelichting

In deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" of eigenlijk "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers voor belastingheffing op basis van de WOZ-waarde" worden de gegevens gedefinieerd die afnemers die de WOZ-waarden gebruiken voor belastingheffing, nodig hebben. In aanvulling op de inhoud van de Basisregistratie WOZ (zie Catalogus Basisregistratie WOZ) ontvangen deze afnemers (Belastingdienst, waterschappen, CBS en gemeenten zelf) aanvullende gegevens.

Deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" fungeert als de inhoudelijke basis voor de verdere ontwikkeling van de systemen benodigd voor het leveren van WOZ-gegevens van gemeenten aan afnemers. Deze gegevenslevering zal verlopen via een Landelijke Voorziening WOZ. De definities in deze catalogus maken helder welke gegevens gemeenten moeten aanleveren aan deze Landelijke Voorziening en welke gegevens afnemers krijgen van (of kunnen ophalen bij) de Landelijke Voorziening WOZ.

Deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" kan worden beschouwd als onderdeel van een drieluik. Dit drieluik bestaat naast deze catalogus uit de Catalogus Basisregistratie WOZ en de Catalogus Procesgegevens WOZ.

De gemeenten zijn bronhouder van de WOZ-gegevens binnen de betreffende gemeente. De bronhouders zijn verantwoordelijk voor de opname van gegevens in de registratie en voor de kwaliteit daarvan. Gemeenten kunnen samenwerkingsverbanden aangaan en de gegevens van meerdere gemeenten in één registratie onderbrengen.

De Landelijke Voorziening neemt de gegevens af van de gemeente, die de wettelijke verplichting heeft om de gegevens aan te leveren. De Landelijke Voorziening is het landelijke distributiepunt waar afnemers deze WOZ-gegevens kunnen verkrijgen. Deze Landelijke Voorziening fungeert voor zowel de gegevens gedefinieerd in de Catalogus Basisregistratie WOZ als voor de gegevens in deze Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers als distributiepunt.

De gemeenten hebben voor het gebruik van de WOZ-waarde voor het heffen van onroerende-zaakbelastingen ook aanvullend gegevens nodig. In het algemeen zal de gemeente deze (aanvullende) WOZ-gegevens binnengemeentelijk afnemen en niet via de Landelijke Voorziening. Toch zijn deze extra gegevens ("Heffingsmaatstaf OZB" en "Heffingsmaatstaf OZB gebruiker") wel in deze catalogus gedefinieerd en worden ze ook geleverd aan de Landelijke Voorziening. Via de Landelijke Voorziening komen deze aanvullende gegevens immers ook ter beschikking van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS).

Deze "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" geeft de semantiek (betekenis) en de syntax (wijze van weergave) van de gegevens die de afnemers (Belastingdienst, waterschappen en CBS) van gemeenten krijgen. De catalogus richt zich niet op de voor deze afname noodzakelijke technische voorzieningen en technische specificaties van het XML-berichtenverkeer. Omdat de uit de Landelijke Voorziening te verstrekken gegevens door gemeenten worden aangeleverd, beschrijft de catalogus tevens de semantiek en syntax van de gegevens zoals die door gemeenten moeten worden geregistreerd.

De catalogus is daarmee ook een beschrijving van de wijze waarop gemeenten gebeurtenissen die in de werkelijkheid plaatsvinden ten aanzien van de geregistreerde objecten, in de registratie op gemeentelijk niveau opnemen in de vorm van gegevens. Ook deze gebeurtenissen worden in de catalogus beschreven. Deze gebeurtenissen sluiten aan op de beschrijving van de processen zoals deze zijn vastgelegd in de Waarderingsinstructie.

De catalogus richt zich niet op de uitwisseling van gegevens tussen de decentrale registraties en de Landelijke Voorziening. De wijze waarop deze gegevensuitwisseling gebaseerd op XML-berichtenverkeer, conform de StUF standaard, moet worden ingericht, wordt vastgelegd in het Sectormodel WOZ als onderdeel van de genoemde StUF-standaard. Deze Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers is daarmee afgestemd op de uitgangspunten van de StUF standaard versie 03.01 en StUF bg versie 03.10.

De catalogus is niet bedoeld als grondslag voor een databasestructuur. Het is een omschrijving van de in de registratie op te nemen objecttypen (hier verder niet onderscheiden van entiteiten of gegevensgroepen), attributen en de tussen de objecttypen bestaande relaties. Ook relaties met objecttypen in andere basisregistraties binnen het stelsel van basisregistraties zijn daarbij benoemd. Tevens is omschreven welke domeinen ten aanzien van de verschillende attributen worden onderscheiden. Omdat er geen sprake is van een databasestructuur heeft geen volledige normalisering plaatsgevonden. Dit betekent dat meervoudige relaties tussen objecttypen kunnen voorkomen. Ook meervoudig voorkomende gegevens zijn niet verder genormaliseerd. Het ligt in de rede dat er ten behoeve van de opbouw van de fysieke database aanvullende (hulp)entiteiten (zoals relatie-entiteiten) moeten worden gedefinieerd.

De catalogus is gebaseerd op een in het kader van een stelsel van basisregistraties ontwikkeld model. Daarbij worden objecttypen, attributen en domeinen afzonderlijk van elkaar beschreven. De in de catalogus gebruikte codering is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnen deze catalogus. Bij de attributen wordt de zogenaamde XML-tag genoemd. Deze is van belang voor het berichtenverkeer dat is gedefinieerd in het kader van het gebruik van de basisregistratie (Sectormodel WOZ binnen de StUF-standaard). De indicatie materiële historie geeft aan of de basisregistratie op verzoek al of niet de materiële historie (wanneer is een verandering opgetreden in de werkelijkheid) kan leveren. De indicatie formele

historie geeft aan of de basisregistratie op verzoek al of niet de formele historie (wanneer is in de administratie een verandering bekend en verwerkt) kan leveren. Het leveren van materiële historie en formele historie geschiedt soms per attribuut, maar soms ook per groep van bij elkaar behorende attributen (bijvoorbeeld de attributen die gezamenlijk een adres vormen). De indicatie "in onderzoek" geeft aan of een afnemer voor een attribuut of een groep attributen kan laten registreren dat deze "in onderzoek" zijn, omdat de afnemer "gerede twijfel" heeft over de juistheid van de geregistreerde gegevens. Door middel van het begrip kardinaliteit wordt bij elk attribuut vastgelegd of het betreffende attribuut al dan niet verplicht een waarde dient te bevatten. Hierbij betekent een aanduiding 1-1 dat een waarde verplicht is. Een aanduiding 0-1 betekent dat niet altijd een waarde hoeft te worden opgenomen. Verder wordt aangegeven of er sprake is van één waarde die maximaal mag voorkomen of meerdere waarden. Een aanduiding 1-1 betekent dat er verplicht één waarde moet voorkomen, een aanduiding 1-N betekent dat er tenminste één waarde moet voorkomen, maar dat ook meer waarden zijn toegestaan. De aanduiding 0-N betekent dan bijvoorbeeld dat meer waarden zijn toegestaan, maar dat het ook mogelijk is dat er geen waarde is.

1.2 Versiehistorie

De "Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers" is ontwikkeld in 2007. De catalogus heeft achtereenvolgens de volgende versies gekend:

Versie	Datum en document	Omschrijving verandering
0.1	Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers, versie ten behoeve van consultatie afnemers Discussie noodzaak zakelijk recht code bij belang	Initiële versie catalogus
0.2	Versie als basis voor uitwerking berichtenverkeer	<ul style="list-style-type: none"> - Naast verblijfsobjecten, kunnen ook standplaatsen en ligplaatsen worden gerelateerd aan WOZ-object. - Afkorting WBS vervangen door WRD - Kardinaliteit huisnummer naar 0-1, omdat aanduiding WOZ-object niet altijd huisnummer bevat. - Kardinaliteit geometrie naar 0-1, omdat niet van alle WOZ-objecten tweedimensionale geometrie mogelijk is en deze geometrie ook pas later verplicht wordt. - Status gegevens herzien. - Domein KOZ index letter geactualiseerd. - Gebeurtenis beschikking medebelanghebbende toegevoegd. - Aanduiding verantwoordelijke gemeente toegevoegd aan WOZ-object.

Versie	Datum en document	Omschrijving verandering
1.0	18 april 2008 Versie vastgesteld door Waarderingskamer, afgestemd op versie 1.3 van de Catalogus Basisregistratie WOZ	<ul style="list-style-type: none"> - Duidelijke vastlegging van verschil overname authentieke basisgegevens uit andere bron die meegeleverd worden, en "WOZ-gegevens" ingeval geen overname mogelijk is. - Toegevoegd gebeurtenis nemen van beschikking voor medebelanghebbende. - Toegevoegd gegevens en gebeurtenis verantwoordelijk gemeenten/betrokken waterschap. - Toegevoegd metagegevens begindatum en einddatum object en relatie. - Hoofdstuk 7 Diensten is ingevuld.
1.4	27 februari 2009 Versienummer van 1.0 direct opgehoogd naar 1.4 in verband met afstemming op Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.4	<ul style="list-style-type: none"> - Relaties met GBA, Handelsregister, Kadaster en BAG opnieuw gemodelleerd overeenkomstig StUF bg 03.10. Hierbij gegevens als geboortedatum, geslachtsaanduiding, aanduiding naamgebruik en geslachtsnaam partner toegevoegd. - Indicatie "in onderzoek" toegevoegd als afzonderlijk metagegeven. - Status beschikking per belanghebbende verbijzonderd. - Attribuut "Aandeel waarde gebouwd" verwijderd. - XML-tags aangepast aan StUF bg 03.10.
1.5	4 maart 2011	<ul style="list-style-type: none"> - Afgestemd op vernieuwing stelselcatalogus door afzonderlijk benoemde groepen van attributen en benoemde gebeurtenissen. - Gebeurtenissen anders georganiseerd, codes voor de gebeurtenissen toegevoegd en verwijzing naar afzonderlijk "dienstberichten" per gebeurtenis binnen StUF 03.12. - Bij attributen overgenomen uit GBA "Indicatie geheim" toegevoegd. - FI-nummer vervangen door RSIN. - Attribuut Datum einde synchronisatie toegevoegd. - Attribuut Status belang geschrapt. - Attribuut Kamer-van-Koophandelnummer toegevoegd. - Domein SoFi-nummer geschrapt, omdat dit identiek is aan domein BSN. - Domein Voorletters in overeenstemming gebracht met StUF-bg 03.10.
1.6	1 maart 2012	<ul style="list-style-type: none"> - Bij de webservice individuele bevraging en de webservice massale bevraging is

Versie	Datum en document	Omschrijving verandering
		de bevraging op basis van belanghebbende toegevoegd. - Definities aangepast aan Catalogus BAG - Schrappen attribuut Status belang ongedaan gemaakt.
1.6a	17 augustus 2012	- Ingangsdatum waarde toegevoegd - Zakelijk-rechtcode toegevoegd
1.7	1 juli 2017	- Soort-objectcode toegevoegd
1.8	1 januari 2024	- Domein voor Status beschikking uitgebreid - Toevoegen Soort-objectcode ongedaan gemaakt - Dienst Stuf-WOZ-bestanden verwijderd

1.3 Contactinformatie

Voor vragen, suggesties of opmerkingen kunt u contact opnemen met:

Waarderingskamer

Postbus 93210

2509 AE 's-GRAVENHAGE

Telefoon: 070 – 311 05 55

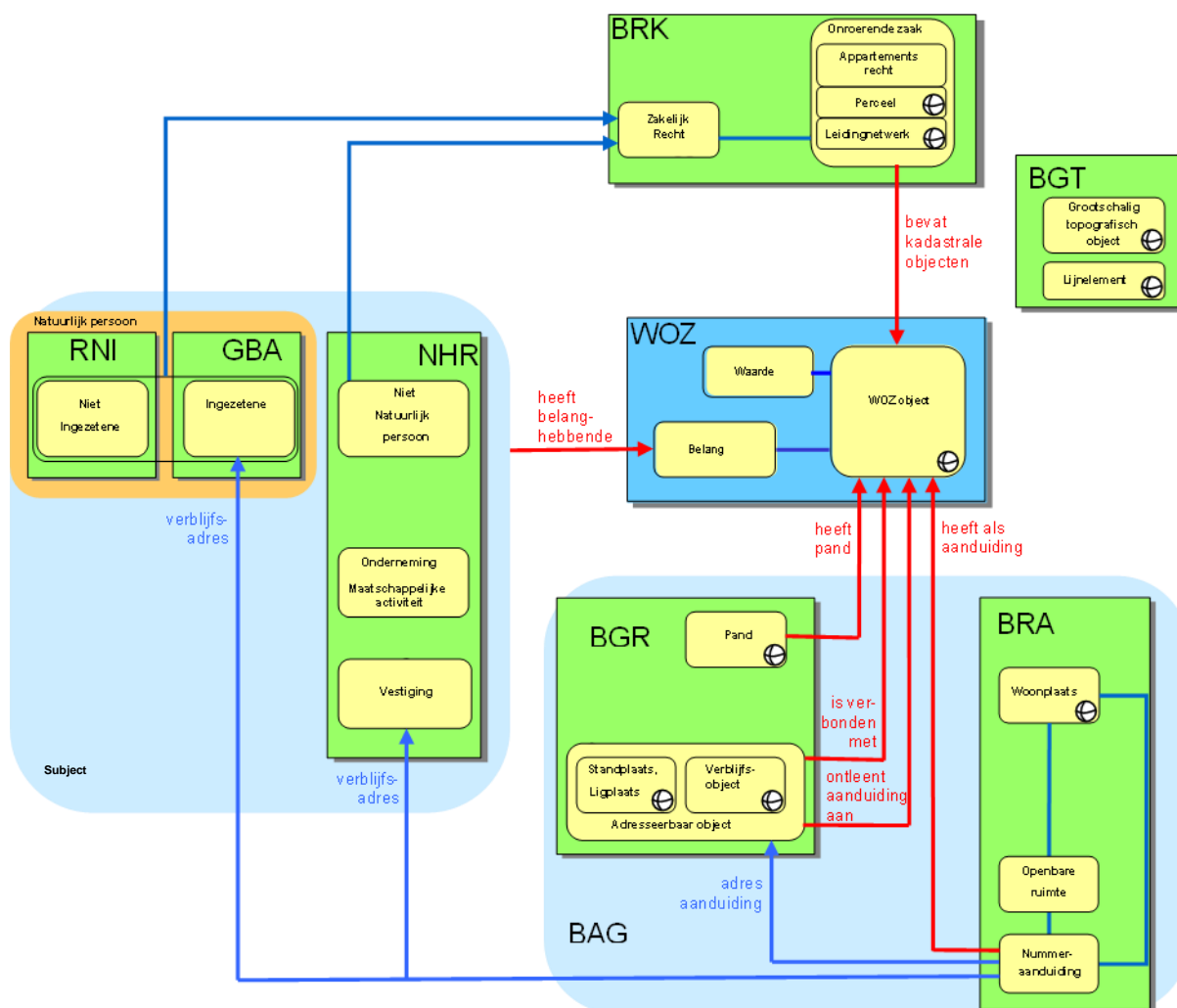
E-mail : info@waarderingskamer.nl

Website : www.waarderingskamer.nl

2. AFBAKENING

2.1 Relatie WOZ-gegevens voor afnemers met stelsel van basisregistraties

De WOZ-gegevens voor afnemers zijn nauw gekoppeld aan de diverse basisregistraties binnen het stelsel van basisregistraties. Deze relaties komen geheel overeen met de relaties die in de Basisregistratie WOZ worden gedefinieerd. Onderstaand schema geeft aan hoe de WOZ-gegevens voor afnemers, overeenkomstig de Basisregistratie WOZ passen binnen het stelsel.



figuur 1: Plaats WOZ-gegevens voor afnemers binnen het stelsel van basisregistraties

Het WOZ-object is ook bij de WOZ-gegevens voor de afnemers van groot belang voor de koppeling aan het stelsel van basisregistraties. Voor de gemeenten komt dit WOZ-object overeen met het belastingobject. Alleen de heffingsmaatstaf voor gemeenten kan in sommige gevallen afwijken van de WOZ-waarde. Deze gegevens over de afwijkende heffingsmaatstaf worden als extra gegevens gekoppeld aan de WOZ-waarde. Voor de waterschappen is het van belang dat de WOZ-objecten gekoppeld zijn aan de kadastrale onroerende zaken. Alleen door deze koppeling kan het waterschap op een zuivere manier de heffingsmaatstaf bepalen voor de watersysteemheffing die deels gebaseerd is op de kadastrale oppervlakte (ongebouwd) en deels op de WOZ-waarde. Voor het gebruik van de WOZ-waarden door de Belastingdienst is de relatie met de belanghebbende (eigenaar) van primair belang.

De genoemde aanvullende gegevens met betrekking tot de heffingsmaatstaf en het onderscheid tussen gebouwd en ongebouwd, maken geen onderdeel uit van de WOZ-beschikking en worden daarmee niet formeel vastgesteld door de gemeente. Deze gegevens maken dan ook geen onderdeel uit van de Basisregistratie WOZ, omdat bijvoorbeeld brondocumenten ontbreken.

2.1.1 Relatie met Basisregistratie Kadaster

Binnen het stelsel van basisregistraties is voor het vastleggen van de eigenaar van belang de Basisregistratie Kadaster. In die basisregistratie is voor elke kadastrale onroerende zaak (perceel of kadastraal appartement) vastgelegd welke (rechts)persoon welke zakelijke rechten heeft met betrekking tot een object. Er kan sprake zijn van een groot aantal (rechts)personen. Bijvoorbeeld door vererving is een eigendom verdeeld geraakt over meer dan 100 "eigenaren". Er kan sprake zijn van een groot aantal verschillende rechten op één kadastrale onroerende zaak, bijvoorbeeld er is sprake van een bloot eigendom, een erfpachtrecht, een opstalrecht en een erfdienstbaarheid.

In al deze situaties zal de WOZ-beschikking in beginsel ten aanzien van één van deze rechthebbenden worden vastgesteld. Het aanwijzen van één belanghebbende eigenaar op basis van de authentieke gegevens in de Basisregistratie Kadaster is een essentieel onderdeel van de WOZ-uitvoering. Omdat op basis van vaste beleidsregels een belanghebbende eigenaar wordt aangewezen, mag verwacht worden dat deze "belanghebbende eigenaar" ook voor de verschillende afnemers als "eerste" rechthebbende aangeslagen zal worden voor de belastingheffing. Wie als belanghebbende eigenaar de WOZ-beschikking heeft ontvangen, wordt vastgelegd in de Basisregistratie WOZ. Op dit terrein is er dan ook geen behoefte aan aanvullende gegevens voor de afnemers.

In de Basisregistratie WOZ wordt ook vastgelegd welke kadastrale onroerende zaken (percelen en/of appartementen) zijn betrokken bij een WOZ-object. Echter voor het correcte onderscheid tussen de heffingsmaatstaf "waarde" en "kadastrale oppervlakte" bij de waterschappen, wordt als aanvulling aan de WOZ-afnemers

ook beschikbaar gesteld de (meegetaxeerde) oppervlakte per kadastrale onroerende zaak betrokken in het WOZ-object.

Om een administratief sluitende administratie te realiseren van het onderscheid tussen de oppervlakte van "gebouwde" (delen van) onroerende zaken en "ongebouwde" (delen van) onroerende zaken worden in de WOZ-administratie sluimerende WOZ-objecten onderscheiden. Dit is van belang wanneer er sprake is van de ondergrond van kadastrale appartementen, of de ondergrond van bedrijfsverzamelgebouwen en meergezinswoningen. Deze sluimerende WOZ-objecten zijn ook van belang voor de waterschappen en maken daarom ook onderdeel uit van de WOZ-gegevens voor afnemers.

2.1.2 Relatie met Handelsregister, GBA en Register Niet-ingezetenen

De relatie van de WOZ-objecten met belanghebbenden wordt vastgelegd in de Basisregistratie WOZ. Op deze gegevens is geen uitbreiding nodig voor de afnemers die de WOZ-waarde gebruiken voor belastingheffing.

2.1.3 Relatie met Basisregistraties adressen en gebouwen (BAG)

De relatie van de WOZ-objecten met de objecten uit de Basisregistraties adressen en gebouwen (BAG) is voor twee zaken essentieel. Ten eerste wordt uit deze relatie de aanduiding van de onroerende zaak afgeleid die vermeld wordt op de WOZ-beschikking en ook op de belastingaanslagen van de diverse afnemers.

Daarnaast wordt door de relatie ook helder welke verblijfsobjecten en panden tot een WOZ-object behoren. Met name bij complexere WOZ-objecten kan het van belang zijn helder vast te leggen welke verblijfsobjecten en panden exact tot het WOZ-object behoren.

Op deze gegevens is geen uitbreiding nodig voor de afnemers die de WOZ-waarde gebruiken voor belastingheffing.

2.2 De soorten van objecten van registratie

2.2.1 Objecttype WOZ-object

Naam objecttype	WOZ-object
Code objecttype	20
Afkorting objecttype	WOZ
Definitie objecttype	De onroerende zaak waarvan op grond van de Wet WOZ de waarde moet worden bepaald en vastgesteld.
Herkomst definitie objecttype	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009

Datum ingang geldigheid	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	1 januari 2009
Toelichting objecttype	Dit objecttype komt voort uit de object-afbakeningsvoorschriften van artikel 16 van de Wet WOZ.
Unieke aanduiding objecttype	WOZ-objectnummer
Populatie objecttype	De Basisregistratie WOZ bevat die onroerende zaken als bedoeld in artikel 16 van de Wet WOZ waarvoor op grond van artikel 7 Uitvoeringsbesluit kostenverrekening en gegevensuitwisseling Wet waardering onroerende zaken gegevens worden geregistreerd. Een nieuw WOZ-object wordt opgenomen zodra het ontstaat. De gegevens over WOZ-objecten blijven in de Basisregistratie WOZ aanwezig, ook indien het WOZ-object wordt beëindigd. De Basisregistratie WOZ bevat in principe geen gegevens over WOZ-objecten die voor 1 januari 2009 zijn beëindigd. Over dezelfde WOZ-objecten die zijn opgenomen in de Basisregistratie WOZ, krijgen de afnemers die de WOZ-waarde gebruiken voor belastingheffing, aanvullende gegevens.
Kwaliteitsbegrip objecttype	Een WOZ-object bestaat vanaf het moment dat door de bevoegde ambtenaar een besluit tot opnemen WOZ-object wordt genomen (zie gebeurtenissen in paragraaf 3.1).
Overzicht relatie attributen	naar: Relatiennaam KOZ bevat kadastrale objecten LIG is verbonden met ligplaats LIG ontleent aanduiding aan ligplaats NUM heeft als aanduiding PND heeft pand STA is verbonden met standplaats STA ontleent aanduiding aan standplaats SWO heeft sluimerend object VBO is verbonden met verblijfsobject VBO ontleent aanduiding aan verblijfsobject WSP ligt in

Overzicht gegevensgroepen

Aanduiding WOZ-object
groep omvat:

- 01.02 Adresseerbaar object voor aanduiding WOZ-object (*ontleent aanduiding aan*)
- 01.03 Nummeraanduiding voor aanduiding WOZ-object (*heeft als aanduiding*)
- 11.80 Locatieomschrijving van het WOZ-object

en op basis van 01.02 uit BAG:

- 56.10 Aanduiding hoofdadres verblijfsobject
- 57.10 Aanduiding hoofdadres standplaats of
- 58.10 Aanduiding hoofdadres ligplaats

en op basis van 01.03 uit BAG:

- 11.10 Naam openbare ruimte
- 11.12 Straatnaam (verkort)
- 11.20 Huisnummer
- 11.30 Huisletter
- 11.40 Huisnummertoevoeging
- 11.60 Postcode
- 11.70 Woonplaatsnaam

of bestaande uit:

- 11.10 Naam openbare ruimte
- 11.12 Straatnaam (verkort)
- 11.20 Huisnummer
- 11.30 Huisletter
- 11.40 Huisnummertoevoeging
- 11.60 Postcode
- 11.70 Woonplaatsnaam
- 11.80 Locatieomschrijving

of bestaande uit:

- 11.10 Naam openbare ruimte
- 11.70 Woonplaatsnaam
- 11.80 Locatieomschrijving
- Code Gegevensnaam
- 01.01 WOZ-objectnummer

Overzicht attributen

- 12.10 Grondoppervlakte
- 12.20 Gebruikscodes
- 14.10 Code gebouwd/ongebouwd

- 14.20 Meegetaxeerde oppervlakte gebouwd
- 15.25 OZB-vrijstelling
- 15.71 WOZ-object geometrie

- 15.73 Datum begin geldigheid WOZ-objectgegevens
- 15.74 Datum einde geldigheid WOZ-objectgegevens
- 15.75 Aanduiding WOZ-objectgegevens in onderzoek
- 15.76 Tijdstip van registratie WOZ-objectgegevens
- 15.79 Status WOZ-object
- 81.21 Datum begin geldigheid WOZ-object
- 81.31 Datum einde geldigheid WOZ-object

- 81.31 *Per kadastrale onroerende zaak (bevat kadastrale objecten):*
Gerelateerde kadastrale onroerende zaken
- 51.01 Toegekende oppervlakte Meegetaxeerde oppervlakte per kadastraal perceel
- 52.10
- 52.20
Op basis van 51.01 (BRK.onroerende-zaak.Kadaster identificatie onroerende zaak) uit BRK:
51.02 Kadastrale aanduiding

- 55.01 Gerelateerde panden (*heeft pand*)
Gerelateerde verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen (*is verbonden met*)
- 56.01
en op basis van 56.01 uit BAG:
56.10 Aanduiding hoofdadres verblijfs-object
57.10 Aanduiding hoofdadres standplaats of
58.10 Aanduiding hoofdadres ligplaats

- en op basis van 56.10, 57.10 of 58.10 uit BAG:
11.10 Naam openbare ruimte
11.12 Straatnaam (verkort)
11.20 Huisnummer
11.30 Huisletter
11.40 Huisnummertoevoeging

	11.60 Postcode
	11.70 Woonplaatsnaam
53.01	Gerelateerde sluimerende WOZ- objecten (<i>heeft sluimerend WOZ- object</i>)
	Verantwoordelijke gemeente
	Gemeentenaam
09.10	Betrokken waterschappen (<i>ligt in</i>)
09.11	Waterschapsnaam
71.10	
71.11	

Afgeleid objecttype sluimerend WOZ-object

Naam objecttype	Sluimerend WOZ-object
Code objecttype	41
Afkorting objecttype	SWO
Definitie objecttype	Het administratieve WOZ-object met behulp waarvan de relatie tussen de WOZ-objecten en de kadastrale percelen ook wat betreft de kadastrale oppervlakte sluitend kan worden vastgelegd.
Herkomst definitie objecttype	Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting objecttype	Dit objecttype is alleen van belang voor een sluitende relatie tussen WOZ-objecten en kadastrale percelen. Van sluimerende WOZ-objecten wordt geen waarde bepaald. Over sluimerende WOZ-objecten wordt niet gecommuniceerd met belanghebbenden.
Unieke aanduiding objecttype	Sluimerend WOZ-objectnummer
Populatie objecttype	-
Kwaliteitsbegrip objecttype	-
Overzicht relatie attributen	naar: Relatiennaam KOZ omvat WSP ligt in
Overzicht gegevensgroepen	-

Overzicht attributen

Code	Gegevensnaam
01.01	WOZ-objectnummer
12.10	Grondoppervlakte
14.10	Code gebouwd/ongebouwd
14.20	Meegetaxeerde oppervlakte gebouwd
15.71	WOZ-object geometrie
15.73	Datum begin geldigheid WOZ-objectgegevens
15.74	Datum einde geldigheid WOZ-objectgegevens
15.75	Aanduiding WOZ-objectgegevens in onderzoek
15.76	Tijdstip van registratie WOZ-objectgegevens
15.79	Status WOZ-object
81.21	Datum begin geldigheid WOZ-object
81.31	Datum einde geldigheid WOZ-object
	<i>Per kadastrale onroerende zaak (omvat):</i>
	Gerelateerde kadastrale onroerende zaken
51.01	Toegekende oppervlakte Meegetaxeerde oppervlakte per kadastraal perceel
52.10	kadastraal perceel
52.20	Op basis van BRK.onroerendezaak.Kadaster identificatie onroerende zaak uit BRK:
	51.02 Kadastrale aanduiding
	Verantwoordelijke gemeente
	Gemeentenaam
09.10	Betrokken waterschappen (<i>ligt in</i>)
09.11	Waterschapsnaam
71.10	
71.11	

2.2.2 Objecttype belang

Naam objecttype	Belang
Code objecttype	60
Afkorting objecttype	WOZSUB
Definitie objecttype	De (rechts-)persoon die door de gemeente is aangewezen als "belanghebbende eigenaar", "belanghebbende gebruiker" of eventueel "medebelanghebbende" van het WOZ-object.
Herkomst definitie objecttype	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	1 januari 2009
Toelichting objecttype	Belang wordt in de Basisregistratie WOZ opgenomen, zodra dit bekend is. Opname wordt door eerstvolgende WOZ-beschikking aan de belanghebbende kenbaar gemaakt.
Unieke aanduiding objecttype	Gerelateerd WOZ-objectnummer Aangewezen belanghebbende Aanduiding eigenaar/gebruiker
Populatie objecttype	De Basisregistratie WOZ bevat voor de geregistreerde onroerende zaken (WOZ-objecten) de belanghebbenden. De gegevens over belanghebbenden blijven in de Basisregistratie WOZ aanwezig, ook indien het belang wordt beëindigd. De Basisregistratie WOZ bevat in principe geen gegevens over belanghebbenden die voor 1 januari 2009 hun belang hebben verloren. De afnemers die de WOZ-waarde gebruiken voor belastingheffing krijgen met betrekking tot belang geen aanvullende gegevens.
Kwaliteitsbegrip objecttype	Een belang bestaat als deze zakelijk gerechtigde of gebruiker door de bevoegde ambtenaar is aangewezen als de "belanghebbende eigenaar", respectievelijk "belanghebbende gebruiker".
Overzicht relatie attributen	naar: Relatiennaam INN is een ingeschreven niet-natuurlijk persoon INP is een ingeschreven natuurlijk persoon VES is een vestiging WOZ betreft

Overzicht gegevensgroepen

Naamgegevens natuurlijk persoon
groep omvat:

- 02.11 Voorletters
- 02.21 Aanhef aanschrijving
- 02.30 Voorvoegsel geslachtsnaam
- 02.40 Geslachtsnaam
- 02.41 Naam aanschrijving
- 04.05 Aanduiding naamgebruik
- 04.06 Geslachtsnaam partner
- 04.07 Voorvoegsel geslachtsnaam partner
- 04.10 Geslachtsaanduiding

Verblijfsadres
groep omvat:

- 11.02 Nummeraanduiding
- 11.10 Naam openbare ruimte
- 11.12 Straatnaam (verkort)
- 11.20 Huisnummer
- 11.30 Huisletter
- 11.40 Huisnummertoevoeging
- 11.60 Postcode
- 11.70 Woonplaatsnaam
- 11.80 Locatieomschrijving

Verblijf buitenland
groep omvat:

- 13.10 Landcode
- 13.11 Landnaam
- 13.12 Adres buitenland

Correspondentieadres
groep omvat:

- 11.70 Woonplaatsnaam
- 13.20 Postadrestype
- 13.21 Postbus- of antwoordnummer
- 13.22 Postadres postcode

of

Overzicht attributen

- 11.02 Nummeraanduiding
 11.10 Naam openbare ruimte
 11.12 Straatnaam (verkort)
 11.20 Huisnummer
 11.30 Huisletter
 11.40 Huisnummertoevoeging
 11.60 Postcode
 11.70 Woonplaatsnaam
 Code Gegevensnaam
 01.01 Gerelateerd WOZ-object (*betreft*)
- 01.20 Burgerservicenummer
- en op basis van 01.20 uit GBA (en RNI):
- Groep Naamgegevens natuurlijk persoon
 03.10 Geboortedatum
 07.10 Indicatie geheim
 10.01 Adresseerbaar object (*verblijft in*)
 Groep Verblijfsadres
- (indien woonachtig in buitenland:
 Groep Verblijf buitenland)
- (indien alleen postadres bekend:
 Groep Correspondentieadres)
- of:
- 01.30 Rechtspersonen Samenwerkings-
 verbanden informatienummer
- en op basis van 01.30 uit NHR:
- 02.42 Statutaire naam
 01.32 Kamer-van-Koophandelnummer
 Groep Verblijfsadres
- (indien gevestigd in buitenland:
 Groep Verblijf buitenland)
- (indien alleen postadres bekend:
 Groep Correspondentieadres)
- of:

01.31 Vestigingsnummer

en op basis hiervan uit NHR:

02.43 Handelsnaam

01.32 Kamer-van-Koophandelnummer

01.20 Subjectnummer

01.21 Aanvulling Subjectnummer

10.01 Adresseerbaar object (*heeft als hoofdlocatie*)

Groep Verblijfsadres

(indien gevestigd in buitenland:

Groep Verblijf buitenland)

(indien alleen postadres bekend:

Groep Correspondentieadres)

of:

01.20 Subjectnummer

01.21 Aanvulling Subjectnummer

Groep Naamgegevens natuurlijk
persoon

03.10 Geboortedatum

10.01 Adresseerbaar object (*verblijft in*)

Groep Verblijfsadres

(indien woonachtig in buitenland:

Groep Verblijf buitenland)

(indien alleen postadres bekend:

Groep Correspondentieadres)

of:

01.20 Subjectnummer

01.21 Aanvulling Subjectnummer

02.42 Statutaire naam

Groep Verblijfsadres

(indien gevestigd in buitenland:

Groep Verblijf buitenland)

(indien alleen postadres bekend:

Groep Correspondentieadres)

15.83 Datum begin geldigheid belang-
gegevens

15.84	Datum einde geldigheid belanggegevens
15.85	Aanduiding belanggegevens in onderzoek
15.86	Tijdstip van registratie belanggegevens
15.87	Datum einde synchronisatie
15.89	Status belang
81.22	Datum begin geldigheid belang
81.32	Datum einde geldigheid belang
41.10	Aanduiding eigenaar/gebruiker
41.20	Zakelijk-rechtcode

2.2.3 Objecttype waarde

Naam objecttype	Waarde
Code objecttype	81
Afkorting objecttype	WRD
Definitie objecttype	De op grond van de Wet WOZ vastgestelde waarde van het WOZ-object naar de genoemde waardepeildatum.
Herkomst definitie objecttype	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	1 januari 2009
Toelichting objecttype	In de Basisregistratie WOZ wordt, zodra voor een onroerende zaak (WOZ-object) voor een kalenderjaar de waarde naar de bij dat kalenderjaar horende waardepeildatum bepaalde waarde bij WOZ-beschikking is vastgesteld, deze waarde geregistreerd.
Unieke aanduiding objecttype	WOZ-objectnummer Waardepeildatum Ingangsdatum waarde

Populatie objecttype

De Basisregistratie WOZ bevat voor alle geregistreerde WOZ-objecten de waarde naar de opeenvolgende waardepeildata, wanneer voor dat WOZ-object en die waardepeildatum een WOZ-beschikking is genomen.

De gegevens over vastgestelde waarden blijven in de Basisregistratie WOZ aanwezig, ook indien het WOZ-object wordt beëindigd. De Basisregistratie WOZ bevat in principe geen gegevens over WOZ-waarden die vóór 1 januari 2009 golden.

Kwaliteitsbegrip objecttype

Een waarde bestaat vanaf het moment dat door de bevoegde ambtenaar een WOZ-beschikking is genomen.

Overzicht relatie attributen

naar: Relatiennaam
 SUB is beschikt voor
 WOZ is voor
 WSP wordt verdeeld naar

Overzicht gegevensgroepen
Overzicht attributen

-
 Code Gegevensnaam
 01.01 Gerelateerd WOZ-object (*is voor*)

15.10 Vastgestelde waarde
 15.20 Waardepeildatum
 15.21 Toestandspeildatum
 15.11 Heffingsmaatstaf OZB
 15.13 Heffingsmaatstaf OZB gebruikers

Per betrokken waterschap
 (*wordt verdeeld naar*):

71.10 Betrokken waterschappen
 71.11 Waterschapsnaam
 15.09 Aandeel waarde per waterschap

15.93 Datum begin geldigheid waarde-gegevens
 15.94 Datum einde geldigheid waarde-gegevens
 15.95 Aanduiding waardegegevens in onderzoek
 15.96 Tijdstip van registratie waarde-gegevens
 81.23 Ingangsdatum waarde

Per subject (is beschikt voor):

- 15.97 Documentdatum mutatie waarde
- 15.98 Documentnummer mutatie waarde
- 22.10 Status beschikking

3. GEBEURTENISSEN

3.1 Gebeurtenissen gericht op WOZ-object

Binnen de levenscyclus van een WOZ-object worden drie gebeurtenissen onderscheiden. Het zijn deze gebeurtenissen die aanleiding geven tot het opnemen en muteren van gegevens over deze WOZ-objecten in de Basisregistratie WOZ:

- Het ontstaan van een WOZ-object door een verandering van "eigendom" van een deel van een bestaand WOZ-object, door verandering van gebruik van een zelfstandig deel van een WOZ-object, door het samenvoegen van WOZ-objecten, omdat "eigendom" en/of gebruik in één hand zijn gekomen of door het niet langer van toepassing zijn van een "uitzondering";*
- Het beëindigen van een WOZ-object in verband met splitsing in meerdere WOZ-objecten of samenvoegen met andere WOZ-objecten als gevolg van een verandering in "eigendom" of gebruik;
- Het wijzigen van de afbakening van een WOZ-object.

* WOZ-objecten waarvoor op grond van artikel 18, vierde lid, van de Wet WOZ geen WOZ-beschikking genomen behoeft te worden en die geen gebouwde onroerende zaak vormen, worden niet in de Basisregistratie WOZ-opgenomen.

3.2 Gebeurtenissen gericht op Sluimerend WOZ-object

Ook binnen de levenscyclus van een sluimerend WOZ-object worden drie gebeurtenissen onderscheiden. Deze sluimerende WOZ-objecten maken geen onderdeel uit van de Basisregistratie WOZ. Deze gebeurtenissen omtrent sluimerende WOZ-objecten leiden dan ook niet tot mutaties in de Basisregistratie WOZ. Deze gebeurtenissen omtrent sluimerende WOZ-objecten zijn wel aanleiding tot het opnemen en muteren van gegevens over de sluimerende WOZ-objecten in de Landelijke Voorziening WOZ:

- Het ontstaan van een sluimerend WOZ-object;
- Het beëindigen van een sluimerend WOZ-object;
- Het wijzigen van de afbakening van een sluimerend WOZ-object.

3.3 Gebeurtenissen gericht op belang

Binnen de levenscyclus van het objecttype "belang" worden de volgende vijf gebeurtenissen onderscheiden:

- Het ontstaan van een belang door het ontstaan van een WOZ-object. Deze gebeurtenis is onderdeel van de gebeurtenis "ontstaan van WOZ-object";
- Het beëindigen van een belang door beëindiging van een WOZ-object. Deze gebeurtenis vloeit automatisch voort uit de gebeurtenis "beëindigen van WOZ-object";
- Het beëindigen van een "belanghebbende eigenaar" en/of het (al dan niet op hetzelfde moment) ontstaan van een nieuwe "belanghebbende eigenaar" (meestal als gevolg van een mutatie in de Basisregistratie Kadaster);

- Het beëindigen van een "belanghebbende gebruiker" en/of het (al dan niet op hetzelfde moment) ontstaan van een nieuwe "belanghebbende gebruiker" (meestal als gevolg van een mutatie in GBA of Handelsregister);
- Het nemen van een beschikking voor een medebelanghebbende die daarom heeft verzocht. Deze gebeurtenis vloeit automatisch voort uit de gebeurtenis "nemen van WOZ-beschikking voor medebelanghebbende".

3.4 Gebeurtenissen gericht op waarde

Binnen de levenscyclus van het objecttype "waarde" worden de volgende vijf gebeurtenissen onderscheiden:

- Nemen van een WOZ-beschikking (brondocument: WOZ-beschikking, hetgeen betekent het aanslagbiljet gemeentelijke belastingen waarop de WOZ-beschikking wordt bekend gemaakt);
- Nemen van een WOZ-beschikking voor een medebelanghebbende (brondocument: WOZ-beschikking);
- Vernietigen WOZ-beschikking (brondocument uitspraak in bezwaar of beroep of ambtshalve beschikking);
- Indienen van bezwaar of beroep (of hoger beroep of beroep in cassatie) (brondocument: bezwaar- of beroepschrift);
- Doen van uitspraak in bezwaar of beroep (of hoger beroep of beroep in cassatie, inclusief ambtshalve vermindering) waarbij de waarde wordt verminderd (brondocument: uitspraak).

3.5 Overige gebeurtenissen

Daarnaast worden nog gebeurtenissen onderscheiden, waarbij de vastgelegde gegevens of vast te leggen gegevens van andere objecten binnen het stelsel van basisregistraties worden gewijzigd, die in verband met het uitgangspunt van "meeleveren" van belang zijn. Het gaat om:

- Opvoeren, beëindigen kadastrale onroerende zaak (perceel of kadastraal appartement) of andere mutatie in de kadastrale indeling (bijvoorbeeld deelperceel wordt ingemeten tot geheel perceel);
- Opvoeren, beëindigen adresseerbaar object (verblijfsobject, standplaats, ligplaats) of pand;
- Opvoeren, beëindigen subject (natuurlijk of niet-natuurlijke persoon) of andere mutatie in de subjectgegevens (bijvoorbeeld verhuizing).

Omdat aan de afnemers extra gegevens worden geleverd met betrekking tot het WOZ-object en met betrekking tot de vastgestelde waarden, kunnen zich ook gebeurtenissen voordoen die leiden tot wijziging van deze gegevens, terwijl de gegevens in de Basisregistratie WOZ niet veranderen. Het gaat om:

- Muteren kenmerken zoals gebruikscodes, code gebouwd/ongebouwd, oppervlakten etc. (bijvoorbeeld het blijkt dat een WOZ-object ten onrechte de

gebruikscodes "30" voor niet-woning heeft gekregen, terwijl sprake is van een code "11" woning met praktijkruimte);

- Muteren belastingplicht en heffingsmaatstaf OZB, wanneer bijvoorbeeld blijkt dat een WOZ-object (niet-woning) gedeeltelijk wordt gebruikt als woning en daarom een deel van de WOZ-waarde bij de heffingsmaatstaf OZB gebruikers buiten aanmerking moet blijven.

Wanneer sprake is van een gemeentelijke herindeling of van een grenscorrectie, wordt een andere (nieuwe) gemeente verantwoordelijk voor de bijhouding van de gegevens over een WOZ-object. Op vergelijkbare wijze kan een ander waterschap betrokken raken door herindeling of grenscorrectie bij waterschappen:

- Wijziging verantwoordelijke gemeente (deze gebeurtenis is gesplitst in vier delen gericht op het wijzigingen van de verantwoordelijke gemeente bij WOZ-objecten respectievelijk belanghebbenden en de stappen die gezet worden door de "oude gemeente", respectievelijk de "nieuwe gemeente";
- Wijziging betrokken waterschap.

Tenslotte is er nog de bijzondere gebeurtenis samenhangend met het systeem van basisregistraties:

- Terugmelding (in onderzoek plaatsen of indicatie "in onderzoek" verwijderen).

3.6 Overzicht gebeurtenissen

Het voorgaande leidt tot het onderscheiden van de volgende gebeurtenissen:

Gebeurtenis	Globale betekenis voor de levering van WOZ-gegevens aan afnemers
Ontstaan WOZ-object WOZ-OWOZ	Moment van opname van WOZ-object (opvoeren objectgegevens WOZ-object) Moment van opname belang (opvoeren objectgegevens belang) Berichten: OWOZ_Di01
Beëindigen WOZ-object WOZ-BWOZ	In historie plaatsen WOZ-object (aanvullen objectgegevens WOZ-object) In historie plaatsen belang (aanvullen objectgegevens belang) In historie plaatsen waarde (aanvullen objectgegevens waarde) Berichten: BWOZ_Di01
Wijzigen afbakening WOZ-object WOZ-WAWOZ	Wijzigen gegevens WOZ-object (aanvullen objectgegevens WOZ-object) Berichten: WAWOZ_Di01
Ontstaan sluimerend WOZ-object WOZ-OSWO	Moment van opname van sluimerend WOZ-object (opvoeren objectgegevens sluimerend WOZ-object) Berichten: OSWO_Di01

Gebeurtenis	Globale betekenis voor de levering van WOZ-gegevens aan afnemers
Beëindigen sluimerend WOZ-object WOZ-BSWO	In historie plaatsen sluimerend WOZ-object (aanvullen objectgegevens sluimerend WOZ-object) Berichten: BSWO_Di01
Wijzigen afbakening sluimerend WOZ-object WOZ-WASWO	Wijzigen gegevens sluimerend WOZ-object (aanvullen objectgegevens sluimerend WOZ-object) Berichten: WASWO_Di01
Muteren "belanghebbende eigenaar" WOZ-MBE	In historie plaatsen belang (aanvullen objectgegevens belang) en/of Moment van opname belang (opvoeren objectgegevens belang) Berichten: MBE_Di01
Muteren "belanghebbende gebruiker" WOZ-MBG	In historie plaatsen belang (aanvullen objectgegevens belang) en/of Moment van opname belang (opvoeren objectgegevens belang) Berichten: MBG_Di01
Nemen van een WOZ-beschikking WOZ-NBSK	Moment van opname waarde (opvoeren objectgegevens waarde) Berichten: NBSK_Di01
Beschikking medebelanghebbende WOZ-BSKMB	Moment van opname belang (opvoeren objectgegevens belang) Berichten: BSKMB_Di01
Vernietigen beschikking WOZ-VBSK	In historie plaatsen waarde (aanvullen objectgegevens waarde) Berichten: VBSK_Di01
Indienen bezwaar en beroep WOZ-IBB	Wijzigen gegevens waarde (aanvullen objectgegevens waarde) Berichten: IBB_Di01
Doen van uitspraak bezwaar en beroep (ook ambtshalve vermindering en herzieningsbeschikking) WOZ-UBB	Wijzigen gegevens waarde (aanvullen objectgegevens waarde) Berichten: UBB_Di01
Opvoeren, beëindigen of muteren kadastrale onroerende zaak WOZ-MKOZ	Wijzigen gegevens WOZ-object (aanvullen objectgegevens WOZ-object) Berichten: MKOZ_Di01
Opvoeren of beëindigen adresseerbaar object of pand WOZ-MBAG	Wijzigen gegevens WOZ-object (aanvullen objectgegevens WOZ-object) Berichten: MBAG_Di01
Opvoeren, beëindigen of muteren subject WOZ-MSUB	Wijzigen gegevens belang (aanvullen objectgegevens belang) Berichten: MSUB_Di01

Gebeurtenis	Globale betekenis voor de levering van WOZ-gegevens aan afnemers
Muteren kenmerken zoals gebruikscode, code gebouwd/ongebouwd, oppervlakten etc. WOZ-MKEN	Wijzigen gegevens WOZ-object (aanvullen objectgegevens WOZ-object) Berichten: MKEN_Di01
Muteren heffingsplicht en heffingsmaatstaf OZB WOZMHEF	Wijzigen gegevens (aanvullen objectgegevens WOZ-object, waarde) Berichten: MHEF_Di01
Wijzigen verantwoordelijke gemeente 1 WOZ-WGEM_hangObjectOm	Wijzigen gegevens (aanvullen objectgegevens WOZ-object) Berichten: WGEM_hangObjectOm_Di01
Wijzigen verantwoordelijke gemeente 2 WOZ-WGEM_voegSubjectToe	Wijzigen gegevens (opvoeren objectgegevens belang) Berichten: WGEM_voegSubjectToe_Di01
Wijzigen verantwoordelijke gemeente 3 WOZ-WGEM_hangSubjectOm	Wijzigen gegevens (aanvullen objectgegevens belang) Berichten: WGEM_hangSubjectOm_Di01
Wijzigen verantwoordelijke gemeente 4 WOZ-WGEM_meldSubjectAf	Wijzigen gegevens (aanvullen objectgegevens belang) Berichten: WGEM_meldSubjectAf_Di01
Wijzigen betrokken waterschap WOZ-WWSP	Wijzigen gegevens (aanvullen objectgegevens WOZ-object) Berichten: WWSP_Di01
Ontvangst terugmelding/ indicatie "in onderzoek" verwijderen WOZ-MEL	Wijzigen gegevens (aanvullen objectgegevens WOZ-object, belang, waarde) Berichten: MEL_Di01

WOZ-objecten en belang worden in de registratie opgenomen direct na het bekend worden van de mutatie in "eigendom" of "gebruik" waaruit de wijziging van de objectafbakening of de wijziging van het belang voorkomt. De waarde wordt in de registratie opgenomen direct na het nemen van de WOZ-beschikking. WOZ-objecten, belang en waarde blijven ook na beëindigen van het WOZ-object en beëindigen van het belang van een rechtspersoon bij een WOZ-object in de historie van de registratie aanwezig (geldig voor beëindigingen die hebben plaatsgevonden na het moment van invoering van de registratie).

4. BESCHRIJVING VAN DE ATTRIBUTEN

4.1 Attributen van objecttype WOZ-object

Groep Aanduiding WOZ-object

Naam groep	Aanduiding WOZ-object
Code groep	
XML-tag groep	aanduidingWOZobjectGrp
Definitie groep	De aanduiding van een WOZ-object zoals wordt weergegeven op de WOZ-beschikking.
Herkomst definitie groep	Catalogus Basisregistratie WOZ
Datum registratie vanaf	januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	januari 2009
Datum authentiek vanaf	januari 2009
Toelichting groep	De aanduiding van het WOZ-object wordt, waar mogelijk overgenomen van een adres van een verblijfsobject, standplaats of ligplaats. Met een (aanvullende) Locatieomschrijving wordt waar nodig de aanduiding uniek gemaakt.
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Attributen binnen deze groep:

Adresseerbaar object voor aanduiding WOZ-object

Naam attribuutsoort	Adresseerbaar object voor aanduiding WOZ-object
Code attribuutsoort	01.02
XML-tag attribuutsoort	ontleentAanduidingAan.identificatie
Definitie attribuutsoort	De Verblijfsobjectidentificatie, Ligplaatsidentificatie of Standplaatsidentificatie van het adresseerbare object waarvan het adres wordt gebruikt als aanduiding van het WOZ-object of waarvan de aanduiding van het WOZ-object wordt afgeleid met behulp van de locatieomschrijving.

Herkomst definitie attribuutsoort

Datum registratie vanaf

Datum ingang geldigheid vanaf

Datum authentiek vanaf

Toelichting attribuutsoort

Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.1

1 januari 2009

1 januari 2009

niet van toepassing

Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welke aanduiding wordt gebruikt voor het WOZ-object. In de meeste gevallen is dit dezelfde aanduiding als het adres behorend bij het (belangrijkste) verblijfsobject, standplaats of ligplaats (adresseerbaar object) dat deel uitmaakt van het WOZ-object.

Door de verwijzing naar dit adresseerbare object wordt deze aanduiding aan het WOZ-object gekoppeld.

Wanneer er tot het WOZ-object geen adresseerbaar object behoort, waarvan het adres direct gebruikt kan worden, wordt een verwijzing gemaakt naar een ander adresseerbaar object waarvan het adres tezamen met een locatieomschrijving kan dienen als de aanduiding van de onroerende zaak als bedoeld in artikel 23 van de Wet WOZ.

Wanneer één adresseerbaar object tot meerdere WOZ-objecten behoort en het adres van dit adresseerbare object wordt ook gebruikt om het WOZ-object aan te duiden, dan maakt de extra locatieomschrijving helder dat niet het gehele adresseerbare object tot het WOZ-object behoort. Indien aan het adresseerbaar object (verblijfsobject) nevenadressen zijn toegekend, kan ook door het gebruik van een nevenadres de aanduiding van het WOZ-object uniek gemaakt worden.

Door middel van deze verwijzing kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de Basis Registratie Adressen.

Met het oog op consistentiecontrole wordt vooralsnog ook het volledige adres in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).

	In sommige gevallen levert het geven van een aanduiding op basis van een in de BAG geregistreerd adresseerbaar object al dan niet met een locatieomschrijving niet de gewenste eenduidigheid. In die gevallen voorziet het Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens ook in andere vormen van aanduiding. In die gevallen ontbreekt de verwijzing naar een adresseerbaar object. Ook voor deze gevallen is het meeleveren van het volledige adres van belang.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Nummeraanduiding voor aanduiding WOZ-object

Naam attribuutsoort	Nummeraanduiding voor aanduiding WOZ-object
Code attribuutsoort	01.03
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.aoa.identificatie heeftAlsAanduiding/identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatie van de nummeraanduiding dat wordt gebruikt als aanduiding van het WOZ-object of waarvan de aanduiding van het WOZ-object wordt afgeleid met behulp van de locatieomschrijving.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Aan een verblijfsobject kunnen naast het hoofdadres ook één of meer nevenadressen worden toegekend. Wanneer dit verblijfsobject gesplitst wordt in twee of meer WOZ-objecten, kan het wenselijk zijn om voor de aanduiding van de betrokken WOZ-objecten niet het hoofdadres te gebruiken, maar een nevenadres.

	Er kan alleen sprake zijn van een verwijzing naar een nevenadres dat hoort bij het "adresseerbaar object voor aanduiding WOZ-object" (verblijfsobject). Met het oog op eenduidigheid wordt in de gevallen dat het (hoofd)adres van een verblijfsobject, standplaats of ligplaats wordt gebruikt, de uit de gebouwenregistratie overgenomen identificatie nummeraanduiding ook geregistreerd en uitgewisseld.
	Door middel van deze verwijzing kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de Basis Registratie Adressen.
	Met het oog op consistentiecontrole wordt vooralsnog ook het volledige adres in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Locatieomschrijving van het WOZ-object

Naam attribuutsoort	Locatieomschrijving van het WOZ-object
Code attribuutsoort	11.80
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.locatieOmschrijving
Definitie attribuutsoort	De aanvullende omschrijving van de ligging van een WOZ-object ten opzichte van de dichtstbijzijnde verblijfsobject, standplaats, ligplaats of openbare ruimte.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Indien aan een WOZ-object geen aanduiding kan worden gegeven door gebruik te maken van het hoofdadres van een in het WOZ-object betrokken verblijfsobject, standplaats of ligplaats of door gebruik te maken van een

Domein attribuutsoort	nevenadres van een verblijfsobject, wordt een unieke aanduiding verkregen door een "authentiek" adres dan wel woonplaatsnaam/straatnaam te combineren met de locatieomschrijving.
Indicatie materiële historie	LocatieOmschrijving
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Naast de locatieomschrijving moet de aanduiding van het WOZ-object minimaal een woonplaatsnaam bevatten.

Aanduiding hoofdadres verblijfsobject

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres verblijfsobject
Code attribuutsoort	56.10
XML-tag attribuutsoort	ontleentAanduidingAan/verblijfsobject. adresAanduiding Grp.num.identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een verblijfsobject, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuutsoort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van het verblijfsobject (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is.

Domein attribuutsoort	Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebruiken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Indicatie materiële historie	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres standplaats

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres standplaats
Code attribuutsoort	57.10
XML-tag attribuutsoort	ontleentAanduidingAan/standplaats. adresAanduiding Grp.num.identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een standplaats, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuutsoort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van de standplaats (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is.

	Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebruiken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authenticiteit	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres ligplaats

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres ligplaats
Code attribuutsoort	58.10
XML-tag attribuutsoort	ontleentAanduidingAan/ligplaats. adresAanduiding Grp.num.identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een ligplaats, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuutsoort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authenticiteit vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van de ligplaats (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is.

	Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebruiken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authenticiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Naam openbare ruimte

Naam attribuutsoort	Naam openbare ruimte
Code attribuutsoort	11.10
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.gor.openbareRuimte
Definitie attribuutsoort	Naam Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een openbare ruimte toegekende benaming.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authenticiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	NaamgevingObject
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authenticiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Straatnaam (verkort)

Naam attribuutsoort	Straatnaam (verkort)
Code attribuutsoort	11.12
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.gor.straatnaam
Definitie attribuutsoort	De officiële straatnaam zoals door het gemeentebestuur is vastgesteld, zo nodig ingekort conform de specificaties van de norm NEN 5825.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0, op basis van GBA, Logisch Ontwerp 2.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Omdat voor gebruik in adressering de officiële openbare ruimtenaam te lang kan zijn, is ook een verkorte naam van belang. Voor straatnamen langer dan 24 posities gelden inkortingsregels (deze staan bekend als de BOCO-norm en zijn vastgelegd in NEN 5825, 1e druk, december 1991, Bijlage A, pp. 9-11). Er staat ook een definitie in NEN 5825: De officiële door de gemeente vastgestelde naam van een straat. Deze definitie is overgenomen in Stuf-WOZ.
Domein attribuutsoort	Straatnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisnummer

Naam attribuutsoort	Huisnummer
Code attribuutsoort	11.20
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.aoa.huisnummer
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009

Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huisnummering
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisletter

Naam attribuutsoort	Huisletter
Code attribuutsoort	11.30
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.aoa.huisletter
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huislettering
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisnummertoevoeging

Naam attribuutsoort	Huisnummertoevoeging
Code attribuutsoort	11.40
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.aoa.huisnummer- toevoeging

Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huisnummertoevoeging
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Postcode

Naam attribuutsoort	Postcode
Code attribuutsoort	11.60
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.aoa.postcode
Definitie attribuutsoort	De door TNT Post vastgestelde code behorend bij een bepaalde combinatie van een naam van een woonplaats, naam van een openbare ruimte en een huisnummer.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Postcode
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Woonplaatsnaam

Naam attribuutsoort	Woonplaatsnaam
Code attribuutsoort	11.70
XML-tag attribuutsoort	aanduidingWOZobject.wpl.woonplaats
	Naam
Definitie attribuutsoort	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een woonplaats toegekende benaming.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	NaamgevingObject
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Attributen niet in een groep:

WOZ-objectnummer

Naam attribuutsoort	WOZ-objectnummer
Code attribuutsoort	01.01
XML-tag attribuutsoort	wozObjectNummer
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van een WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Elk WOZ-object waarvan gegevens zijn opgenomen in de Basisregistratie WOZ, wordt uniek aangeduid door middel van een identificatiecode. Deze identificatiecode bestaat uit de gemeentecode volgens GBA tabel 33 gevolgd door een voor de registrerende gemeente uniek volgnummer.
Domein attribuutsoort	WOZObjectNummer
Indicatie materiële historie	N

Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Grondoppervlakte

Naam attribuutsoort	Grondoppervlakte
Code attribuutsoort	12.10
XML-tag attribuutsoort	grondoppervlakte
Definitie attribuutsoort	De oppervlakte grond in vierkante meters die behoort tot het WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort

Dit gegeven is van belang om te controleren of de sommatie van de kadastrale oppervlakten van alle kadastrale percelen en delen van kadastrale percelen overeenstemt met de totale grondoppervlakte die behoort tot het WOZ-object.

In verband met het grote belang van het oppervlaktegegeven voor de watersysteemheffing is deze controlemogelijkheid noodzakelijk.

Bij (kadastrale) appartementen en andere WOZ-objecten waarvoor niet eenduidig een grondoppervlakte kan worden aangewezen wordt het gegeven grondoppervlakte niet gebruikt. Voor deze WOZ-objecten geldt de voorwaarde dat deze gekoppeld zijn aan een sluimerend WOZ-object (51.02 Gerelateerde sluimerende WOZ-objecten).

Domein attribuutsoort	Oppervlakte
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	-

Gebruikscod

Naam attribuutsoort	Gebruikscod
Code attribuutsoort	12.20
XML-tag attribuutsoort	gebruikscod
Definitie attribuutsoort	Aanduiding van het feitelijk gebruik van een WOZ-object zoals dat ten grondslag heeft gelegen aan de waardebeoordeling en voor zover relevant voor de afnemers, uitgedrukt in een code.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	De gebruikscodering is voor de diverse afnemers van belang om te beoordelen of en zo ja, hoe een WOZ-object in de belastingheffing betrokken moet worden. Voor de gemeenten is deze codering maatgevend om te bepalen welk tarief (woning- of niet-woningtarief) van toepassing danwel of een aanslag aan de gebruiker (alleen niet-woningen) moet worden opgelegd. Parallel hieraan bepaalt CBS op basis van de codering de belastingcapaciteit woningen, respectievelijk de belastingcapaciteit niet-woningen. Voor de Belastingdienst speelt de codering een rol bij het bepalen of een waardegegeven wel of niet relevant is voor de bijtelling van het eigenwoningforfait in de inkomstenbelasting.
Domein attribuutsoort	Gebruikscod
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Belastingdienst, CBS, gemeenten, waterschappen
Regels attribuutsoort	-

Code gebouw/ongebouwd

Naam attribuutsoort	Code gebouw/ongebouwd
Code attribuutsoort	14.10
XML-tag attribuutsoort	codeGebouwdOngebouwd
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding die aangeeft of het WOZ-object een gebouwd object betreft of een ongebouwd object volgens de aanduiding van de Waterschapswet ten behoeve van de heffing van de watersysteemheffing.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Hiermee wordt aangegeven of het object in de watersysteemheffing moet worden betrokken naar de heffingsmaatstaf (WOZ-) waarde (gebouwd object) of naar de heffingsmaatstaf oppervlakte (ongebouwd object, inclusief natuurterreinen). Naast gebouwde objecten en ongebouwde objecten is er ook sprake van objecten die deels gebouwd en deels ongebouwd zijn. Dit zijn de "code B objecten". Met ingang van 1 januari 2009 kan er alleen sprake zijn van een "code B object", wanneer een WOZ-object een gebouwd gedeelte heeft en een ongebouwd gedeelte van het WOZ-object bij de waardebepaling buiten aanmerking is gelaten. Deze "code B objecten" komen dan ook nagenoeg uitsluitend voor in de agrarische sector (cultuurgrondvrijstelling), bij natuurschoonwetlandgoederen en bij organisaties die beheer van natuurterreinen ten doel hebben.
Domein attribuutsoort	CodeGebouwdOngebouwd
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	-

Meegetaxeerde oppervlakte gebouwd

Naam attribuutsoort	Meegetaxeerde oppervlakte gebouwd
Code attribuutsoort	14.20
XML-tag attribuutsoort	meegetaxeerdeOppervlakteGebouwd
Definitie attribuutsoort	De oppervlakte grond in vierkante meters die in de waarde van het gedeelte gebouwd is betrokken bij een WOZ-object dat gedeeltelijk als gebouwd en gedeeltelijk als ongebouwd is aangemerkt.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Overeenkomstig het gegeven 12.10 "grondoppervlakte" functioneert dit gegeven mede als controle. Voor de WOZ-objecten die zijn aangemerkt als gedeeltelijk gebouwd, gedeeltelijk ongebouwd is het gegeven 14.20 "meegetaxeerde oppervlakte gebouwd" gelijk aan de sommatie van alle gegevens 52.20 "meegetaxeerde oppervlakte gebouwd per kadastraal object" die behoren bij het betreffende WOZ-object. Ook in deze situatie is deze controlemogelijkheid noodzakelijk.
Domein attribuutsoort	Oppervlakte
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	Dit gegeven wordt verplicht gevuld voor WOZ-objecten met de "Code gebouwd/ongebouwd" gelijk aan "B".

OZB-vrijstelling

Naam attribuutsoort	OZB-vrijstelling
Code attribuutsoort	15.25
XML-tag attribuutsoort	ozbVrijstelling
Definitie attribuutsoort	Aanduiding of en op welke grond bij het bepalen van de heffingsmaatstaf voor de OZB is afgeweken van de waarde die is vastgesteld in het kader van de Wet WOZ.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-CAP
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Op basis van dit gegeven wordt beoordeeld of de WOZ-waarde van het onderhavige object geheel (of gedeeltelijk) wordt meegemeld bij het bepalen van de belastingcapaciteit.
Domein attribuutsoort	OZB-vrijstelling
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	CBS, gemeenten
Regels attribuutsoort	-

WOZ-object geometrie

Naam attribuutsoort	WOZ-object geometrie
Code attribuutsoort	15.71
XML-tag attribuutsoort	wozObjectGeometrie
Definitie attribuutsoort	De minimaal tweedimensionale geometrische representatie van de omtrekken van een WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Door middel van deze geometrische component wordt de ruimtelijke positionering van een WOZ-object vastgelegd. Deze gegevens bestaan uit een reeks van coördinaten in het

	<p>Rijksdriehoeksstelsel (RD stelsel) die gezamenlijk de omtrek van het WOZ-object beschrijven. Hiertoe wordt gebruik gemaakt van de geometrie van de kadastrale objecten (Basisregistratie Kadaster), de geometrie van de objecten in de Basis Gebouwenregistratie en de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT). De geometrie van het WOZ-object kan in belangrijke mate worden afgeleid van de geometrie van het kadastrale perceel met, wanneer één of meer kadastrale percelen slechts voor een deel betrokken zijn bij een WOZ-object, gebruikmaking van de geometrie van het pand.</p> <p>Het registreren van de geometrie van het WOZ-object is nog niet verplicht. Het registreren van de geometrie van het WOZ-object zal verplicht worden, wanneer de geometrie van het kadastraal perceel en van het pand in voldoende mate op elkaar afgestemd zijn.</p>
Domein attribuutsoort	Ruimtelijke coördinaten
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	<p>Het object wordt gepresenteerd door een vlak van het GML geometry type GM_Surface.</p> <p>Voor WOZ-objecten waarvan de ondergrond is verantwoord in een sluimerend WOZ-object, wordt de geometrie niet geregistreerd voor het afzonderlijke WOZ-object, maar alleen voor het sluimerend WOZ-object.</p>

Datum begin geldigheid WOZ-objectgegevens

Naam attribuutsoort	Datum begin geldigheid WOZ-object-gegevens
Code attribuutsoort	15.73
XML-tag attribuutsoort	tijdvakGeldigheid.beginGeldigheid
Definitie attribuutsoort	De begindatum van een periode waarin één of meer gegevens die worden bijgehouden over een WOZ-object, een wijziging hebben ondergaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Invulling van dit gegeven impliceert dat er een nieuwe versie van de gegevens die worden bijgehouden over een bepaald object worden aangemaakt.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum einde geldigheid WOZ-objectgegevens

Naam attribuutsoort	Datum einde geldigheid WOZ-object-gegevens
Code attribuutsoort	15.74
XML-tag attribuutsoort	tijdvakGeldigheid.eindGeldigheid
Definitie attribuutsoort	De einddatum van een periode waarin er geen wijzigingen hebben plaatsgevonden in de gegevens die worden bijgehouden over een WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort	Invulling van dit gegeven impliceert dat deze versie van de gegevens die zijn bijgehouden over een bepaald object hiermee in de historie worden geplaatst.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven dient verplicht in de registratie te worden opgenomen indien één of meer van de in de registratie opgenomen gegevens wijzigingen ondergaat. Alleen een datum die gelijk is aan of die gelegen is na de datum zoals opgenomen onder "datum begin geldigheid WOZ-objectgegevens" kan in de registratie worden opgenomen.

Aanduiding WOZ-objectgegevens in onderzoek

Naam attribuutsoort	Aanduiding WOZ-objectgegevens in onderzoek
Code attribuutsoort	15.75
XML-tag attribuutsoort	inOnderzoek
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding waarmee wordt aangegeven dat een onderzoek wordt uitgevoerd naar de juistheid van één of meerdere gegevens van het betreffende object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Indicatie
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Regels attribuutsoort	Aan dit gegeven wordt een waarde "J" toegekend op het moment dat één of meerdere gegevens van het object het onderwerp vormen van een onderzoek. Standaard kent dit gegeven een waarde "N".
------------------------------	---

Tijdstip van registratie WOZ-objectgegevens

Naam attribuutsoort	Tijdstip van registratie WOZ-objectgegevens
Code attribuutsoort	15.76
XML-tag attribuutsoort	tijdstipRegistratie
Definitie attribuutsoort	Het moment waarop de onderhavige gegevens over het WOZ-object zijn geregistreerd. Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.1
Herkomst definitie attribuutsoort	
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven is van belang om te kunnen achterhalen welke gegevens op een bepaald moment beschikbaar waren in de registratie. Dit gegeven is van belang om te kunnen beoordelen of een afnemer op een bepaald tijdstip in het verleden terecht van de door hem gebruikte gegevens is uitgegaan.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven dient verplicht in de registratie te worden opgenomen wanneer een nieuw gegeven in de registratie wordt opgenomen of een gegeven een wijziging ondergaat. De datum zal door de computer automatisch worden bepaald en geregistreerd op moment van invoeren van de mutatie.

Status WOZ-object

Naam attribuutsoort	Status WOZ-object
Code attribuutsoort	15.79
XML-tag attribuutsoort	statusWozObject

Definitie attribuutsoort	De fase van de levenscyclus van een WOZ-object, waarin het betreffende WOZ-object zich bevindt.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	De Basisregistratie WOZ bevat niet uitsluitend gegevens over WOZ-objecten waarvoor WOZ-beschikkingen zijn verzonden. Er worden ook gegevens vastgelegd over WOZ-objecten waarvoor nog een eerste beschikking moet worden verzonden of waarvoor op grond van een "uitzondering" geen beschikking wordt verzonden.
Domein attribuutsoort	StatusObject
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum begin geldigheid WOZ- object

Naam attribuutsoort	Datum begin geldigheid WOZ-object
Code attribuutsoort	81.21
XML-tag attribuutsoort	ingangsdatumObject
Definitie attribuutsoort	De datum waarop het object is ontstaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum einde geldigheid WOZ-object

Naam attribuutsoort	Datum einde geldigheid WOZ-object
Code attribuutsoort	81.31
XML-tag attribuutsoort	einddatumObject
Definitie attribuutsoort	De datum waarop het object ongeldig is geworden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Gerelateerde kadastrale onroerende zaken

Naam attribuutsoort	Gerelateerde kadastrale onroerende zaken
Code attribuutsoort	51.01
XML-tag attribuutsoort	bevatKadastraleObjecten.kadastraleIdentificatie
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van de kadastrale onroerende zaken opgenomen in de Basis Registratie Kadaster die geheel of gedeeltelijk deel uitmaken van het WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort	Aan een WOZ-object kunnen één of meer kadastrale percelen en/of één of meer kadastrale appartementen zijn gerelateerd. Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welke kadastrale onroerende zaken dit betreft. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke gegevens over de kadastrale onroerende zaken worden opgehaald uit de Basis Registratie Kadaster. Met het oog op consistentiecontrole wordt vooralsnog ook de volledige kadastrale aanduiding in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron). KadasterIdentificatieOnroerendeZaak
Domein attribuutsoort	J
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	1-N
Indicatie kardinaliteit	Niet authentiek gegeven
Indicatie authentiek	-
Regels attribuutsoort	-

Toegekende oppervlakte

Naam attribuutsoort	Toegekende oppervlakte
Code attribuutsoort	52.10
XML-tag attribuutsoort	toegekendeOppervlakte
Definitie attribuutsoort	De oppervlakte grond van het onderhavige kadastrale object dat onderdeel vormt van het onderhavige WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven wordt gebruikt om de relatie tussen het WOZ-object en het kadastrale object te specificeren. Indien een WOZ-object overeenkomt met een kadastraal object, bevat dit gegeven de kadastrale oppervlakte. Indien een kadastraal object tot meerdere WOZ-objecten behoort, geeft de som van het gegeven 52.10 "toegekende oppervlakte" behorend bij één kadastraal object de kadastrale oppervlakte van dat

Domein attribuutsoort	kadastrale object. Indien een WOZ-object uit (delen van) meerdere kadastrale objecten bestaat, geeft de som van het gegeven 52.10 "toegekende oppervlakte" behorend bij één WOZ-object de kadastrale oppervlakte ("grondoppervlakte") van dat WOZ-object.
Indicatie materiële historie	Oppervlakte
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	J
Indicatie authentiek	0-N
Van belang voor	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ Waterschappen
Regels attribuutsoort	Dit gegeven wordt verplicht gevuld voor elk gerelateerd kadastraal perceel. Dit gegeven wordt niet gevuld voor gerelateerde kadastrale appartementsrechten.

Meegetaxeerde oppervlakte per kadastraal perceel

Naam attribuutsoort	Meegetaxeerde oppervlakte per kadastraal perceel
Code attribuutsoort	52.20
XML-tag attribuutsoort	meegetaxeerdeOppervlakte
Definitie attribuutsoort	De oppervlakte grond van het onderhavige kadastrale object dat bij het onderhavige WOZ-object is betrokken in het aandeel van de waarde van het gedeelte dat is aangemerkt als gebouwd.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven wordt alleen gebruikt als het desbetreffende WOZ-object is aangemerkt als gedeeltelijk gebouwd en gedeeltelijk ongebouwd. Dit gegeven wordt op een overeenkomstige wijze gebruikt als het gegeven 52.10 "toegekende oppervlakte". De som per WOZ-object betreft echter niet de totale grondoppervlakte van het WOZ-object, maar de meegetaxeerde oppervlakte gebouwd.
Domein attribuutsoort	Oppervlakte

Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	Dit gegeven wordt verplicht gevuld voor WOZ-objecten met de "Code gebouwd/ongebouwd" gelijk aan "B". Dit gegeven wordt in die gevallen verplicht gevuld voor elk gerelateerd kadastraal perceel.

Kadastrale aanduiding

Naam attribuutsoort	Kadastrale aanduiding
Code attribuutsoort	51.02
XML-tag attribuutsoort	bevatKadastraleObjecten.kadastraleAanduiding
Definitie attribuutsoort	Kadastrale aanduiding is de unieke aanduiding van een onroerende zaak, die door het kadaster wordt vastgesteld.
Herkomst definitie attribuutsoort	Concept Catalogus Kadaster (BRK) versie 1.0.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Percelen worden kadastraal aangeduid door vermelding van achtereenvolgens de kadastrale gemeente (naam of code) en sectie, waarin de percelen en gedeelten van percelen zijn gelegen waarvan het grondgebied tot die zaak behoort, alsmede de nummers van die percelen. Appartementsrechten worden kadastraal aangeduid door de vermelding van achtereenvolgens de kadastrale gemeente en sectie, waarin de in de splitsing betrokken percelen zijn gelegen, de complexaanduiding en de appartementsindex. De complexaanduiding bestaat uit het voor de in de splitsing betrokken percelen vastgestelde complexnummer, gevolgd door de hoofdletter A.

Domein attribuutsoort	Combinatie van: kadastrale gemeentecode; kadastrale sectie kadastraal perceelnummer eventueel gevolgd door: deelperceelnummer of appartementensindex.
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BRK)
Regels attribuutsoort	-

Gerelateerde panden

Naam attribuutsoort	Gerelateerde panden
Code attribuutsoort	55.01
XML-tag attribuutsoort	heeftPand.identificatie
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van de panden opgenomen in de Basis Registratie Gebouwen die geheel of gedeeltelijk deel uitmaken van het WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Aan een WOZ-object kunnen één of meer panden en/of één of meer verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen zijn gerelateerd. Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welke panden dit betreft. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke gegevens over deze panden worden opgehaald uit de Basis Registratie Gebouwen. Wanneer een verblijfsobject is gekoppeld aan een WOZ-object, is automatisch ook het pand waarin dit verblijfsobject ligt, gekoppeld aan het WOZ-object. Deze relatie volgt direct uit de Basisregistraties adressen en gebouwen en hoeft niet expliciet nogmaals vastgelegd te worden.

	Met behulp van het attribuut "Gerelateerde panden" worden met name de relaties vastgelegd met "panden zonder verblijfsobjecten" en met de panden waarvan een niet tot verblijfsobjecten behorend deel behoort tot een ander WOZ-object.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Er worden alleen panden direct gerelateerd aan een WOZ-object, die geen verblijfsobjecten omvatten of panden met een niet tot verblijfsobjecten behorend deel.

Gerelateerde verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen

Naam attribuutsoort	Gerelateerde verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen
Code attribuutsoort	56.01
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/identificatie
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van de verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen opgenomen in de Basis Registratie Gebouwen die geheel of gedeeltelijk deel uitmaken van het WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Aan een WOZ-object kunnen één of meer panden en/of één of meer verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen zijn gerelateerd. Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welke verblijfsobjecten, standplaatsen en/of ligplaatsen dit betreft. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke gegevens over deze verblijfsobjecten worden opgehaald uit de Basis Registratie Gebouwen.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	J

Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	In verband met de betrouwbare gegevens- uitwisseling wordt de aanduiding van het desbetreffende verblijfsobject, standplaats en/of ligplaats "meegeleverd".

Aanduiding hoofdadres verblijfsobject

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres verblijfsobject
Code attribuutsoort	56.10
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/verblijfsobject. adresAanduidingGrp.num.identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een verblijfs- object, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuut- soort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	niet van toepassing
Datum authentiek vanaf	Met behulp van dit gegeven wordt aange- geven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van het verblijfsobject (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) op- genomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is.
Toelichting attribuutsoort	Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebrui- ken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)

Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres standplaats

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres standplaats
Code attribuutsoort	57.10
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/standplaats. adresAanduidingGrp.num. identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een standplaats, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuutsoort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	niet van toepassing
Datum authentiek vanaf	Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van de standplaats (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is.
Toelichting attribuutsoort	Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebruiken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J

Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres ligplaats

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres ligplaats
Code attribuutsoort	58.10
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/ligplaats. adresAanduidingGrp.num. identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een ligplaats, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuutsoort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	niet van toepassing
Datum authentiek vanaf	Met behulp van dit gegeven wordt aangegeven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van de ligplaats (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is. Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebruiken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Toelichting attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Domein attribuutsoort	J
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)

Regels attribuutsoort

-

Naam openbare ruimte

Naam attribuutsoort

Naam openbare ruimte

Code attribuutsoort

11.10

XML-tag attribuutsoort

isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.gor.
openbareRuimteNaam

Definitie attribuutsoort

Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een openbare ruimte toegekende benaming.

Herkomst definitie attribuutsoort

Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009

Datum registratie vanaf

1 januari 2009

Datum ingang geldigheid vanaf

1 januari 2009

Datum authentiek vanaf

niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort

-

Domein attribuutsoort

NaamgevingObject

Indicatie materiële historie

J

Indicatie formele historie

J

Indicatie "in onderzoek"

J

Indicatie kardinaliteit

0-N

Indicatie authentiek

Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven

Regels attribuutsoort

-

Straatnaam (verkort)

Naam attribuutsoort

Straatnaam (verkort)

Code attribuutsoort

11.12

XML-tag attribuutsoort

isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.gor.
straatnaam

Definitie attribuutsoort

De officiële straatnaam zoals door het gemeentebestuur is vastgesteld, zo nodig ingekort conform de specificaties van de norm NEN 5825.

Herkomst definitie attribuutsoort

Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0, op basis van GBA, Logisch Ontwerp 2.0

Datum registratie vanaf

1 januari 2009

Datum ingang geldigheid vanaf

1 januari 2009

Datum authentiek vanaf

niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort	Omdat voor gebruik in adressering de officiële openbare ruimtenaam te lang kan zijn, is ook een verkorte naam van belang.
Domein attribuutsoort	Straatnaam
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisnummer

Naam attribuutsoort	Huisnummer
Code attribuutsoort	11.20
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.aoa.huisnummer
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huisnummering
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisletter

Naam attribuutsoort	Huisletter
Code attribuutsoort	11.30
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.aoa. huisletter
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huislettering
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisnummertoevoeging

Naam attribuutsoort	Huisnummertoevoeging
Code attribuutsoort	11.40
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.aoa. huisnummertoevoeging
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegd gemeentelijk orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huisnummertoevoeging
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J

Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Postcode

Naam attribuutsoort	Postcode
Code attribuutsoort	11.60
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.aoa.postcode
Definitie attribuutsoort	De door TNT Post vastgestelde code behorend bij een bepaalde combinatie van een naam van een woonplaats, naam van een openbare ruimte en een huisnummer.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Postcode
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Woonplaatsnaam

Naam attribuutsoort	Woonplaatsnaam
Code attribuutsoort	11.70
XML-tag attribuutsoort	isVerbondenMet/adresAanduidingGrp.wpl.woonplaatsNaam
Definitie attribuutsoort	De door het bevoegd gemeentelijk orgaan aan een woonplaats toegekende benaming.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	NaamgevingObject
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Gerelateerd sluimerend WOZ-object

Naam attribuutsoort	Gerelateerd sluimerend WOZ-object
Code attribuutsoort	53.01
XML-tag attribuutsoort	heeftSluimerendObject.wozObjectNummer
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van de sluimerende WOZ-objecten die van belang zijn om de relatie van het onderhavige WOZ-object met de kadastrale objecten sluitend te maken.
Herkomst definitie attribuut- soort	Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Indien een WOZ-object niet direct gekoppeld kan worden aan een (deel van een) kadastraal perceel, inclusief de specificatie van de betrokken kadastrale oppervlakte, dan wordt de relatie met de kadastrale oppervlakte sluitend gemaakt met behulp van een sluimerend WOZ-object.
Domein attribuutsoort	WOZObjectNummer
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	-

Verantwoordelijke gemeente

Naam attribuutsoort	Verantwoordelijke gemeente
Code attribuutsoort	09.10
XML-tag attribuutsoort	verantwoordelijkeGemeente.gemeenteCode
Definitie attribuutsoort	Indicatie van welke (actuele) gemeente op dit moment verantwoordelijk is voor de waardebevestiging en waardevaststelling van het desbetreffende WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.2
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Op basis van dit gegeven kan men beoordelen welke gemeente verantwoordelijk is voor de (bijhouding van de) geregistreerde gegevens.
Domein attribuutsoort	Gemeentecodering
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Gemeentenaam

Naam attribuutsoort	Gemeentenaam
Code attribuutsoort	09.11
XML-tag attribuutsoort	verantwoordelijkeGemeente.gemeenteNaam
Definitie attribuutsoort	De officiële door de gemeente vastgestelde gemeentenaam.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Gemeentenaam
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Regels attribuutsoort -

Betrokken waterschappen

Naam attribuutsoort Betrokken waterschappen
Code attribuutsoort 71.10
XML-tag attribuutsoort ligtIn.betrokkenWaterschap
Definitie attribuutsoort Indicatie van het waterschap waarvoor de betreffende gegevens relevant zijn.
Herkomst definitie attribuutsoort Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf 1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf 1 januari 2009
Datum authentiek vanaf niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort Op basis van dit gegeven kan men beoordelen welk waterschap (of welke waterschappen) de gegevens over het onderhavige WOZ-object nodig hebben voor de heffing van de watersysteemheffing.
Domein attribuutsoort CodeWaterschap
Indicatie materiële historie J
Indicatie formele historie J
Indicatie "in onderzoek" J
Indicatie kardinaliteit 1-N
Indicatie authentiek Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort -

Waterschapsnaam

Naam attribuutsoort Waterschapsnaam
Code attribuutsoort 71.11
XML-tag attribuutsoort ligtIn.waterschapNaam
Definitie attribuutsoort De officiële door het waterschap vastgestelde naam van het waterschap.
Herkomst definitie attribuutsoort Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4
Datum registratie vanaf 1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf 1 januari 2009
Datum authentiek vanaf niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort -
Domein attribuutsoort Waterschapnaam
Indicatie materiële historie N
Indicatie formele historie N
Indicatie "in onderzoek" N

Indicatie kardinaliteit	1-N
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

4.1.1 Attributen van objecttype sluimerend WOZ-object

De attributen van dit afgeleide objecttype sluimerend WOZ-object worden hier niet beschreven. Deze attributen komen immers geheel overeen met de overeenkomende attributen van het objecttype WOZ-object. Het objecttype sluimerend WOZ-object maakt geen onderdeel uit van de Basisregistratie WOZ. Voor het objecttype sluimerend WOZ-object en alle attributen binnen het afgeleide objecttype sluimerend WOZ-object geldt dat zij van belang zijn voor de waterschappen.

4.2 Attributen van objecttype belang

Groep Naamgegevens natuurlijk persoon

Naam groep	Naamgegevens natuurlijk persoon
Code groep	
XML-tag groep	
Definitie groep	De gegevens die gebruikt worden om een correcte tenaamstelling te doen voor een natuurlijk persoon, gebaseerd op de attributen van de GBA.
Herkomst definitie groep	Catalogus Basisregistratie WOZ
Datum registratie vanaf	januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	januari 2009
Datum authentiek vanaf	januari 2009
Toelichting groep	In de GBA wordt de tenaamstelling voor een persoon in sommige gevallen afgeleid van de naam van een eventuele partner. Om tot een correcte tenaamstelling te komen zijn dan ook deze naamgegevens van een partner van belang. Ook de uiteindelijk resulterende tenaamstelling wordt binnen deze groep afzonderlijk vastgelegd.
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Attributen binnen deze groep:

Voorletters

Naam attribuutsoort	Voorletters
Code attribuutsoort	02.11
XML-tag attribuutsoort	voorletters
Definitie attribuutsoort	De voorletters waarmee een persoon aangeschreven wil worden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Voorletters
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Aanhef aanschrijving

Naam attribuutsoort	Aanhef aanschrijving
Code attribuutsoort	02.21
XML-tag attribuutsoort	aanhefAanschrijving
Definitie attribuutsoort	De aanhef waarmee de persoon aangeschreven wil worden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Logisch ontwerp GBA
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Aanhef
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Voorvoegsel geslachtsnaam

Naam attribuutsoort	Voorvoegsel geslachtsnaam
Code attribuutsoort	02.30
XML-tag attribuutsoort	voorvoegselGeslachtsnaam
Definitie attribuutsoort	De verzameling van één of meer voorzetsels en/of lidwoorden die aan het significante deel van de achternaam voorafgaat en daarmee gezamenlijk de achternaam vormt.
Herkomst definitie attribuutsoort	NEN 1888
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	VoorvoegselGeslachtsnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Geslachtsnaam

Naam attribuutsoort	Geslachtsnaam
Code attribuutsoort	02.40
XML-tag attribuutsoort	geslachtsnaam
Definitie attribuutsoort	De geslachtsnaam waarvan zo nodig het voorvoegsel en de adellijke titel/predikaat zijn afgesplitst.
Herkomst definitie attribuutsoort	Logisch Ontwerp GBA
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Geslachtsnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep

Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Naam aanschrijving

Naam attribuutsoort	Naam aanschrijving
Code attribuutsoort	02.41
XML-tag attribuutsoort	geslachtsnaamAanschrijving
Definitie attribuutsoort	De naam waarmee de persoon aangeschreven wil worden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Geslachtsnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding naamgebruik

Naam attribuutsoort	Aanduiding naamgebruik
Code attribuutsoort	04.05
XML-tag attribuutsoort	aanduidingNaamgebruik
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding voor de wijze van aanschrijving van de ingeschrevene.
Herkomst definitie attribuutsoort	Logisch Ontwerp GBA
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	AanduidingNaamgebruik
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "inonderzoek"	op niveau groep

Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Geslachtsnaam partner

Naam attribuutsoort	Geslachtsnaam partner
Code attribuutsoort	04.06
XML-tag attribuutsoort	geslachtsnaamPartner
Definitie attribuutsoort	De geslachtsnaam van de partner die afhankelijk van het gegeven 04.05 "Aanduiding naamgebruik" van belang is voor een juiste tenaamstelling.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Geslachtsnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Voorvoegsel geslachtsnaam partner

Naam attribuutsoort	Voorvoegsel geslachtsnaam partner
Code attribuutsoort	04.07
XML-tag attribuutsoort	voorvoegselGeslachtsnaamPartner
Definitie attribuutsoort	De verzameling van één of meer voorzetsels en/of lidwoorden die aan het significante deel van de achternaam van de partner voorafgaat en daarmee gezamenlijk de achternaam vormt.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	VoorvoegselGeslachtsnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Geslachtsaanduiding

Naam attribuutsoort	Geslachtsaanduiding
Code attribuutsoort	04.10
XML-tag attribuutsoort	geslachtsaanduiding
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding die aangeeft dat de ingeschrevene een man of een vrouw is, of dat het geslacht (nog) onbekend is.
Herkomst definitie attribuutsoort	Logisch Ontwerp GBA
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Geslachtsaanduiding
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "inonderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Groep Verblijfsadres

Naam groep	Verblijfsadres
Code groep	
XML-tag groep	VerblijfsadresGrp
Definitie groep	De gegevens om een verblijfsadres in Nederland vast te leggen, gebaseerd op de gegevens in de BAG.
Herkomst definitie groep	Catalogus Basisregistratie WOZ
Datum registratie vanaf	januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	januari 2009

Datum authentiek vanaf	januari 2009
Toelichting groep	
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Attributen binnen deze groep:

Nummeraanduiding

Naam attribuutsoort	Nummeraanduiding
Code attribuutsoort	11.02
XML-tag attribuutsoort	aoa.identificatie
Definitie attribuutsoort	De identificatie van de nummeraanduiding van het verblijfsobject, standplaats of ligplaats dat wordt gebruikt als aanduiding van het adres van de belanghebbende.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Aan een verblijfsobject kunnen naast het hoofdadres ook één of meer nevenadressen worden toegekend. Een belanghebbende kan zich in de GBA (natuurlijke persoon) of Handelsregister (niet-natuurlijke persoon of vestiging) laten inschrijven op een nevenadres. Er kan alleen sprake zijn van een verwijzing naar een nevenadres dat hoort bij het "adreseerbaar object voor aanduiding WOZ-object" (verblijft in). Met het oog op eenduidigheid wordt in de gevallen dat het (hoofd)adres van een verblijfsobject, standplaats of ligplaats wordt gebruikt, zowel in de GBA als in de Basisregistratie WOZ de uit de gebouwenregistratie overgenomen identificatie nummeraanduiding ook geregistreerd en uitgewisseld.

	Door middel van deze verwijzing kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de Basis Registratie Adressen.
	Met het oog op consistentiecontrole wordt vooralsnog ook het volledige adres in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Naam openbare ruimte

Naam attribuutsoort	Naam openbare ruimte
Code attribuutsoort	11.10
XML-tag attribuutsoort	gor.openbareRuimteNaam
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een openbare ruimte toegekende benaming.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	NaamgevingObject
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Straatnaam (verkort)

Naam attribuutsoort	Straatnaam (verkort)
Code attribuutsoort	11.12
XML-tag attribuutsoort	gor.straatnaam
Definitie attribuutsoort	De officiële straatnaam zoals door het gemeentebestuur is vastgesteld, zo nodig ingekort conform de specificaties in de norm NEN 5825.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0, op basis van GBA, Logisch Ontwerp 2.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Omdat voor gebruik in adressering de officiële openbare ruimtenaam te lang kan zijn, is ook een verkorte naam van belang.
Domein attribuutsoort	Straatnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Huisnummer

Naam attribuutsoort	Huisnummer
Code attribuutsoort	11.20
XML-tag attribuutsoort	aoa.huisnummer
Definitie attribuutsoort	Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nummering.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Huisnummering
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)

Indicatie authentiek Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort -

Huisletter

Naam attribuutsoort Huisletter
Code attribuutsoort 11.30
XML-tag attribuutsoort aoa.huisletter
Definitie attribuutsoort Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende toevoeging aan een huisnummer in de vorm van een alfanumeriek teken.
Herkomst definitie attribuutsoort Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf 1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf 1 januari 2009
Datum authentiek vanaf niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort -
Domein attribuutsoort Huislettering
Indicatie materiële historie op niveau groep
Indicatie formele historie op niveau groep
Indicatie "in onderzoek" op niveau groep
Indicatie kardinaliteit 0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort -

Huisnummertoevoeging

Naam attribuutsoort Huisnummertoevoeging
Code attribuutsoort 11.40
XML-tag attribuutsoort aoa.huisnummertoevoeging
Definitie attribuutsoort Een door het bevoegde gemeentelijke orgaan ten aanzien van een adresseerbaar object toegekende nadere toevoeging aan een huisnummer of een combinatie van huisnummer en huisletter.
Herkomst definitie attribuutsoort Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf 1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf 1 januari 2009
Datum authentiek vanaf niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort -
Domein attribuutsoort Huisnummertoevoeging
Indicatie materiële historie op niveau groep

Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Postcode

Naam attribuutsoort	Postcode
Code attribuutsoort	11.60
XML-tag attribuutsoort	aoa.postcode
Definitie attribuutsoort	De door TNT Post vastgestelde code behorend bij een bepaalde combinatie van een naam van een woonplaats, naam van een openbare ruimte en een huisnummer.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Postcode
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Woonplaatsnaam

Naam attribuutsoort	Woonplaatsnaam
Code attribuutsoort	11.70
XML-tag attribuutsoort	wpl.woonplaatsNaam
Definitie attribuutsoort	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een woonplaats toegekende benaming.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	NaamgevingObject

Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	1-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Locatieomschrijving

Naam attribuutsoort	Locatieomschrijving
Code attribuutsoort	10.21
XML-tag attribuutsoort	inp.locatiebeschrijving
Definitie attribuutsoort	De nadere aanduiding van het adres waarop de persoon is ingeschreven, of als bij het adres waarop de persoon is ingeschreven geen officieel vastgestelde plaatsnaam hoort, de aanduiding van het adres waarop de persoon is ingeschreven.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Wanneer voor persoon in de GBA of het Handelsregister geen adres is geregistreerd door het vastleggen van een verblijfsobject, een standplaats of ligplaats, dan wordt het adres vastgelegd in deze aanduiding. Binnen het Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens is geprobeerd de naamgeving van dit attribuut te uniformeren. Binnen de GBA wordt dit attribuut echter aangeduid als "Locatiebeschrijving" met als xml-tag: locatiebeschrijving.
Domein attribuutsoort	LocatieOmschrijving
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Groep Verblijf buitenland

Naam groep	Verblijf buitenland
Code groep	
XML-tag groep	VerblijfBuitenlandGrp
Definitie groep	De gegevens benodigd om een buitenlands adres weer te geven op een adreslabel.
Herkomst definitie groep	Catalogus Basisregistratie WOZ
Datum registratie vanaf	januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	januari 2009
Datum authentiek vanaf	januari 2009
Toelichting groep	
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Attributen binnen deze groep:

Landcode

Naam attribuutsoort	Landcode
Code attribuutsoort	13.10
XML-tag attribuutsoort	Ind.landcode
Definitie attribuutsoort	Indicatie van in welke (actueel) land het desbetreffende adres is gelegen.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Gebruikt worden de codes zoals vastgelegd in de Tabel 34 (Landentabel) van de GBA.
Domein attribuutsoort	Landcode
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet-authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Landnaam

Naam attribuutsoort	Landnaam
Code attribuutsoort	13.11
XML-tag attribuutsoort	Ind.landnaam
Definitie attribuutsoort	Officiële naam van het land waarin het adres gelegen is.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Gebruikt wordt de schrijfwijze zoals vastgelegd in Tabel 34 (Landentabel) van de GBA.
Domein attribuutsoort	Landnaam
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	1-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet-authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Adres buitenland

Naam attribuutsoort	Adres buitenland
Code attribuutsoort	13.12
XML-tag attribuutsoort	sub.adresBuitenland1; sub.adresBuitenland2; sub.adresBuitenland3;
Definitie attribuutsoort	De volledige vastlegging van een adres in het buitenland.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.2
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Het attribuut is ontleend aan de GBA en geldt hier ook voor niet-natuurlijke personen en vestigingen.
Domein attribuutsoort	BuitenlandsAdres (samengesteld)
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	0-1 (binnen groep)

Indicatie authentiek	Niet-authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Groep Correspondentieadres

Naam groep	Correspondentieadres
Code groep	
XML-tag groep	CorrespondentieAdrGrp
Definitie groep	De gegevens benodigd om een postbusadres correct weer te geven.
Herkomst definitie groep	Catalogus Basisregistratie WOZ
Datum registratie vanaf	januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	januari 2009
Datum authentiek vanaf	januari 2009
Toelichting groep	
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Attributen binnen deze groep:

Woonplaatsnaam

Naam attribuutsoort	Woonplaatsnaam
Code attribuutsoort	11.70
XML-tag attribuutsoort	wpl.woonplaatsNaam
Definitie attribuutsoort	De door het bevoegde gemeentelijke orgaan aan een woonplaats toegekende benaming.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	NaamgevingObject
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	1-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Postadrestype

Naam attribuutsoort	Postadrestype
Code attribuutsoort	13.20
XML-tag attribuutsoort	sub.postadresType
Definitie attribuutsoort	Aanduiding van het soort postadres.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Door middel van de aanduiding wordt duidelijk of de waarde van het gegeven "Postbus- of antwoordnummer" een postbus- of een antwoordnummer betreft.
Domein attribuutsoort	PostadresType
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	1-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet-authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Postbus- of antwoordnummer

Naam attribuutsoort	Postbus- of antwoordnummer
Code attribuutsoort	13.21
XML-tag attribuutsoort	sub.postadresNummer
Definitie attribuutsoort	De numerieke aanduiding zoals deze door de TNT Post is vastgesteld voor postbus-adressen en antwoordnummeradressen.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	PostadresNummer
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	1-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet-authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Postadres postcode

Naam attribuutsoort	Postadres postcode
Code attribuutsoort	13.22
XML-tag attribuutsoort	postcode
Definitie attribuutsoort	De door TNT Post vastgestelde code behorend bij het postadres.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.2
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Postcode
Indicatie materiële historie	op niveau groep
Indicatie formele historie	op niveau groep
Indicatie "in onderzoek"	op niveau groep
Indicatie kardinaliteit	1-1 (binnen groep)
Indicatie authentiek	Niet-authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

*Attributen niet in een groep:**Gerelateerd WOZ-object*

Naam attribuutsoort	Gerelateerd WOZ-object
Code attribuutsoort	01.01
XML-tag attribuutsoort	wozObjectNummer
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van een WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Elk WOZ-object waarvan gegevens zijn opgenomen in de Basisregistratie WOZ, wordt uniek aangeduid door middel van een identificatiecode. Deze identificatiecode bestaat uit de gemeentecode volgens GBA tabel 33 gevolgd door een voor de registrerende gemeente uniek volgnummer.
Domein attribuutsoort	WOZObjectNummer
Indicatie materiële historie	N

Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Aangewezen belanghebbende (Burgerservicenummer)

Naam attribuutsoort	Aangewezen belanghebbende (Burgerservicenummer)
Code attribuutsoort	01.20
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/inp.bsn
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van de natuurlijk persoon die als belanghebbende is aangewezen. Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Herkomst definitie attribuutsoort	
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Elke natuurlijke persoon die geregistreerd is in de Basisregistratie GBA, wordt uniek aangeduid door middel van een identificatiecode. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke naam en adres gegevens worden opgehaald uit de GBA, respectievelijk de Basis Registratie Adressen. Met het oog op consistentiecontrole worden voornamelijk ook de volledige naam en adres gegevens in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).
Domein attribuutsoort	BSN
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Geboortedatum

Naam attribuutsoort	Geboortedatum
Code attribuutsoort	03.10
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/geboortedatum
Definitie attribuutsoort	De datum waarop de persoon is geboren.
Herkomst definitie attribuutsoort	Logisch Ontwerp GBA
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Indicatie geheim

Naam attribuutsoort	Indicatie geheim
Code attribuutsoort	07.10
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/indicatieGeheim
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding die aangeeft dat gegevens wel of niet verstrekt mogen worden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Logisch Ontwerp GBA
Datum registratie vanaf	1 april 2011
Datum ingang geldigheid vanaf	1 april 2011
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Geheim
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

*Aangewezen belanghebbende (Rechtspersonen Samenwerkingsverbanden
informatienummer)*

Naam attribuutsoort	Aangewezen belanghebbende (RSIN)
Code attribuutsoort	01.30
XML-tag attribuutsoort	nietNatuurlijkPersoon/inn.nnpId
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van een niet-natuurlijk persoon.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.5
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Elke niet-natuurlijke persoon die geregistreerd is in het Handelsregister, wordt uniek aangeduid door middel van een identificatiecode. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke naam en adresgegevens worden opgehaald uit het Handelsregister, respectievelijk de Basis Registratie Adressen. Met het oog op consistentiecontrole wordt voornamelijk ook de volledige naam en adresgegevens in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).
Domein attribuutsoort	Numeriek9
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Statutaire naam

Naam attribuutsoort	Statutaire naam
Code attribuutsoort	02.42
XML-tag attribuutsoort	nietNatuurlijkPersoon/statutaireNaam
Definitie attribuutsoort	Naamgegevens van de rechtspersoon zoals ontleend aan de registratie bij de Kamer van Koophandel
Herkomst definitie attribuutsoort	GFO Basisregistratie Vastgoed
Datum registratie vanaf	1 januari 2009

Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	StatutaireNaam
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (NHR) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Kamer-van-koophandelnummer

Naam attribuutsoort	Kamer-van-koophandelnummer
Code attribuutsoort	01.32
XML-tag attribuutsoort	nietNatuurlijkPersoon/rps.isEigenaarVan/ kvkNummer (niet-natuurlijk persoon) vestiging/oefentActiviteitenUitVoor/ kvkNummer (vestiging)
Definitie attribuutsoort	Landelijk uniek identificerend administratie- nummer van een maatschappelijke activiteit, zoals toegewezen door de Kamer van Koophandel.
Herkomst definitie attribuut- soort	Catalogus Handelsregister
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Het Handelsregister kent naast de registratie van niet-natuurlijke personen en van vestigingen ook een registratie van "maatschappelijke activiteiten". Dit objecttype "Maatschappelijke activiteit" (MAC) vormt in feite een tussenschakel tussen NNP en VES. Binnen het Sectormodel WOZ is dit afzonderlijke objecttype niet van belang. Omdat het KvK-nummer wel een voor betrokken belanghebbenden herkenbare aanduiding is, wordt in voorkomende gevallen dit KvK-nummer wel vastgelegd bij een vestiging van een maatschappelijke activiteit en/of bij een rechtspersoon die de desbetreffende maatschappelijk activiteit uitvoert.

Domein attribuutsoort	KvKNummer
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (NHR)
Regels attribuutsoort	-

Aangewezen belanghebbende (Vestigingsnummer)

Naam attribuutsoort	Aangewezen belanghebbende (Vestigingsnummer)
Code attribuutsoort	01.31
XML-tag attribuutsoort	vestiging/vestigingsNummer
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van een vestiging in het Handelsregister.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.1
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Naast de registratie van niet-natuurlijke personen, omvat het Handelsregister ook de registratie van maatschappelijke activiteiten en van vestigingen. Ook een vestiging kan worden aangewezen als de belanghebbende gebruiker van een WOZ-object. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke naam en adresgegevens worden opgehaald uit het Handelsregister, respectievelijk de Basis Registratie Adressen. Met het oog op consistentiecontrole wordt vooralsnog ook de volledige naam en adresgegevens in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).
Domein attribuutsoort	Vestigingsnummer
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Handelsnaam

Naam attribuutsoort	Handelsnaam
Code attribuutsoort	02.43
XML-tag attribuutsoort	vestiging/handelsnaam
Definitie attribuutsoort	De handelsnaam zoals gebruikt door de belanghebbende
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Handelsnaam
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (NHR) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Subject-nummer

Naam attribuutsoort	Subject-nummer
Code attribuutsoort	01.20
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon.soFiNummer
Definitie attribuutsoort	Een ten behoeve van de Stuf-WOZ bestanden gebruikte aan een persoon toegekende identificator, meestal bestaande uit Burgerservicenummer (BSN) of Rechtspersonen of Samenwerkingsverbanden Informatie Nummer (RSIN).
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.7
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Omdat niet alle belanghebbenden zijn geregistreerd in de GBA (RNI) of het Handelsregister is het van belang om de overige belanghebbenden uniek te kunnen identificeren met Subject-nummer en aanvulling Subject-nummer.
Domein attribuutsoort	BSN

Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Aanvulling Subject-nummer

Naam attribuutsoort	Aanvulling Subject-nummer
Code attribuutsoort	01.21
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon.aanvullingSoFiNummer (natuurlijk persoon) nietNatuurlijkPersoon.aanvullingSoFi Nummer (niet natuurlijk persoon)
Definitie attribuutsoort	Een door de gemeente aan een rechtspersoon toegekend volgnummer, zodat in combinatie met het gegeven 01.20 "Subject-nummer" een unieke identificatie gegeven wordt voor een eigenaar of een gebruiker van een onroerende zaak.
Herkomst definitie attribuut- soort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Omdat niet alle belanghebbenden zijn gere- gistreerd in de GBA (RNI) of het Handels- register is het van belang om de overige belanghebbenden uniek te kunnen identifi- ceren met Subject-nummer en aanvulling Subject-nummer.
Domein attribuutsoort	AanvullingSubjectNummer
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Vervaardigen Stuf-WOZ bestanden in overgangperiode
Regels attribuutsoort	-

Adresseerbaar object

Naam attribuutsoort	Adresseerbaar object
Code attribuutsoort	10.01
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/inp.verblijftIn.identificatie (natuurlijk persoon) vestiging/heeftAlsHoofdLocatie.identificatie (vestiging)
Definitie attribuutsoort	De verblijfsobjectidentificatie van het verblijfsobject waar de persoon woonachtig is of gevestigd is (of standplaatsidentificatie van standplaats of ligplaatsidentificatie van ligplaats) en waarheen de WOZ-beschikking wordt gezonden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	De WOZ-beschikking wordt in beginsel verzonden naar het woonadres of vestigingsadres in Nederland van de belanghebbende. Met behulp van dit gegeven wordt in de GBA aangegeven waar een persoon woonachtig is of in het Handelsregister waar een vestiging (hoofdvestiging) van een rechtspersoon gevestigd is. Door middel van deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de Basis Gebouwen Registratie en uiteindelijk de Basis Registratie Adressen. Het is mogelijk dat in de GBA of het Handelsregister is aangegeven, dat voor deze belanghebbende één van de nevenadressen van het aangeduide verblijfsobject gebruikt wordt. Met het oog op consistentiecontrole wordt vooralsnog ook het volledige adres in de Basisregistratie WOZ opgenomen en meegeleverd aan afnemers (authentiek gegeven uit andere bron).
Domein attribuutsoort	Indien deze aanduiding niet is gevuld, heeft de belanghebbende een buitenlands adres of postadres. Objectnummering (samengesteld)

Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (GBA resp. NHR) of niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres verblijfsobject

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres verblijfsobject
Code attribuutsoort	56.10
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/inp.verblijftIn/adres AanduidingGrp.num.identificatie (natuurlijk persoon) vestiging/heeftAlsHoofdLocatie/adres AanduidingGrp.num.identificatie (vestiging)
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een verblijfs- object, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen.
Herkomst definitie attribuut- soort	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Met behulp van dit gegeven wordt aange- geven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van het verblijfsobject (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is. Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebrui- ken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.

Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres standplaats

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres standplaats
Code attribuutsoort	57.10
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/inp.verblijftIn/adres AanduidingGrp.num.identificatie (natuurlijk persoon) vestiging/heeftAlsHoofdLocatie/adres AanduidingGrp.num.identificatie (vestiging)
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een stand- plaats, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuut- soort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	niet van toepassing
Datum authentiek vanaf	Met behulp van dit gegeven wordt aange- geven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van de standplaats (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is. Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebrui- ken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)

Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding hoofdadres ligplaats

Naam attribuutsoort	Aanduiding hoofdadres ligplaats
Code attribuutsoort	58.10
XML-tag attribuutsoort	natuurlijkPersoon/inp.verblijftIn/adres AanduidingGrp.num.identificatie (natuurlijk persoon) vestiging/heeftAlsHoofdLocatie/adres Aanduiding-Grp.num.identificatie (vestiging)
Definitie attribuutsoort	De identificatiecode nummeraanduiding waaronder het hoofdadres van een ligplaats, dat in het kader van de basisregistratie gebouwen als zodanig is aangemerkt, is opgenomen in de basisregistratie adressen. Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Herkomst definitie attribuut- soort	1 januari 2009
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	niet van toepassing
Datum authentiek vanaf	Met behulp van dit gegeven wordt aange- geven welk adres wordt aangemerkt als het hoofdadres van de standplaats (zie ook het gegeven aanduiding nevenadressen). Het gegeven omvat niet de opname van de adresgegevens zelf. In de basisregistratie gebouwen wordt slechts de aanduiding (identificatiecode nummeraanduiding) opgenomen waaronder het betreffende adres in de basisregistratie adressen bekend is. Met deze aanduiding kunnen de feitelijke adresgegevens worden opgehaald uit de basisregistratie adressen. Voor de gebruikers van de registratie kan met behulp van technische oplossingen binnen de te gebrui- ken applicaties het feitelijke adres worden gepresenteerd in plaats van de genoemde identificatiecode nummeraanduiding.
Toelichting attribuutsoort	
Domein attribuutsoort	Objectnummering (samengesteld)

Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven uit andere bron (BAG)
Regels attribuutsoort	-

Datum begin geldigheid belanggegevens

Naam attribuutsoort	Datum begin geldigheid belanggegevens
Code attribuutsoort	15.83
XML-tag attribuutsoort	tijdvakGeldigheid.beginGeldigheid
Definitie attribuutsoort	De begindatum van een periode waarin één of meer gegevens die worden bijgehouden over een belang een wijziging hebben ondergaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Invulling van dit gegeven impliceert dat er een nieuwe versie van de gegevens die worden bijgehouden over een bepaald object worden aangemaakt.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum einde geldigheid belanggegevens

Naam attribuutsoort	Datum einde geldigheid belanggegevens
Code attribuutsoort	15.84
XML-tag attribuutsoort	tijdvakGeldigheid.eindGeldigheid
Definitie attribuutsoort	De einddatum van een periode waarin er geen wijzigingen hebben plaatsgevonden in de gegevens die worden bijgehouden over een belang.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009

Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Invulling van dit gegeven impliceert dat deze versie van de gegevens die zijn bijgehouden over een bepaald object hiermee in de historie worden geplaatst.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven dient verplicht in de registratie te worden opgenomen indien één of meer van de in de registratie opgenomen gegevens wijzigingen ondergaat. Alleen een datum die gelijk is aan of die gelegen is na de datum zoals opgenomen onder "datum begin geldigheid WOZ-objectgegevens" kan in de registratie worden opgenomen.

Aanduiding belanggegevens in onderzoek

Naam attribuutsoort	Aanduiding belanggegevens in onderzoek
Code attribuutsoort	15.85
XML-tag attribuutsoort	inOnderzoek
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding waarmee wordt aangegeven dat een onderzoek wordt uitgevoerd naar de juistheid van één of meerdere gegevens van het betreffende belang.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Indicatie
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven

Regels attribuutsoort	Aan dit gegeven wordt een waarde "J" toegekend op het moment dat één of meerdere gegevens van het belang het onderwerp vormen van een onderzoek. Standaard kent dit gegeven een waarde "N".
------------------------------	---

Tijdstip van registratie belanggegevens

Naam attribuutsoort	Tijdstip van registratie belanggegevens
Code attribuutsoort	15.86
XML-tag attribuutsoort	tijdstipRegistratie
Definitie attribuutsoort	Het moment waarop de onderhavige gegevens over het belang zijn geregistreerd.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.1
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven is van belang om te kunnen achterhalen welke gegevens op een bepaald moment beschikbaar waren in de registratie. Dit gegeven is van belang om te kunnen beoordelen of een afnemer op een bepaald tijdstip in het verleden terecht van de door hem gebruikte gegevens is uitgegaan.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven dient verplicht in de registratie te worden opgenomen wanneer een nieuw gegeven in de registratie wordt opgenomen of een gegeven een wijziging ondergaat. De datum zal door de computer automatisch worden bepaald en geregistreerd op het moment van invoeren van de mutatie.

Datum einde synchronisatie

Naam attribuutsoort	Datum einde synchronisatie
Code attribuutsoort	15.87
XML-tag attribuutsoort	datumEindeSynchronisatie

Definitie attribuutsoort	Het moment vanaf welke de meegeleverde (authentieke) gegevens uit andere bron niet meer gesynchroniseerd zijn met de desbetreffende basisregistratie.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.5
Datum registratie vanaf	1 januari 2011
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2011
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven is van belang om te kunnen beoordelen of de meegeleverde gegevens uit andere bron actueel zijn. Voor personen die een actueel belang hebben bij een WOZ-object, worden de gegevens door de gemeente gesynchroniseerd met de basisregistratie (GBA, Handelsregister). Wanneer een persoon niet langer een actueel belang heeft bij een WOZ-object, eindigt deze synchronisatie door de gemeente. Bij het opvragen van een "historische belanghebbende" zijn de meegeleverde gegevens over de belanghebbende dus niet altijd meer gesynchroniseerd met de bron.
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven dient in de registratie te worden opgenomen wanneer de "belanghebbende relatie" tussen een subject en een WOZ-object wordt beëindigd en dit subject geen belang (meer) heeft bij een ander WOZ-object in die gemeente.
 <i>Status belang</i>	
Naam attribuutsoort	Status belang
Code attribuutsoort	15.89
XML-tag attribuutsoort	statusBelang
Definitie attribuutsoort	De fase van de levenscyclus van een belang.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum opname attribuutsoort	januari 2007

Toelichting attribuutsoort	De Basisregistratie WOZ bevat niet uitsluitend gegevens over belanghebbenden aan wie WOZ-beschikkingen zijn verzonden. Er worden ook gegevens vastgelegd over belanghebbenden aan wie nog een eerste beschikking moet worden verzonden of waarvoor op grond van een "uitzondering" geen beschikking wordt verzonden.
Domein attribuutsoort	StatusBelang
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum begin geldigheid belang

Naam attribuutsoort	Datum begin geldigheid belang
Code attribuutsoort	81.22
XML-tag attribuutsoort	tijdvakRelatie.beginRelatie
Definitie attribuutsoort	De datum waarop de relatie is ontstaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum einde geldigheid belang

Naam attribuutsoort	Datum einde geldigheid belang
Code attribuutsoort	81.32
XML-tag attribuutsoort	tijdvakRelatie.eindRelatie
Definitie attribuutsoort	De datum waarop de relatie ongeldig is geworden.

Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	0-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Aanduiding eigenaar/gebruiker

Naam attribuutsoort	Aanduiding eigenaar/gebruiker
Code attribuutsoort	41.10
XML-tag attribuutsoort	aanduidingEigenaarGebruiker
Definitie attribuutsoort	De aanduiding of het genoemde subject eigenaar of gebruiker van het genoemde WOZ-object is, dan wel of deze eigenaar-gebruiker is.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	AanduidingEigenaarGebruiker
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Zakelijk-rechtcode

Naam attribuutsoort	Zakelijk-rechtcode
Code attribuutsoort	41.20
XML-tag attribuutsoort	avr.aard
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding voor de aard van het recht

Herkomst definitie attribuutsoort	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	AardZakelijkRecht
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-0
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Belastingdienst
Regels attribuutsoort	-

4.3 Attributen van objecttype waarde

Gerelateerd WOZ-object

Naam attribuutsoort	Gerelateerd WOZ-object
Code attribuutsoort	01.01
XML-tag attribuutsoort	wozObjectNummer
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van een WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Elk WOZ-object waarvan gegevens zijn opgenomen in de Basisregistratie WOZ, wordt uniek aangeduid door middel van een identificatiecode. Deze identificatiecode bestaat uit de gemeentecode volgens GBA tabel 33 gevolgd door een voor de registrerende gemeente uniek volgnummer.
Domein attribuutsoort	WOZObjectNummer
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Vastgestelde waarde

Naam attribuutsoort	Vastgestelde waarde
Code attribuutsoort	15.10
XML-tag attribuutsoort	vastgesteldeWaarde
Definitie attribuutsoort	Waarde van het WOZ-object zoals deze in het kader van de Wet WOZ is vastgesteld.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	1 januari 2009
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Waarde
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Waardepeildatum

Naam attribuutsoort	Waardepeildatum
Code attribuutsoort	15.20
XML-tag attribuutsoort	waardepeildatum
Definitie attribuutsoort	De datum waarnaar de waarde van het WOZ-object wordt bepaald.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Peildatum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Toestandspeildatum

Naam attribuutsoort	Toestandspeildatum
Code attribuutsoort	15.21
XML-tag attribuutsoort	toestandspeildatum
Definitie attribuutsoort	Het in artikel 18 van de Wet WOZ bedoelde moment waarop de staat van de onroerende zaak in formele zin maatgevend is voor de waardebepaling.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Peildatum
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Heffingsmaatstaf OZB

Naam attribuutsoort	Heffingsmaatstaf OZB
Code attribuutsoort	15.11
XML-tag attribuutsoort	heffingsmaatstafOZB
Definitie attribuutsoort	De waarde van het WOZ-object, zoals die is bepaald als heffingsmaatstaf voor de onroerende-zaakbelastingen.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-CAP
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven is meestal gelijk aan de vastgestelde WOZ-waarde. Alleen bij toepassing van (facultatieve) vrijstellingen voor de OZB die niet reeds in de WOZ-waardebepaling zijn meegenomen, zal sprake zijn van een verschil.
Domein attribuutsoort	Waarde
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J

Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	CBS, gemeenten
Regels attribuutsoort	-

Heffingsmaatstaf OZB gebruikers

Naam attribuutsoort	Heffingsmaatstaf OZB gebruikers
Code attribuutsoort	15.13
XML-tag attribuutsoort	heffingsmaatstafOZBGebruiker
Definitie attribuutsoort	De waarde van het WOZ-object, zoals die is bepaald als heffingsmaatstaf voor de onroerende-zaakbelasting voor gebruikers.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-CAP
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven is voor woningen gelijk aan "€ 0". Voor niet woningen is dit gegeven meestal gelijk aan de heffingsmaatstaf OZB en daarmee aan de WOZ-waarde. Bij gemengde panden (niet-woningen deels in gebruik als woning) zal de heffingsmaatstaf OZB gebruikers lager zijn dan de heffingsmaatstaf OZB.
Domein attribuutsoort	Waarde
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	CBS, gemeenten
Regels attribuutsoort	-

Betrokken waterschappen

Naam attribuutsoort	Betrokken waterschappen
Code attribuutsoort	71.10
XML-tag attribuutsoort	wordtVerdeeldNaar/betrokkenWaterschap

Definitie attribuutsoort	Indicatie van het waterschap waarin het deel van het WOZ-object is gelegen waarop dit deel van de waarde betrekking heeft.
Herkomst definitie attribuutsoort	Stuf-WOZ
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Op basis van dit gegeven kan men beoordelen welk waterschap dit deel van de waarde als heffingsmaatstaf gebruikt voor de heffing van de watersysteemheffing.
Domein attribuutsoort	CodeWaterschap
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	-

Waterschapsnaam

Naam attribuutsoort	Waterschapsnaam
Code attribuutsoort	71.11
XML-tag attribuutsoort	wordtVerdeeldNaar/waterschapNaam
Definitie attribuutsoort	De officiële door het waterschap vastgestelde naam van het waterschap.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers, versie 1.4
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Waterschapnaam
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	-

Aandeel waarde per waterschap

Naam attribuutsoort	Aandeel waarde per waterschap
Code attribuutsoort	15.09
XML-tag attribuutsoort	wordtVerdeeldNaar.aandeelWaarde Waterschap
Definitie attribuutsoort	De waarde van het binnen één waterschap gelegen gedeelte van het WOZ-object.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus WOZ-gegevens voor afnemers, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven wordt alleen gevuld voor WOZ-objecten die worden doorsneden door een waterschapsgrens.
Domein attribuutsoort	Waarde
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	J
Indicatie kardinaliteit	0-N
Indicatie authentiek	Geen onderdeel Basisregistratie WOZ
Van belang voor	Waterschappen
Regels attribuutsoort	Dit gegeven wordt alleen gevuld voor WOZ-objecten die worden doorsneden door een waterschapsgrens, dus WOZ-objecten waarbij meer waterschappen zijn betrokken (gegeven 71.10). In deze gevallen is het ook verplicht om dit gegeven te vullen.

Datum begin geldigheid waardegegevens

Naam attribuutsoort	Datum begin geldigheid waardegegevens
Code attribuutsoort	15.93
XML-tag attribuutsoort	tijdvakGeldigheid.beginGeldigheid
Definitie attribuutsoort	De begindatum van een periode waarin één of meer gegevens die worden bijgehouden over een waarde een wijziging hebben ondergaan.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing

Toelichting attribuutsoort	Invulling van dit gegeven impliceert dat er een nieuwe versie van de gegevens die worden bijgehouden over een bepaald object worden aangemaakt.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Datum einde geldigheid waardegegevens

Naam attribuutsoort	Datum einde geldigheid waardegegevens
Code attribuutsoort	15.94
XML-tag attribuutsoort	tijdvakGeldigheid.eindGeldigheid
Definitie attribuutsoort	De einddatum van een periode waarin er geen wijzigingen hebben plaatsgevonden in de gegevens die worden bijgehouden over een waarde.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Invulling van dit gegeven impliceert dat deze versie van de gegevens die zijn bijgehouden over een bepaald object hiermee in de historie worden geplaatst.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven wordt verplicht in de registratie opgenomen indien één of meer van de in de registratie opgenomen gegevens wijzigingen ondergaat. Alleen een datum die gelijk is aan of die gelegen is na de datum zoals opgenomen onder "datum begin geldigheid waardegegevens" kan in de registratie worden opgenomen.

Aanduiding waardegegevens in onderzoek

Naam attribuutsoort	Aanduiding waardegegevens in onderzoek
Code attribuutsoort	15.95
XML-tag attribuutsoort	inOnderzoek
Definitie attribuutsoort	Een aanduiding waarmee wordt aangegeven dat een onderzoek wordt uitgevoerd naar de juistheid van de betreffende waarde.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Indicatie
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Aan dit gegeven wordt een waarde "J" toegekend op het moment dat een of meerdere gegevens van de "waarde" het onderwerp vormen van een onderzoek. Standaard kent dit gegeven een waarde "N".

Tijdstip van registratie waardegegevens

Naam attribuutsoort	Tijdstip van registratie waardegegevens
Code attribuutsoort	15.96
XML-tag attribuutsoort	tijdstipRegistratie
Definitie attribuutsoort	Het moment waarop de onderhavige gegevens over de waarde zijn geregistreerd.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.1
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Dit gegeven is van belang om te kunnen achterhalen welke gegevens op een bepaald moment beschikbaar waren in de registratie. Dit gegeven is van belang om te kunnen beoordelen of een afnemer op een bepaald

	tijdstip in het verleden terecht van de door hem gebruikte gegevens is uitgegaan.
Domein attribuutsoort	Tijdstip
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	Dit gegeven dient verplicht in de registratie te worden opgenomen wanneer een nieuw gegeven in de registratie wordt opgenomen of een gegeven wijzigingen ondergaat. De datum zal door de computer automatisch worden bepaald en geregistreerd op het moment van invoeren van de mutatie.

Ingangsdatum waarde

Naam attribuutsoort	Ingangsdatum waarde
Code attribuutsoort	81.23
XML-tag attribuutsoort	ingangsdatumWaarde
Definitie attribuutsoort	De datum vanaf welke de vastgestelde waarde geldt.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.6
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	-
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	N
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Documentdatum mutatie waarde

Naam attribuutsoort	Documentdatum mutatie waarde
Code attribuutsoort	15.97
XML-tag attribuutsoort	isBeschiktVoor.brondocument.datum
Definitie attribuutsoort	De dagtekening van het brondocument op basis waarvan een opname, mutatie of een verwijdering van gegevens ten aanzien van een waarde heeft plaatsgevonden.
Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	De brondocumenten zijn de WOZ-beschikking, het bezwaar- of beroepschrift, de uitspraak in bezwaar of beroep en de bekendmaking van een ambtshalve vermindering. Bij één waarde kan sprake zijn van meerdere brondocumenten. Enerzijds hangt dit samen met het feit dat er WOZ-beschikkingen verzonden worden naar meerdere belanghebbenden (eigenaar, gebruiker en wellicht medebelanghebbende) en anderzijds heeft dit te maken met het feit dat nadat een beschikking is verzonden voor dezelfde waarde bijvoorbeeld nog een bezwaarschrift en een uitspraak op bezwaar etc. van belang kan zijn. Om de juiste documenten bij elkaar te houden is er sprake van een samenhangende groep attributen, namelijk, "documentdatum mutatie waarde", "documentnummer mutatie waarde" en "status beschikking". Per WOZ-beschikking wordt een groep gecreëerd. Latere veranderingen in de status van de beschikking worden per groep geregistreerd. Op die manier is door de vastlegging van formele en materiële historie later na te gaan bij welke WOZ-beschikking welke vervolgpcedures hebben plaatsgevonden en wat de actuele status van de beschikking is. De actuele status van de (mogelijk

	meerdere) beschikkingen bepaalt de actuele status van de waarde.
Domein attribuutsoort	Datum
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Documentnummer mutatie waarde

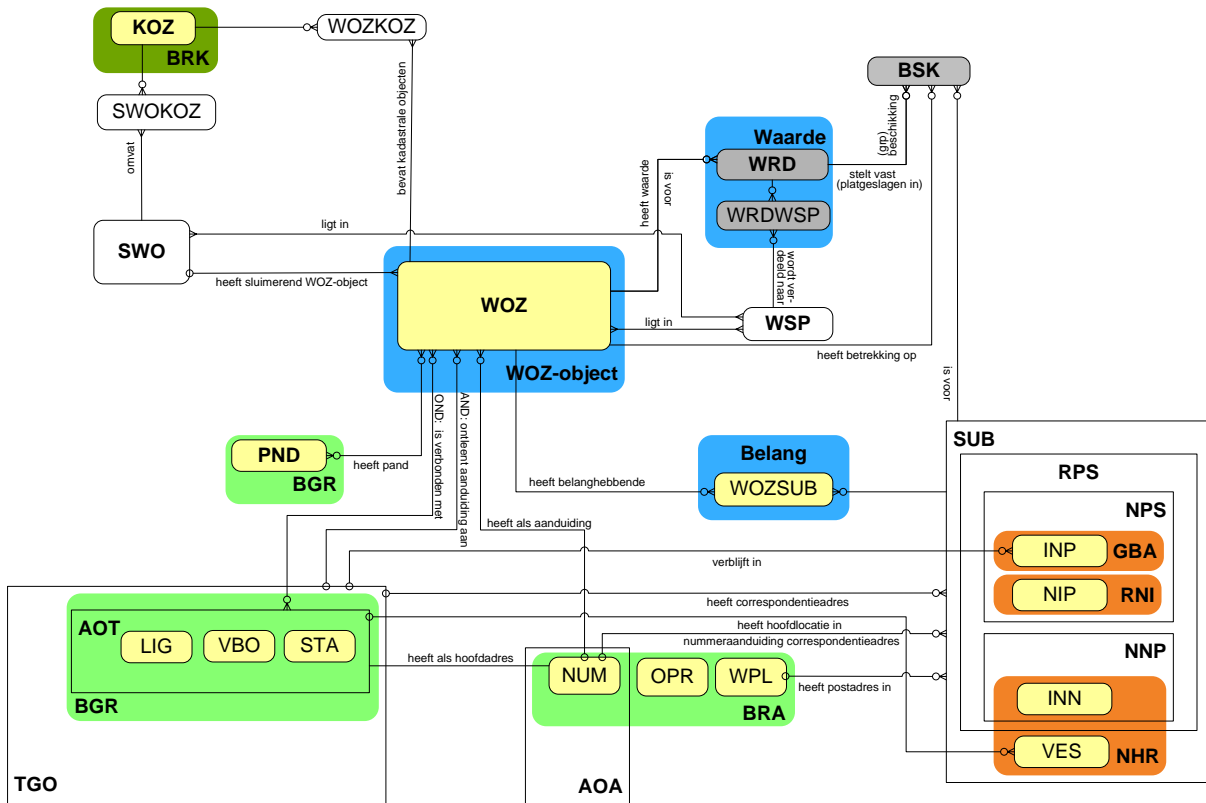
Naam attribuutsoort	Documentnummer mutatie waarde
Code attribuutsoort	15.98
XML-tag attribuutsoort	isBeschiktVoor.brondocument.identificatie
Definitie attribuutsoort	De unieke aanduiding van het brondocument op basis waarvan een opname, mutatie of een verwijdering van gegevens ten aanzien van een waarde heeft plaatsgevonden, binnen een gemeente. Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Herkomst definitie attribuutsoort	
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	zie toelichting bij "Documentdatum mutatie waarde"
Domein attribuutsoort	Documentnummering
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	N
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

Status beschikking

Naam attribuutsoort	Status beschikking
Code attribuutsoort	22.10
XML-tag attribuutsoort	isBeschiktVoor.statusBeschikking
Definitie attribuutsoort	De fase van de levenscyclus van een waarde, zoals tot uitdrukking komt in de juridische status van de WOZ-beschikking.

Herkomst definitie attribuutsoort	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.0
Datum registratie vanaf	1 januari 2009
Datum ingang geldigheid vanaf	1 januari 2009
Datum authentiek vanaf	niet van toepassing
Toelichting attribuutsoort	Hiermee wordt aangegeven of de waarde geldt op grond van de oorspronkelijke beslissing, of bezwaar is aangetekend, of sprake is van een waarde na uitspraak op bezwaar etc. Omdat de status van de waarde uiteindelijk bepaald wordt door de status van mogelijke meerdere beschikkingen die voor hetzelfde object (met dezelfde waarde) zijn genomen, wordt de status per beschikking vastgelegd. Voor een toelichting op deze vastlegging in een "groep per WOZ-beschikking" wordt verwezen naar "Documentdatum mutatie waarde".
Domein attribuutsoort	StatusBeschikking
Indicatie materiële historie	J
Indicatie formele historie	J
Indicatie "in onderzoek"	N
Indicatie kardinaliteit	1-1
Indicatie authentiek	Niet authentiek gegeven
Regels attribuutsoort	-

5. SEMANTISCH GEGEVENSMODEL



Gebruikte afkortingen:

AOA	Adresseerbaar object aanduiding (Referentiemodel)
AOT	Adresseerbaar objecttype (BAG)
BAG	Basisregistraties adressen en gebouwen
BGR	Basis Gebouwen Registratie
BRA	Basis Registratie Adressen
BRK	Basisregistratie Kadaster
BSK	Beschikking
GBA	Gemeentelijke Basis Administratie personen (GBA)
INN	Ingeschreven niet-natuurlijk persoon (Referentiemodel: Handelsregister)
INP	Ingezetene (Referentiemodel: GBA)
KOZ	Kadastraal onroerende zaak (Basisregistratie Kadaster)
LIG	Ligplaats (BAG)
NHR	(Nieuw) Handelsregister
NIP	Niet ingezetene (Referentiemodel: RNI)
NNP	Niet-natuurlijk persoon (Referentiemodel)
NPS	Natuurlijk persoon (Referentiemodel)
NUM	Nummeraanduiding (BAG)
OPR	Openbare ruimte (BAG)
PND	Pand (BAG)
RNI	Register Niet-Ingezetenen
RPS	Rechtspersoon
STA	Standplaats (BAG)
SUB	Subject
SWO	Sluimerend WOZ-object
TGO	Terrein/Gebouwd object (Referentiemodel)
VBO	Verblijfsobject (BAG)
VES	Vestiging (Referentiemodel: Handelsregister)
WOZ	WOZ-object
WPL	Woonplaats (BAG)
WRD	Waarde
WSP	Waterschap

6. DOMEINEN
Aanduiding eigenaar/gebruiker

Naam domein	AanduidingEigenaarGebruiker
Definitie domein	Een code waarmee soort belang wordt aangeduid.
Herkomst definitie domein	Stuf-WOZ
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	B: eigenaar-gebruiker E: eigenaar G: gebruiker M: medebelanghebbende
Formaat domein	AN1
Uitwisselingsmasker domein	-

Aanduiding naamgebruik

Naam domein	AanduidingNaamgebruik
Definitie domein	Een code waarmee wordt aangegeven op welke wijze deze persoon wenst te worden aangeschreven.
Herkomst definitie domein	Logisch Ontwerp GBA
Datum opname domein	maart 2009
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	E: eigen geslachtsnaam N: eigen geslachtsnaam + geslachtsnaam partner P: geslachtsnaam partner V: geslachtsnaam partner + eigen geslachtsnaam
Formaat domein	AN1
Uitwisselingsmasker domein	-

Aanhef

Naam domein	Aanhef
Definitie domein	Wijze waarop natuurlijk persoon wenst te worden aangeschreven.
Herkomst definitie domein	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.2
Datum opname domein	maart 2009

Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..50
Uitwisselingsmasker domein	-

Aanvulling Subject-nummer

Naam domein	AanvullingSubjectNummer
Definitie domein	Volgnummer voor unieke aanduiding belanghebbende die niet geregistreerd is in GBA (RNI) of Handelsregister.
Herkomst definitie domein	Stuf-WOZ
Datum opname domein	maart 2009
Toelichting domein	De gebruikte gemeentecode, mag een code zijn van een gemeente die na 1 januari 2009 is opgeheven.
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	N10
Uitwisselingsmasker domein	De eerste vier cijfers zijn een code die voorkomt in Tabel 33 (Gemeententabel) van de GBA. De laatste zes cijfers zijn een volgnummer (000000 - 999999).

Aard zakelijk recht

Naam domein	AardZakelijkRecht
Definitie domein	Aanduiding voor de aard van het recht
Herkomst definitie domein	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum opname domein	-
Toelichting domein	De coderingslijst van het Rijkskadaster bestaat uit circa 2200 coderingen die voor een belangrijk deel zijn opgebouwd uit combinaties van een tweeletterige basiscodering. De codes AA en BB geven aan, dat het codestelsel zakelijke rechten niet toereikend is. Indien een zakelijk recht wordt belast met een ander zakelijk recht blijkt dit uit het omdraaien van de twee-positiecode: Recht van erfpacht = EP Recht van erfpacht belast met recht van opstal = PEOS

	Recht van opstal op het recht van erfpacht = OSEP
	Bloot eigendom = EVEP
	Vruchtgebruik op bloot eigendom = VGEVEP
	Bloot eigendom in vruchtgebruik gegeven = EVEPVG
Waardeverzameling domein	VE = vol eigendom
	EP = recht van erfpacht
	OS = recht van opstal
	VG = recht van vruchtgebruik
	GB = recht van gebruik en bewoning
	GR = recht van grondrente
	BP = recht Belemmeringenwet-Privaatrecht
	BK = beklemrecht
	SM = stadsmeierrecht
	OV = overige rechten
	AA = verkregen recht van meer dan drie rechten
	BB = restantrecht na meer dan drie rechten
Formaat domein	AN6
Uitwisselingsmasker domein	-

Appartementsindex

Naam domein	Appartementsindex
Definitie domein	Een unieke aanduiding binnen het kadastraal perceel.
Herkomst definitie domein	Kadasterbesluit
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	
Waardeverzameling domein	0000 - 9999
Formaat domein	N4
Uitwisselingsmasker domein	-

BSN

Naam domein	BSN
Definitie domein	Unieke aanduiding natuurlijk persoon.
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus GBA
Datum opname domein	-
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	N9

Uitwisselingsmasker domein -

Buitenlands adres

Naam domein BuitenlandsAdres (samengesteld)
Definitie domein Volledige vastlegging buitenlands adres
Herkomst definitie domein Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.2
Datum opname domein september 2007
Toelichting domein -
Waardeverzameling domein Combinatie van drie adresregels.
Formaat domein AN..35; AN..35; AN..35
Uitwisselingsmasker domein -

Code gebouwd/ongebouwd

Naam domein CodeGebouwdOngebouwd
Definitie domein De aanduiding of een WOZ-object een gebouwd object is, een ongebouwd object of een deels gebouwd/deels ongebouwd object volgens de definitie van de Waterschapswet.
Herkomst definitie domein Stuf-WOZ
Datum opname domein januari 2007
Toelichting domein
Waardeverzameling domein B: gedeeltelijk gebouwd, gedeeltelijk ongebouwd
G: gebouwd
O: ongebouwd
Formaat domein AN1
Uitwisselingsmasker domein -

Code waterschap

Naam domein CodeWaterschap
Definitie domein De aanduiding welk waterschap belang heeft bij de onderhavige gegevens.
Herkomst definitie domein Stuf-WOZ
Datum opname domein januari 2007
Toelichting domein -
Waardeverzameling domein Codelijst gepubliceerd op de site van de Waarderingskamer.
Formaat domein N4
Uitwisselingsmasker domein -

Datum

Naam domein	Datum
Definitie domein	De aanduiding van een periode van 24 uur, beginnend om 00:00 uur, volgens de in Nederland geldende kalendersystematiek.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Een datum wordt met exact acht numerieke posities weergegeven.
Waardeverzameling domein	Alle data gelegen op of na 1 januari van het jaar 0.
Formaat domein	N8
Uitwisselingsmasker domein	JJJJMMDD

Deelperceelnummer

Naam domein	Deelperceelnummer
Definitie domein	Een unieke aanduiding binnen het kadastraal perceel.
Herkomst definitie domein	Kadasterbesluit
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	
Waardeverzameling domein	0001 - 9999
Formaat domein	N4
Uitwisselingsmasker domein	-

Documentnummering

Naam domein	Documentnummering
Definitie domein	De unieke aanduiding van de vindplaats van een document binnen een organisatie.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Naast numerieke tekens kan dus ook gebruik worden gemaakt van letters uit het alfabet en bijzondere leestekens als verbindingstreepjes en scheidingstekens om documenten binnen een organisatie uniek aan te duiden.
Waardeverzameling domein	Alle bestaande alfanumerieke tekens.

Formaat domein AN20
Uitwisselingsmasker domein -

Gebruikscodes

Naam domein Gebruikscodes
Definitie domein Unieke aanduiding van de aard van het gebruik.
Herkomst definitie domein Stuf-WOZ
Datum opname domein januari 2007
Toelichting domein Tot de categorie woningen behoren de gebruikscodes ("10", "11" en "12").
 Tot de categorie niet-woningen behoren de gebruikscodes ("20", "21", "30", "31" en "40")
Waardeverzameling domein 10: woning dienend tot hoofdverblijf
 11: woning met "ruimte voor bedrijfsmatige activiteiten aan huis"
 12: recreatiewoning en overige woningen
 20: boerderij
 21: niet-woning deels in gebruik als woning
 30: niet-woning
 31: niet-woning verplicht uitgezonderd
 40: terrein

Formaat domein N2
Uitwisselingsmasker domein -

Geheim

Naam domein Geheim
Definitie domein Aanduiding of persoonsgegevens wel of niet verstrekt mogen worden.
Herkomst definitie domein Logisch ontwerp GBA
Datum opname domein 1 april 2011
Toelichting domein
Waardeverzameling domein 0: geen beperking
 1: niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift
 2: niet aan kerken
 3: niet aan vrije derden

- 4: niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift en niet aan kerken
 5: niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift en niet aan vrije derden
 6: niet aan kerken en niet aan vrije derden
 7: niet zonder toestemming aan derden ter uitvoering van een algemeen verbindend voorschrift en niet aan vrije derden en niet aan kerken

Formaat domein
Uitwisselingsmasker domein

N1

-

Gemeentecodering

Naam domein
Definitie domein

Gemeentecodering

De unieke aanduiding van de gemeente in Nederland die aan het object een identificatienummer heeft toegekend, danwel de gemeente die op dit moment verantwoordelijk is voor de desbetreffende gegevens.

Herkomst definitie domein

Ontleend aan Logisch Ontwerp GBA versie 3.0

Datum opname domein
Toelichting domein

januari 2007

Voor de codering van gemeenten wordt gebruik gemaakt van een binnen het openbaar bestuur breed geaccepteerde vorm van codering, zoals deze tot stand is gekomen bij de ontwikkeling van de GBA.

Waardeverzameling domein

De geldende Tabel 33 (Gemeententabel) zoals behorend bij het actuele Logisch Ontwerp GBA.

Formaat domein
Uitwisselingsmasker domein

N4

-

Gemeentenaam

Naam domein
Definitie domein
Herkomst definitie domein

Gemeentenaam

De officiële naam van de gemeente.

Ontleend aan Logisch Ontwerp GBA versie 3.0

Datum opname domein

maart 2009

Toelichting domein	Om de verantwoordelijke gemeente te registreren, wordt gebruik gemaakt van een binnen het openbaar bestuur breed geaccepteerde vorm van codering van gemeenten. Om zoeken/opvragen op gemeentenaam mogelijk te maken, wordt ook de gemeentenaam in de uitwisseling betrokken.
Waardeverzameling domein	De geldende Tabel 33 (Gemeententabel) zoals behorend bij het actuele Logisch Ontwerp GBA.
Formaat domein	AN..40
Uitwisselingsmasker domein	-

Geslachtsaanduiding

Naam domein	Geslachtsaanduiding
Definitie domein	Code die aangeeft of de persoon een man of een vrouw is.
Herkomst definitie domein	Logisch Ontwerp GBA, versie 3.0
Datum opname domein	maart 2009
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	M: man V: vrouw O: onbekend
Formaat domein	AN1
Uitwisselingsmasker domein	-

Geslachtsnaam

Naam domein	Geslachtsnaam
Definitie domein	Naam van een natuurlijk persoon.
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus Basisregistratie personen.
Datum opname domein	-
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..200
Uitwisselingsmasker domein	-

Handelsnaam

Naam domein	Handelsnaam
Definitie domein	Benaming van een vestiging

Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus NHR.
Datum opname domein	
Toelichting domein	
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..200
Uitwisselingsmasker domein	-

Huislettering

Naam domein	Huislettering
Definitie domein	De lettering van een geadresseerd object.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	a - z, A - Z.
Formaat domein	AN..1
Uitwisselingsmasker domein	-

Huisnummering

Naam domein	Huisnummering
Definitie domein	De nummering van een geadresseerd object.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	Alle natuurlijke getallen tussen 1 en 99.999.
Formaat domein	N..5
Uitwisselingsmasker domein	-

Huisnummertoevoeging

Naam domein	Huisnummertoevoeging
Definitie domein	De toevoeging aan de nummering van een geadresseerd object.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	a - z, A - Z, 0 - 9.
Formaat domein	AN..4
Uitwisselingsmasker domein	-

Indicatie

Naam domein	Indicatie
Definitie domein	Een aanduiding waarmee wordt aangegeven of een bepaalde indicatie al dan niet van toepassing is op een verschijningsvorm van een object in de registratie.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Op het moment dat deze domeindefinitie (ongewijzigd) onderdeel wordt van de semantische kern van een stelsel van basisregistraties, zal de in de semantische kern opgenomen definitie in de plaats treden van de hier gegeven definitie.
Waardeverzameling domein	J N
Formaat domein	AN1
Uitwisselingsmasker domein	-

Kadaster identificatie onroerende zaak

Naam domein	KadasterIdentificatieOnroerendeZaak
Definitie domein	Unieke aanduiding kadastraal perceel of kadastraal appartement.
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus Basis Registratie Kadaster
Datum opname domein	-
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	N..15
Uitwisselingsmasker domein	-

Kadastraal perceelnummer

Naam domein	KadastraalPerceelnummer
Definitie domein	De nummering van een kadastraal perceel.
Herkomst definitie domein	Kadasterbesluit
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	

Formaat domein	N..5
Uitwisselingsmasker domein	-

Kadastrale gemeentecode

Naam domein	KadastraleGemeentecode
Definitie domein	Een code waarmee een kadastrale gemeente wordt geïdentificeerd.
Herkomst definitie domein	Kadasterbesluit
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	Codelijst Kadaster
Formaat domein	AN5
Uitwisselingsmasker domein	AAANN

Kadastrale sectie

Naam domein	KadastraleSectie
Definitie domein	Een aanduiding van een deel van een kadastrale gemeente.
Herkomst definitie domein	Kadasterbesluit
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	A - ZZ
Formaat domein	AN..2
Uitwisselingsmasker domein	-

KvKNummer

Naam domein	KvKNummer
Definitie domein	De unieke aanduiding van een "Maatschappelijke activiteit" in het Handelsregister.
Herkomst definitie domein	Referentiemodel Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens
Datum opname domein	januari 2009
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..8
Uitwisselingsmasker domein	-

Landcode

Naam domein	Landcode
Definitie domein	De unieke aanduiding van het land, waarin het desbetreffende adres is gelegen.
Herkomst definitie domein	Ontleend aan Logisch Ontwerp GBA
Datum opname domein	maart 2009
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	De geldende Tabel 34 (Landentabel) zoals behorend bij het actuele Logisch Ontwerp GBA.
Formaat domein	N4
Uitwisselingsmasker domein	-

Landnaam

Naam domein	Landnaam
Definitie domein	Officiële naam van een land.
Herkomst definitie domein	Ontleend aan Logisch Ontwerp GBA
Datum opname domein	maart 2009
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	De geldende Tabel 34 (Landentabel) zoals behorend bij het actuele Logisch Ontwerp GBA.
Formaat domein	AN..40
Uitwisselingsmasker domein	-

Locatieomschrijving

Naam domein	LocatieOmschrijving
Definitie domein	De aanvullende omschrijving van de ligging van een WOZ-object ten opzichte van de dichtstbijzijnde verblijfsobject, standplaats, ligplaats of openbare ruimte.
Herkomst definitie domein	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0
Datum opname domein	1 juli 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..40
Uitwisselingsmasker domein	-

Naamgeving object

Naam domein	NaamgevingObject
Definitie domein	Benaming van een object.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Het maximaal aantal te gebruiken tekens voor een benaming is tachtig. Het verdient aanbeveling te streven naar korte benamingen.
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..80
Uitwisselingsmasker domein	-

Objectnummering (samengesteld)

Naam domein	Objectnummering (samengesteld)
Definitie domein	Unieke objectaanduiding binnen een gemeente.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Indien een "objectvolgnummer" uit minder dan tien posities bestaat, dan dient deze ten behoeve van de uitwisseling te worden aangevuld met voorloopnullen. De van de objectnummering onderdeel uitmakende gemeentecode kan niet worden gebruikt om te bepalen binnen welke gemeente een object is gelegen.
Waardeverzameling domein	Combinatie van (viencijferig) subdomein "gemeentecodering"(volgens GBA tabel 33), het (tweecijferig) subdomein "objecttypecode" en een voor het betreffende objecttype binnen een gemeente uniek (tien-cijferig) subdomein "objectvolgnummer".
Formaat domein	AN16
Uitwisselingsmasker domein	-

Objecttypecode (subdomein)

Naam domein	Objecttypecode (subdomein)
Definitie domein	Een code waarmee het objecttype van een object wordt aangegeven.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Deze codering maakt onderdeel uit van de unieke objectaanduiding. Het is met name bedoeld om objecten van verschillende adresseerbare objecttypen uniek van elkaar te kunnen onderscheiden.
Waardeverzameling domein	01: verblijfsobject 02: ligplaats 03: standplaats 10: pand 20: nummeraanduiding.
Formaat domein	AN2
Uitwisselingsmasker domein	-

Objectvolgnummer (subdomein)

Naam domein	Objectvolgnummer (subdomein)
Definitie domein	Een uniek volgnummer waarmee een object van een bepaald type binnen een gemeente kan worden aangeduid.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Indien een "objectvolgnummer" uit minder dan tien posities bestaat, dan dient deze ten behoeve van de uitwisseling te worden aangevuld met voorloopnullen.
Waardeverzameling domein	Alle natuurlijke getallen tussen 0 en 9.999.999.999.
Formaat domein	AN10
Uitwisselingsmasker domein	-

Oppervlakte

Naam domein	Oppervlakte
Definitie domein	De aanduiding van de grootte van een object in vierkante meters.
Herkomst definitie domein	Stuf-WOZ
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	In verband met vergroting van de uniformiteit wordt voor alle oppervlakten binnen de WOZ-registratie dezelfde veldlengte gebruikt.
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	N..11
Uitwisselingsmasker domein	-

OZB-vrijstelling

Naam domein	OZBVrijstelling
Definitie domein	De aanduiding of bij het bepalen van de heffingsmaatstaf OZB (verplicht) wordt afgeweken van de WOZ-waarde.
Herkomst definitie domein	Stuf-CAP
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Alleen WOZ-objecten met een verplichte "vrijstelling" worden bij het bepalen van de belastingcapaciteit buiten aanmerking gelaten.
Waardeverzameling domein	0: OZB-waarde gelijk aan WOZ-waarde 1: OZB-waarde ongelijk aan WOZ-waarde in verband met een facultatieve vrijstelling 2: OZB-waarde ongelijk aan WOZ-waarde in verband met een verplichte vrijstelling op grond van artikel 220d of 243 van de Gemeentewet
Formaat domein	N1
Uitwisselingsmasker domein	-

Peildatum

Naam domein	Peildatum
Definitie domein	De aanduiding van het begin van een jaar.
Herkomst definitie domein	Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.0
Datum opname domein	januari 2007

Toelichting domein	Een datum wordt door middel van exact 8 numerieke posities weergegeven.
Waardeverzameling domein	
Formaat domein	N8
Uitwisselingsmasker domein	JJJJ0101

Postadresnummer

Naam domein	PostadresNummer
Definitie domein	Numerieke aanduiding van een postbusnummer of antwoordnummer.
Herkomst definitie domein	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4 maart 2009
Datum opname domein	
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	N..5
Uitwisselingsmasker domein	-

Postadrestype

Naam domein	PostadresType
Definitie domein	Aanduiding of sprake is van een postbusnummer of een antwoordnummer.
Herkomst definitie domein	Catalogus Basisregistratie WOZ, versie 1.4 maart 2009
Datum opname domein	
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	A: Antwoordnummer P: Postbusnummer
Formaat domein	AN1
Uitwisselingsmasker domein	-

Postcode

Naam domein	Postcode
Definitie domein	Een coderingssysteem zoals ontwikkeld en beheerd door TNT Post.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009 januari 2007
Datum opname domein	
Toelichting domein	De postcode is afkomstig van TNT Post.
Waardeverzameling domein	1000AA tot en met 9999ZZ
Formaat domein	AN6
Uitwisselingsmasker domein	NNNNAA

Numeriek9

Naam domein	Numeriek9
Definitie domein	Unieke aanduiding niet-natuurlijk persoon.
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus Handelsregister
Datum opname domein	-
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	N9
Uitwisselingsmasker domein	-

Ruimtelijke coördinaten

Naam domein	RuimtelijkeCoördinaten
Definitie domein	Een aanduiding waarbij met geometrische coördinaten de ruimtelijke ligging van een objecttype wordt beschreven.
Herkomst definitie domein	Catalogus basisregistraties adressen en gebouwen, versie 2009 januari 2007
Datum opname domein	Geography Markup Language (GML) is een nadere uitwerking van XML geschreven in XML Schema voor het modelleren en uitwisselen van geografische informatie. GML is een syntax die verschillende objecttyperingen biedt voor het beschrijven van geografie zoals bijvoorbeeld ruimtelijk referentiesysteem, geometrie en tijd. Door de ruimtelijke coördinaten uit te wisselen in GML wordt aangesloten bij de internationale standaarden van ISO en OpenGIS en de nationale standaard NEN 3610 (basismodel geo-informatie). Gebruik wordt gemaakt van het GML simple feature profiel vanaf versie 3.1.1. In dit GML profiel kan geen gebruik worden gemaakt van arcs (bogen).
Toelichting domein	Ruimtelijk referentiesysteem Ten aanzien van de x-coördinaten en de y-coördinaten zijn alle binnen Nederland gelegen waarden van het stelsel van Rijks-
Waardeverzameling domein	

driehoeksmeting een geldige waarde. Het gaat daarbij om:

x-coördinaten: in meters aangeven in het bereik 000000 tot en met 280000 met exact drie decimalen.

y-coördinaat: in meters aangegeven in het bereik van 300000 tot en met 625000 met exact drie decimalen.

Ten aanzien van de z-coördinaat: zijn alle toegestane NAP waarden in meters een geldige waarde. Het gaat daarbij om alle getallen in het bereik -1000 tot en met +10000 met exact twee decimalen.

Formaat domein
Uitwisselingsmasker domein

GML
GML simple feature profile vanaf versie 3.1.1 waarbij gebruik wordt gemaakt van GM_Surface en waarvan de vlakken bestaan uit opeenvolgende coördinaten (geen bogen).

Status belang

Naam domein
Definitie domein

StatusBelang
Een codering van de verschillende waarden die de status van een belang kan aannemen.

Herkomst definitie domein
Datum opname domein
Toelichting domein

Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.0 januari 2007
Een statusaanduiding kent een limitatief karakter en kan uitsluitend een van de genoemde waarden aannemen.

Waardeverzameling domein

0: Actief, standaardwaarde
1: Gevormd, niet actief
8: Beëindigd
9: Ten onrechte opgevoerd

Formaat domein
Uitwisselingsmasker domein

N2
-

Status beschikking

Naam domein
Definitie domein

StatusBeschikking
Een codering van de verschillende waarden die de status van een beschikking waarmee de waarde is vastgesteld, aangeeft.

Herkomst definitie domein
Datum opname domein

Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.0 januari 2007 / gewijzigd januari 2024

Toelichting domein

Een statusaanduiding kent een limitatief karakter en kan uitsluitend een van de genoemde waarden aannemen.

Waardeverzameling domein

- 01: beschikking genomen
- 02: vernietiging beschikking
- 03: herzieningsbeschikking
- 04: beschikking vernietigd, onjuiste afbakening
- 05: beschikking vernietigd, onjuiste belanghebbende
- 06: informeel bezwaar in behandeling genomen
- 07: informeel bezwaar afgehandeld, beschikking gehandhaafd
- 08: vastgestelde waarde veranderd na informeel bezwaar
- 09: pro-forma bezwaar ingediend
- 10: bezwaar ingediend
- 11: bezwaar afgehandeld, beschikking gehandhaafd
- 12: bezwaar afgehandeld, vastgestelde waarde veranderd
- 13: waarde ambtshalve verminderd
- 14: bezwaar ingetrokken, beschikking gehandhaafd
- 15: bezwaar ingetrokken, vastgestelde waarde veranderd
- 16: vastgestelde waarde veranderd na betrokkenheid in procedure andere belanghebbende
- 20: beroep aangetekend
- 21: uitspraak beroep, beschikking gehandhaafd
- 22: uitspraak beroep, vastgestelde waarde veranderd
- 23: hoger beroep aangetekend
- 24: uitspraak hoger beroep, beschikking gehandhaafd
- 25: uitspraak hoger beroep, vastgestelde waarde veranderd
- 26: beroep ingetrokken, beschikking gehandhaafd
- 27: beroep ingetrokken, vastgestelde waarde veranderd

	28: vastgestelde waarde veranderd na betrokkenheid in beroep andere belanghebbende
	30: cassatie ingesteld
	31: arrest Hoge Raad, beschikking gehandhaafd
	32: arrest Hoge Raad, vastgestelde waarde veranderd
	33: arrest Hoge Raad, geding verwezen
	99: waarde te gebruiken voor voorlopige aanslag
Formaat domein	N2
Uitwisselingsmasker domein	-

Status object

Naam domein	StatusObject
Definitie domein	Een codering van de verschillende waarden die de status van een WOZ-object kan aannemen.
Herkomst definitie domein	Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.0 januari 2007
Datum opname domein	
Toelichting domein	Een statusaanduiding kent een limitatief karakter en kan uitsluitend één van de genoemde waarden aannemen.
Waardeverzameling domein	0: Actief, standaardwaarde 1: Gevormd, niet actief 8: Beëindigd 9: Ten onrechte opgevoerd
Formaat domein	N2
Uitwisselingsmasker domein	-

Statutaire naam

Naam domein	StatutaireNaam
Definitie domein	Officiële benaming van een niet-natuurlijk persoon
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus NHR.
Datum opname domein	
Toelichting domein	
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..500
Uitwisselingsmasker domein	-

Straatnaam

Naam domein	Straatnaam
Definitie domein	Benaming van een straat (openbare ruimte) zo nodig ingekort.
Herkomst definitie domein	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens, versie 1.0 maart 2009
Datum opname domein	
Toelichting domein	Het maximaal aantal te gebruiken tekens voor een benaming is volgens de Basisregistraties adressen en gebouwen tachtig. Deze lange namen kunnen bij gebruik problemen geven. Daarom wordt indien van toepassing ook een verkorte straatnaam vastgelegd en uitgewisseld.
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..24
Uitwisselingsmasker domein	-

Tijdstip

Naam domein	Tijdstip
Definitie domein	De datum en tijd waarop één of meer gegevens zijn opgenomen in de registratie of zijn gewijzigd.
Herkomst definitie domein	Catalogus Basisregistratie WOZ versie 1.2
Datum opname domein	1 juli 2007
Toelichting domein	Een tijdstip wordt met 17 numerieke posities weergegeven. Deze definitie is ontleend aan de StUF-standaard.
Waardeverzameling domein	Alle tijdstippen gelegen op of na 1 januari van het jaar 0.
Formaat domein	N17
Uitwisselingsmasker domein	JJJJMMDDUUMMSSmmm

Vestigingsnummer

Naam domein	Vestigingsnummer
Definitie domein	Unieke aanduiding niet-natuurlijk persoon.
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus Handelsregister
Datum opname domein	-
Toelichting domein	-

Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN12
Uitwisselingsmasker domein	-

Voorletters

Naam domein	Voorletters
Definitie domein	Reeks voorletters gescheiden door punten waarbij ook meervoudige letters (Th., Ph., Chr., etc.) zijn toegestaan.
Herkomst definitie domein	Referentiemodel voor het Stelsel van Gemeentelijke Basisgegevens
Datum opname domein	-
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	
Formaat domein	AN..20
Uitwisselingsmasker domein	-

Voorvoegsel geslachtsnaam

Naam domein	VoorvoegselGeslachtsnaam
Definitie domein	Voorvoegsels die voorkomen in de tabel Voorvoegsels (tabel 36) van de GBA
Herkomst definitie domein	Over te nemen uit Catalogus GBA.
Datum opname domein	
Toelichting domein	
Waardeverzameling domein	-
Formaat domein	AN..10
Uitwisselingsmasker domein	-

Waarde

Naam domein	Waarde
Definitie domein	Een getal waarmee de waarde in gehele euro wordt aangegeven.
Herkomst definitie domein	Stuf-WOZ
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	-
Waardeverzameling domein	niet negatief
Formaat domein	N..11
Uitwisselingsmasker domein	-

Waterschapnaam

Naam domein	Waterschapnaam
Definitie domein	De officiële naam van het waterschap.
Herkomst definitie domein	Catalogus Basisregistratie WOZ
Datum opname domein	maart 2009
Toelichting domein	Om het betrokken waterschap te registreren, wordt gebruik gemaakt van een van de kadastrale registratie afgeleide codering van waterschappen. Om zoeken/opvragen op waterschapsnaam mogelijk te maken, wordt ook de waterschapsnaam in de uitwisseling betrokken.
Waardeverzameling domein	De geldende codelijst gepubliceerd op de site van de Waarderingskamer.
Formaat domein	AN..80
Uitwisselingsmasker domein	-

WOZ-objectnummer

Naam domein	WOZObjectNummer
Definitie domein	Unieke aanduiding WOZ-object.
Herkomst definitie domein	Stuf-WOZ
Datum opname domein	januari 2007
Toelichting domein	Indien een "objectvolgnummer" uit minder dan acht posities bestaat, dan dient deze ten behoeve van de uitwisseling te worden aangevuld met voorloopnullen. De van het WOZ-objectnummer onderdeel uitmakende gemeentecode kan niet worden gebruikt om te bepalen binnen welke gemeente een object is gelegen. Bij gemeentelijke herindeling of grens-correctie blijft het WOZ-objectnummer ongewijzigd. Het WOZ-objectnummer begint dan met een gemeentecode die niet behoort bij de gemeente waarin het WOZ-object is gelegen. Het in stand laten van het WOZ-objectnummer bij gemeentelijke herindeling was oorspronkelijk binnen Stuf-WOZ niet mogelijk. Deze werkwijze waarbij het WOZ-objectnummer ongewijzigd blijft bij gemeentelijke herindeling of grens-correctie, wordt toegepast vanaf het moment dat de gemeente is aangesloten op de

	Landelijke Voorziening WOZ. Bij gemeentelijke herindeling of grenscorrecties die hiervoor plaatsvinden, worden nog wel de WOZ-objectnummers aangepast aan de gemeentecode van de nieuwe gemeente.
Waardeverzameling domein	Combinatie van (viercijferig) subdomein "gemeentecodering" (volgens GBA tabel 33), en een binnen een gemeente uniek (achtcijferig) subdomein "objectvolgnummer".
Formaat domein	N12
Uitwisselingsmasker domein	-

7. DIENSTEN

Als uitgangspunt voor de bouw van de Landelijke Voorziening WOZ worden de volgende diensten voor de Belastingdienst, het CBS en de waterschappen onderscheiden.

Er worden vijf diensten onderscheiden:

- webservice massale bevraging (voor het afnemen van “grote” bestanden);
- abonnementservice;
- webservice individuele synchrone bevraging;
- webapplicatie individuele bevraging;
- Stuf-WOZ bestand tijdens overgangsfase.

De laatste dienst is een tijdelijke die alleen aangeboden wordt in de periode dat nog niet alle gemeenten zijn aangesloten op de Landelijke Voorziening WOZ.

7.1 Webservice massale bevraging

De webservice massale bevraging maakt het voor afnemers mogelijk om “grote” hoeveelheden objectgegevens van de Landelijke Voorziening WOZ af te nemen. Een afnemer kan de selectie van WOZ-objecten en de gewenste attributen definiëren in de vorm van een StUF 03.01-vraagbericht. De Landelijke Voorziening WOZ verwerkt dit vraagbericht en levert de gevraagde objecten als antwoordberichten in een bestand. De Landelijke Voorziening WOZ ondersteunt uitsluitend selecties op basis van ligging (gemeente, waterschap, postcodegebieden) voor WOZ-objecten of op basis van belanghebbende en aanvullend op waardepeildatum voor waarde.

Een afnemer krijgt in het resultaat uitsluitend die gegevens waarvoor hij geautoriseerd is.

7.2 Abonnementservice

De abonnementservice zorgt er voor dat afnemers automatisch bericht krijgen, wanneer er iets verandert in de registratie van voor hen van belang zijnde WOZ-objecten. Een afnemer kan zich abonneren op alle WOZ-objecten (van belang voor Belastingdienst en CBS) of op de gegevens van één of meer waterschappen (van belang voor waterschappen).

Wanneer men een abonnement heeft afgesloten voor een bepaald gebied of voor het gehele bestand, dan ontvangt men automatisch StUF 03.01 berichten van alle gebeurtenissen (ook opvoeren nieuwe WOZ-objecten en beëindigingen) in de Landelijke Voorziening WOZ.

Een afnemer krijgt in het uitsluitend die gegevens waarvoor hij geautoriseerd is. Wanneer er in de Landelijke Voorziening WOZ gegevens bij een WOZ-object wijzigen waarvoor hij niet geautoriseerd is, krijgt hij ook geen bericht.

7.3 Webservice individuele bevraging

De webservice individuele synchrone bevraging maakt het voor afnemers mogelijk om gegevens met betrekking tot een beperkt aantal WOZ-objecten van de Landelijke Voorziening WOZ af te nemen en geautomatiseerd in de eigen applicatie te verwerken. Een afnemer kan het gewenste object en de gewenste attributen (inclusief belang en waarde) definiëren in de vorm van een StUF 03.01-vraagbericht. De Landelijke Voorziening WOZ verwerkt dit vraagbericht en levert de gewenste gegevens direct terug in de vorm van een StUF 03.01-antwoordbericht.

Voor de specificatie van de gewenste WOZ-objecten kan de afnemer gebruik maken van:

- WOZ-objectnummer;
- identificatie verblijfsobject, standplaats, ligplaats;
- postcode, huisnummer etc.;
- kadastrale identificatie en/of kadastrale aanduiding;
- identificatie of naam-, adres- en woonplaatsgegevens belanghebbende.

Aanvullend kan de afnemer specificeren voor welke waardepeildatum men de waarde wil opvragen.

Een afnemer krijgt in het resultaat uitsluitend die gegevens waarvoor hij geautoriseerd is. De vrager krijgt in het antwoord maximaal 25 WOZ-objecten. Wanneer er meer WOZ-objecten zijn die aan de gespecificeerde vraag voldoen kan de afnemer gebruik maken van vervolgvragen of omschakelen naar de webservice massale bevraging en alle antwoorden in één bestand ontvangen.

7.4 Webapplicatie individuele bevraging

De webapplicatie individuele bevraging maakt het voor afnemers mogelijk om gegevens van WOZ-objecten in de Landelijke Voorziening WOZ in te zien. Een afnemer kan binnen de webapplicatie het af te nemen product definiëren en krijgt het resultaat op het scherm gepresenteerd.

In beginsel zijn dezelfde soort bevragingen mogelijk als bij de webservice individuele bevraging.

Een afnemer krijgt in het resultaat uitsluitend die gegevens waarvoor hij geautoriseerd is.