

AMICE Interfaces voor Melders versie 2.0



Opgesteld door: **Logica Nederland BV**
Ontwerpteam AMICE

Referentie: **AMICE Interfaces voor Melders 310311 V2.0.doc**
Datum: 31 maart 2011
Versie: 2.0

Configuratie

Datum	Reden oplevering	Versie
28-05-2004	1 ^e concept versie	0.1
03-06-2004	Definitieve versie	1.0
18-06-2004	<ul style="list-style-type: none"> *) Aanpassing Eerste ontvangstmelding: <ul style="list-style-type: none"> - Toevoeging veld LocatieHerkomstStraatnaam *) Extra foutbericht n.a.v. bovenstaand nieuw veld. *) Toevoeging namespace in XSD's van MeldingRetourBericht en VervallenAfalstroomnummer 	1.1
27-08-2004	<ul style="list-style-type: none"> *) Aanpassing Aanvraag Amice Bedrijfsnummer <ul style="list-style-type: none"> - Definitie Land uitgebreid. - Response bij foutieve aanvraag gedefinieerd. - Voorwaarden voor 'geldig adres' toegevoegd. *) Aanpassing Eerste ontvangstmelding: <ul style="list-style-type: none"> - Definitie LocatieHerkomstNabijheidsbeschrijving aangepast. - Definitie LocatieOntvangst aangepast - Veld Inzamelaar niet verplicht *) Foutcode Eerste ontvangstmelding: <ul style="list-style-type: none"> - InzamelaarLeeg vervalt *) Aanpassing Afgiftemelding: <ul style="list-style-type: none"> - Veld Handelaar en veld Bemiddelaar vervallen. - Definitie LocatieHerkomst aangepast *) Foutcode Afgiftemelding: <ul style="list-style-type: none"> - CombinatieHandelaarBemiddelaarFout, WaardeHandelaarFout, WaardeBemiddelaarFout zijn vervallen 	1.2
24-11-2004	<ul style="list-style-type: none"> *) Aanpassing AanvraagAmiceBedrijfsnummer: <ul style="list-style-type: none"> - veld 'Naam' heeft een lengte van maximaal 120 posities *) Nieuwe functie AanvraagAmiceBedrijfsnummers <ul style="list-style-type: none"> - Deze functie biedt een <i>lijst</i> met AMICE bedrijfsnummer aanvragen aan het AMICE systeem aan. De uitgegeven AMICE bedrijfsnummers kunnen in de verschillende meldingen worden gebruikt, bijvoorbeeld voor ontvangers, ontdoeners, enz. Terugkoppeling over de inhoud van de lijst met meldingen gebeurt met een XML-bericht via E-mail. *) Aanpassing MeldingRetourbericht: <ul style="list-style-type: none"> - nieuw veld: 'Periode'. *) Aanpassing EersteOntvangstMelding: <ul style="list-style-type: none"> - Veld 'Ontvanger' is vervallen (wordt afgeleid uit afvalstroomnummer/inrichtingencode voor locatie ontvangst); - Definitie LocatieHerkomstNabijheidsbeschrijving aangepast (geen voorgedefinieerde lijst met omschrijvingen) - Afvalstof: het is niet verplicht '*' te melden voor *) Aanpassing AfgifteMelding: <ul style="list-style-type: none"> - Veld 'Ontdoener' is vervallen (wordt afgeleid uit inrichtingencode voor locatie herkomst); *) Foutcode Eerste Ontvangstmelding <ul style="list-style-type: none"> - LocatieHerkomstNabijheidsBeschrijvingFout is vervallen; - LocatieHerkomstPostbusNietToegestaan toegevoegd; 	1.3

	<ul style="list-style-type: none"> - MaandJaarFoutToekomst toegevoegd; - OntvangerLeeg is vervallen; - WaardeOntvangerFout is vervallen. - InzamelaarOntdoenerFout toegevoegd. *) Foutcode Afgiftemelding <ul style="list-style-type: none"> - EersteAfnemerVergunninghouderFout toegevoegd; - OntdoenerLeeg is vervallen; - WaardeOntdoenerFout is vervallen. *) Foutcode Maandelijke Ontvangstmelding <ul style="list-style-type: none"> - MaandJaarFoutToekomst toegevoegd; - MaandJaarFoutVoorEersteOntvangst toegevoegd. *) Foutcode AanvraagAmiceBedrijfsNummer <ul style="list-style-type: none"> - BedrijfsAdresLandLeeg toegevoegd; - BedrijfsAdresPlaatsnaamLeeg toegevoegd; - BedrijfsAdresStraatnaamLeeg toegevoegd; - BedrijfsAdresPostcodeLeeg toegevoegd. *) Euralcodes voor gevaarlijke afvalstoffen kunnen gemeld worden zonder toevoeging van de asterisk '*'. Melden met volledige euralcode (inclusief asterisk) blijft mogelijk. 	
4-3-2010	<ul style="list-style-type: none"> *) Microsoft Webservice link aangepast. *) Webservice URLs aangepast om naar Webservice2 te verwijzen. *) Aanpassing AanvraagAmiceBedrijfsnummer: <ul style="list-style-type: none"> - Huisnummer van type integer naar string. Door deze aanpassing is het technisch niet meer verplicht om een '0' in te vullen als het huisnummer onbekend is; - Aanvraag retourwaarde van type string naar een XML complex type <i>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht</i> *) Aanpassing Eersteontvangstmeldingen: <ul style="list-style-type: none"> - LocatieHerkomstLand toegevoegd; *) Aanpassingen AanvraagAmiceBedrijfsnummers: <ul style="list-style-type: none"> - Aanvraag structuur aangepast. Een aanvraag is nu een array van type <i>MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2</i> in plaats van <i>MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag</i>. - Binnen <i>MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2</i> is Huisnummer van type string in plaats van type integer; *) Retourbericht van AanvraagAmiceBedrijfsnummers aangepast: <ul style="list-style-type: none"> - Inhoud van retourbericht aangepast van <i>AmiceBedrijfsNummersRetourberichten</i> naar een nieuwe complex type <i>AmiceBedrijfsNummersRetourBericht</i>; - Kandidatenlijst toegevoegd *) Retourbericht van AanvraagAmiceBedrijfsnummer aangepast: <ul style="list-style-type: none"> - Inhoud van retourbericht aangepast van <i>AmiceBedrijfsNummerRetourberichten</i> naar een nieuwe complex type <i>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht</i>; - Kandidatenlijst toegevoegd *) NulMelding toegevoegd. *) Foutcodes Nulmelding 	2.0

	<ul style="list-style-type: none"> - PeriodeLeeg toegevoegd; - PeriodeFoutToekomst toegevoegd; - PeriodeFoutVerleden toegevoegd; - PeriodeFoutHerhaling toegevoegd; - VerwerkersnummerLeeg toegevoegd; - FormaatVerwerkersnummerFout toegevoegd; - WaardeVerwerkersnummerFout toegevoegd; - MelderAutorisatieVerwerkersnummerFout toegevoegd; *) Foutcode AanvraagAmiceBedrijfsNummer <ul style="list-style-type: none"> - BedrijfsAdresPCHuisnrFout toegevoegd; - BedrijfsAdresStraatPlaatsHuisnrFout toegevoegd; - BedrijfsAdresLandOnbekend toegevoegd; - BedrijfsAdresNaamOngeoorloofd toegevoegd; - BedrijfsAdresKandidaten toegevoegd; - BedrijfsAdresHuisnummerFout toegevoegd; - BedrijfsAdresTeVeelKandidaten toegevoegd; *) Foutcode Eersteontvangstmelding <ul style="list-style-type: none"> - LocatieHerkomstLandFout toegevoegd; *) Foutcode Versiebeheer XML meldingen <ul style="list-style-type: none"> - WebserviceVersieSoftwareOngeldig toegevoegd; *) Aanpassing Eersteontvangstmeldingen: <ul style="list-style-type: none"> - LocatieHerkomstLand verplicht; - LocatieHerkomstHuisnummerFout toegevoegd; - Complex type MessageEersteOntvangstmelding hernoemd naar MessageEersteOntvangstmelding2 - Huisnummer van type Integer naar type string is. *) Aanpassing AfgifteMeldingen: <ul style="list-style-type: none"> - GNcode toegevoegd - Complex type MessageAfgifteMelding hernoemd naar MessageAfgifteMelding2 . *) Foutcode Afgiftemelding: <ul style="list-style-type: none"> - AfvalstofEnGNCodeGevuld toegevoegd; - AfvalstofEnGNCodeLeeg toegevoegd; - FormaatGNCodeFout toegevoegd 	
1-10-2010	<ul style="list-style-type: none"> *) Fout in URL gecorrigeerd bij: <ul style="list-style-type: none"> - Schema EersteOntvangstmelding - Schema MaandelijkseOntvangstmelding - Schema AfgifteMelding - Schema NulMelding 	2.0
24-01-2011	<p>beschrijvingen Responses verduidelijkt beschrijving EersteOntvangstmelding veldvolgorde aangepast</p>	2.0

30-03-2011	*) Foutcode Eersteontvangstmelding - OntvangerLeeg vervallen en verwijderd; - WaardeOntvangerFout tekstaanpassing;	2.0
------------	--	-----

INHOUDSOPGAVE

Configuratie	2
1 AMICE WebServices en XML-berichten	7
2 XML-schema's.....	8
2.1 Schema AanvraagAmiceBedrijfsnummer.....	10
2.1.1 AanvraagAmiceBedrijfsNummerResponse	12
2.2 Schema AanvraagAmiceBedrijfsnummers.....	19
2.2.1 AanvraagAmiceBedrijfsNummersResponse	23
2.3 Schema EersteOntvangstMelding.....	24
2.3.1 EersteOntvangstMeldingResponse.....	30
2.4 Schema MaandelijkseOntvangstMelding	31
2.4.1 MaandelijkseOntvangstMeldingResponse	34
2.5 Schema AfgifteMelding.....	35
2.5.1 AfgifteMeldingResponse.....	39
2.6 Schema NulMelding	40
2.6.1 NulMeldingResponse	41
2.7 Schema MeldingRetourbericht.....	42
2.8 Schema VervallenAfvalstroomNummer	45
2.9 Schema AmiceBedrijfsNummersRetourbericht.....	47
3 XML-foutmeldingen	54
3.1 Foutcodes Aanvraag AmiceBedrijfsnummer	54
3.2 Foutcodes Aanvraag AmiceBedrijfsnummers	55
3.3 Foutcodes Eerste Ontvangstmelding	56
3.4 Foutcodes Maandelijkse Ontvangstmelding	58
3.5 Foutcodes Afgiftemelding	59
3.6 Foutcodes NulMelding.....	60

1 AMICE WebServices en XML-berichten

WebServices

Voor de uitwisseling van gegevens tussen AMICE en de applicaties van de melders wordt gebruik gemaakt van XML Web Services. Een Web Service bestaat uit programmeerbare applicatielogica die toegankelijk is via standaard internetprotocollen. Web Services combineren de beste eigenschappen van programmeren met behulp van componenten en van het web. Net als componenten vertegenwoordigen Web Services een black-box functie, die kan worden gebruikt zonder dat de ontwikkelaar zich zorgen hoeft te maken over de manier waarop de service is geïmplementeerd. Voor een beschrijving van Web Services wordt verwezen naar:

<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/t745kdsh.aspx>

Bij het aanroepen van een webservice geldt dezelfde procedure als bij inloggen in de webinterface. Dit houdt in dat bij de aanroep de volgende parameters moeten worden meegegeven:

- Inlognaam;
- Wachtwoord;
- Cliëntcertificaat (rootcertificaat verkrijgbaar bij helpdesk LMA).

Bovenstaande gegevens worden verkregen bij het aanvragen van het AMICE account.

De meeste specificaties die te maken hebben met Web Services gebruiken XML voor gegevensrepresentatie en XML-schema's om gegevenstypen te beschrijven. De XML-schema's die voor AMICE zijn gedefinieerd zijn opgenomen in het functioneel ontwerp, en beschrijven de gegevenstypen die uitgewisseld worden. Deze bijlage is ook opgenomen onder hoofdstuk 'XML-schema's' van dit document. In het hoofdstuk 'XML-foutmeldingen' is een opsomming gegeven van de gedefinieerde XML-foutmeldingen, hierop kan nog een uitbreiding plaatsvinden.

De beschrijving van de interfaces van de Web Services voor AMICE wordt automatisch gegenereerd bij de realisatie van de Web Services. Deze documentatie wordt vervolgens on-line beschikbaar gesteld via een internetadres (URL). Op basis van deze gegevens kan de software van de melders vervolgens geschikt gemaakt worden voor gegevensuitwisseling met AMICE.

De volgende webservice URL's zijn beschikbaar:

- <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/MeldingService.asmx>
- <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/AmiceBedrijfsNummerService.asmx>

Voor de WSDL:

- <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/MeldingService.asmx?WSDL>
- <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/AmiceBedrijfsNummerService.asmx?WSDL>

XML-berichten die niet via WebServices worden uitgewisseld

Voor terugkoppeling van resultaten naar melders kan (op aangeven van de melder) gebruik gemaakt worden van XML-berichten via e-mail/fax. Dit is van toepassing voor het MeldingRetourbericht en VervallenAfalstroomNummer. De XML-specificaties voor deze berichten zijn opgenomen in het hoofdstuk 'XML-schema's' van dit document.

2 XML-schema's

- Deze schema's betreffen de services onder URL <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/>

In deze bijlage zijn de XML-schema's opgenomen voor:

- Aanvraag AMICE bedrijfsnummer
- Aanvraag AMICE bedrijfsnummers
- Eerste ontvangstmelding
- Maandelijks ontvangstmelding
- Afgiftemelding
- Nulmelding
- Amice bedrijfsnummer retourbericht (geen Web Service)
- Melding retourbericht (geen Web Service)
- Vervallen afvalstroomnummer (geen Web Service)

AanvraagAmiceBedrijfsnummer

Wordt gebruikt voor het aanvragen van één bedrijfsnummer. Een XML bericht kan één aanvraag bevatten. Deze webservice geeft direct een bedrijfsnummer, foutmelding of kandidatenlijst terug. Dit in tegenstelling tot de overige webservices die de inhoudelijke response versturen in een retourmail (XML, tekst of Excel-formaat) of een fax. Het aanvragen van een bedrijfsnummer kan enige seconden duren. Zodra grote hoeveelheden bedrijfsnummers in één keer moeten worden aangevraagd dan kunt u beter gebruik maken van de webservice AanvraagAmiceBedrijfsNummers.

AanvraagAmiceBedrijfsNummers

Wordt gebruikt voor het batch aanvragen van bedrijfsnummers. Een XML bericht kan meerdere aanvragen bevatten. Deze webservice geeft, mits het bericht goed is opgemaakt, binnen 24 uur een retourbericht met hierin per aanvraag een bedrijfsnummer, foutmelding of kandidatenlijst. Dit retourbericht kan een email of een fax zijn.

Het retourbericht per email kan tekstueel zijn opgebouwd of zijn voorzien van een XML of Excel bijlage. De gebruiker stelt dit formaat, het e-mailadres OF het faxnummer in via zijn profielpagina.

EersteOntvangstmelding

Wordt gebruikt voor het melden van één of meerdere Eerste Ontvangstmeldingen. Deze webservice geeft, mits het bericht goed is opgemaakt, binnen 24 uur één retourbericht met hierin per melding een retourmelding. Dit retourbericht kan een email of een fax zijn.

Het retourbericht per email kan tekstueel zijn opgebouwd of zijn voorzien van een XML of Excel bijlage. De gebruiker stelt dit formaat, het e-mailadres OF het faxnummer in via zijn profielpagina.

MaandelijksOntvangstmelding

Wordt gebruikt voor het melden van één of meerdere Maandelijks Ontvangstmeldingen. Deze webservice geeft, mits het bericht goed is opgemaakt, binnen 24 uur één retourbericht met hierin per melding een retourmelding. Dit retourbericht kan een email of een fax zijn.

Het retourbericht per email kan tekstueel zijn opgebouwd of zijn voorzien van een XML of Excel bijlage. De gebruiker stelt dit formaat, het e-mailadres OF het faxnummer in via zijn profielpagina.

AfgifteMelding

Wordt gebruikt voor het melden van één of meerdere Afgiftemeldingen. Deze webservice geeft, mits het bericht goed is opgemaakt, binnen 24 uur één retourbericht met hierin per melding een retourmelding. Dit retourbericht kan een email of een fax zijn.

Het retourbericht per email kan tekstueel zijn opgebouwd of zijn voorzien van een XML of Excel bijlage. De gebruiker stelt dit formaat, het e-mailadres OF het faxnummer in via zijn profielpagina.

NulMelding

Wordt gebruikt voor het melden van één Nulmelding. Deze webservice geeft, mits het bericht goed is opgemaakt, binnen 24 uur één retourbericht met hierin één retourmelding. Dit retourbericht kan een email of een fax zijn.

Het retourbericht per email kan tekstueel zijn opgebouwd of zijn voorzien van een XML of Excel bijlage. De gebruiker stelt dit formaat, het e-mailadres OF het faxnummer in via zijn profielpagina.

2.1 Schema AanvraagAmiceBedrijfsnummer

Deze webservice kan worden aangeroepen met behulp van de volgende gegevens:

URL: <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/AmiceBedrijfsNummerService.asmx>

SOAPAction: <http://amice.lma.nl/AmiceWebServices2/AanvraagAmiceBedrijfsNummer>

element **AanvraagAmiceBedrijfsnummer**

diagram	
properties	content complex
children	<u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u>
source	<pre> <s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsnummer"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="Naam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Land" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Plaatsnaam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Straatnaam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Huisnummer" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="HuisnummerToevoeging" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Postcode" type="s:string" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

Beschrijving van de velden

Naam	Omschrijving	Datatype	Lengte	Verplicht?
Naam	Dit is de naam van het bedrijf.	string	120	JA
Land	Dit is het land waarin het bedrijf is gevestigd. De volledige landennaam conform NEN-EN-ISO 3166-1. Dus voor binnenlandse bedrijven "Nederland".	string	40	JA
Plaatsnaam	Dit is de plaatsnaam van het bedrijfsadres.	string	24	NEE*
Straatnaam	Dit is de straatnaam van het bedrijfsadres.	string	43	NEE*
Huisnummer	Dit is het huisnummer van het	string	9	NEE*

	bedrijfsadres.			
HuisnummerToevoeging	Dit is de huisnummertoevoeging van het bedrijfsadres.	string	6	NEE
Postcode	Dit is de postcode van het bedrijfsadres.	string	10	NEE*

Beperking:

Alleen voor bedrijven waarvan adresgegevens automatisch te verifiëren zijn (via het postcodebestand) kunnen bedrijfsnummers via XML uitgegeven worden. Indien de adresgegevens niet te verifiëren zijn, wordt de aanvraag afgekeurd. Dit wordt via de response aangegeven.

* Uitleg bij verplichtheid van velden:

Een geldig adres voor een binnenlands bedrijf is verifieerbaar in het postcodebestand en bestaat minimaal uit:

- Land + postcode + huisnummer
- Land + plaats + straatnaam + huisnummer

Voor een buitenlands bedrijf wordt minimaal verwacht:

- Land + plaats + straatnaam

Afhankelijk van de gekozen combinatie, zijn de velden horende bij de combinatie verplicht om de aanvraag voor een AMICE bedrijfsnummer te kunnen doen in Amice.

Als het XML-bericht met de aanvraag voor een AMICE bedrijfsnummer succesvol ontvangen is, dan wordt direct het uitgegeven bedrijfsnummer geretourneerd. Dit is per bedrijf een uniek nummer dat gebruikt kan worden bij het doen van meldingen.

Als er geen 100% match wordt gevonden op basis van de gegevens in de aanvraag maar AMICE kent wel andere kandidaten op hetzelfde adres, dan wordt een lijst met kandidaat bedrijven teruggegeven (maximaal 20). Per kandidaat worden de NAW gegevens getoond en een score. De gebruiker kan op basis van deze kandidaatlijst beoordelen of het betreffende bedrijf voorkomt en kan hierna opnieuw een bedrijfsnummeraanvraag indienen op basis van de in de kandidatenlijst genoemde NAW gegevens. Deze aanvraag zal dan resulteren in een 100% match en dus een bedrijfsnummer. Indien de kandidaat niet in de lijst staat dan kan er via XML geen bedrijfsnummer worden aangevraagd voor deze betreffende NAW gegevens en moet het bedrijfsnummer alsnog via het webportaal worden aangevraagd.

Indien er meer dan 20 kandidaten worden gevonden, dan worden alleen de best scorende kandidaten teruggegeven, en daarbij ook een foutmelding dat er meer dan 20 kandidaten bekend zijn.

2.1.1 AanvraagAmiceBedrijfsNummerResponse

element AanvraagAmiceBedrijfsNummerResponse

diagram	
properties	content complex
children	<u>AanvraagAmiceBedrijfsNummerResult</u>
source	<pre><s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsNummerResponse"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsNummerResult" type="AmiceBedrijfsNummerRetourBericht" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

element AanvraagAmiceBedrijfsNummerResponse/AanvraagAmiceBedrijfsNummerResult

diagram	
type	<u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht</u>
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	<u>AmiceBedrijfsNummerAanvraag</u> <u>AanvraagGevondenBedrijf</u> <u>AanvraagAmiceKandidaatLijst</u> <u>AanvraagFout</u>
source	<pre><s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsNummerResult" type="AmiceBedrijfsNummerRetourBericht" minOccurs="0"/></pre>

complexType AmiceBedrijfsNummerRetourBericht

diagram	
children	<u>AmiceBedrijfsNummerAanvraag</u> <u>AanvraagGevondenBedrijf</u> <u>AanvraagAmiceKandidaatLijst</u> <u>AanvraagFout</u>
used by	element <u>AanvraagAmiceBedrijfsNummerResponse/AanvraagAmiceBedrijfsNummerResult</u>
source	<pre> <s:complexType name="AmiceBedrijfsNummerRetourBericht"> <s:sequence> <s:element name="AmiceBedrijfsNummerAanvraag" type="AmiceBedrijfAanvraag" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="AanvraagGevondenBedrijf" type="AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="AanvraagAmiceKandidaatLijst" type="ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="AanvraagFout" type="AanvraagFoutMelding" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

element AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AmiceBedrijfsNummerAanvraag

diagram											
type	<u>AmiceBedrijfAanvraag</u>										
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>AanvraagNummerMelder</u> <u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u>										

source	<code><s:element name="AmiceBedrijfsNummerAanvraag" type="AmiceBedrijfAanvraag" form="unqualified" minOccurs="0"/></code>
--------	---

complexType **AmiceBedrijfAanvraag**

diagram	
children	<u>AanvraagNummerMelder</u> <u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AmiceBedrijfsNummerAanvraag</u>
source	<pre> <s:complexType name="AmiceBedrijfAanvraag"> <s:sequence> <s:element name="AanvraagNummerMelder" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Naam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Land" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Plaatsnaam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Straatnaam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Huisnummer" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="HuisnummerToevoeging" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Postcode" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

element **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagGevondenBedrijf**

diagram											
type	<u>AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult</u>										
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>AmiceBedrijfID</u>										
source	<code><s:element name="AanvraagGevondenBedrijf" type="AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult" form="unqualified" minOccurs="0"/></code>										

complexType **AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult**

diagram	
children	<u>AmiceBedrijfID</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagGevondenBedrijf</u>
source	<pre><s:complexType name="AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult"> <s:sequence> <s:element name="AmiceBedrijfID" type="s:nonNegativeInteger" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType></pre>

element **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagAmiceKandidaatLijst**

diagram											
type	<u>ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf</u>										
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>AmiceKandidaatBedrijf</u>										
source	<pre><s:element name="AanvraagAmiceKandidaatLijst" type="ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0"/></pre>										

complexType **ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf**

diagram	
children	<u>AmiceKandidaatBedrijf</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagAmiceKandidaatLijst</u>
source	<pre><s:complexType name="ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf"> <s:sequence> <s:element name="AmiceKandidaatBedrijf" type="AmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType></pre>

element **ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf/AmiceKandidaatBedrijf**

diagram											
type	<u>AmiceKandidaatBedrijf</u>										
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	unbounded										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u> <u>ScorePercentage</u>										
source	<code><s:element name="AmiceKandidaatBedrijf" type="AmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></code>										

complexType **AmiceKandidaatBedrijf**

diagram	
children	<u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u> <u>ScorePercentage</u>
used by	element <u>ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf/AmiceKandidaatBedrijf</u>
source	<code><s:complexType name="AmiceKandidaatBedrijf"> <s:sequence></code>

	<pre> <s:element name="Naam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Land" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Plaatsnaam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Straatnaam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Huisnummer" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="HuisnummerToevoeging" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Postcode" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="ScorePercentage" type="s:nonNegativeInteger" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>
--	--

element **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagFout**

diagram											
type	<u>AanvraagFoutMelding</u>										
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>FoutMelding</u>										
source	<pre><s:element name="AanvraagFout" type="AanvraagFoutMelding" form="unqualified" minOccurs="0"/></pre>										

complexType **AanvraagFoutMelding**

diagram	
children	<u>FoutMelding</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagFout</u>
source	<pre> <s:complexType name="AanvraagFoutMelding"> <s:sequence> <s:element name="FoutMelding" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

Beschrijving van het retourbericht. Het retourbericht bevat een element, AmiceBedrijfsNummerRetourBericht, dat is samengesteld uit 4 complexe types:

- **AmiceBedrijfsNummerAanvraag** : Dit type bevat de inhoud van de oorspronkelijke amicebedrijfsnummer aanvraag zoals deze is ontvangen door de webservice.
- **AanvraagGevondenBedrijf**: Dit type bevat een amicebedrijfsnummer als er een exacte match wordt gevonden in de AMICE database.
- **AanvraagAmiceKandidaatLijst**: Dit type bevat een lijst met NAW gegevens van mogelijke kandidaat bedrijven. Het veld 'scorepercentage' geeft aan hoe goed het gevonden bedrijf overeenkomt met de oorspronkelijke aanvraag.
- **AanvraagFout**: Dit type bevat foutmeldingen voor de aanvraag. Indien de aanvraag is afgekeurd dan kan de response foutcodes bevatten. Zie hiervoor het hoofdstuk XML-Foutmeldingen.

<i>Naam</i>	<i>Omschrijving</i>	<i>Datatype</i>	<i>Lengte</i>	<i>Verplicht?</i>
AanvraagNummerMelder	Dit is het unieke aanvraagnummer dat de melder bij de XML meldingen heeft meegegeven en dat in het retourberichten mee wordt teruggestuurd.	string	12	NEE
Naam	Dit is de naam van het bedrijf.	string	120	NEE
Land	Dit is het land waarin het bedrijf is gevestigd. De volledige landennaam conform NEN-EN-ISO 3166-1. Dus voor binnenlandse bedrijven "Nederland".	string	40	NEE
Plaatsnaam	Dit is de plaatsnaam van het bedrijfsadres.	string	24	NEE
Straatnaam	Dit is de straatnaam van het bedrijfsadres.	string	43	NEE
Huisnummer	Dit is het huisnummer van het bedrijfsadres.	string	9	NEE
HuisnummerToevoeging	Dit is de huisnummertoevoeging van het bedrijfsadres.	string	6	NEE
Postcode	Dit is de postcode van het bedrijfsadres.	string	10	NEE
ScorePercentage	Dit is een geheel getal tussen de 0 en de 100 en geeft aan hoe goed het gevonden bedrijf overeenkomt met de aanvraag.	nonNegativeInteger	3	NEE
FoutMelding	Dit is een foutcode die hoort bij een foutmelding, beschreven in het hoofdstuk XML-Foutmeldingen	string	50	NEE

2.2 Schema AanvraagAmiceBedrijfsnummers

Deze webservice kan worden aangeroepen met behulp van de volgende gegevens:

URL: <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/AmiceBedrijfsNummerService.asmx>

SOAPAction: <http://amice.lma.nl/AmiceWebServices2/AanvraagAmiceBedrijfsNummers>

element **AanvraagAmiceBedrijfsNummers**

diagram	
properties	content complex
children	<u>AmiceBedrijfsNummerAanvragen</u>
source	<pre><s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsNummers"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="AmiceBedrijfsNummerAanvragen" type="ArrayOfMessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

element **AanvraagAmiceBedrijfsNummers/AmiceBedrijfsNummerAanvragen**

diagram									
type	<u>ArrayOfMessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2</u>								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	complex								
children	<u>MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2</u>								
source	<pre><s:element name="AmiceBedrijfsNummerAanvragen" type="ArrayOfMessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2" minOccurs="0"/></pre>								

complexType **ArrayOfMessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2**

diagram	
children	<u>MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2</u>
used by	element <u>AanvraagAmiceBedrijfsNummers/AmiceBedrijfsNummerAanvragen</u>
source	<pre><s:complexType name="ArrayOfMessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2"> <s:sequence> <s:element name="MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2"/></pre>

```

type="MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
</s:sequence>
</s:complexType>

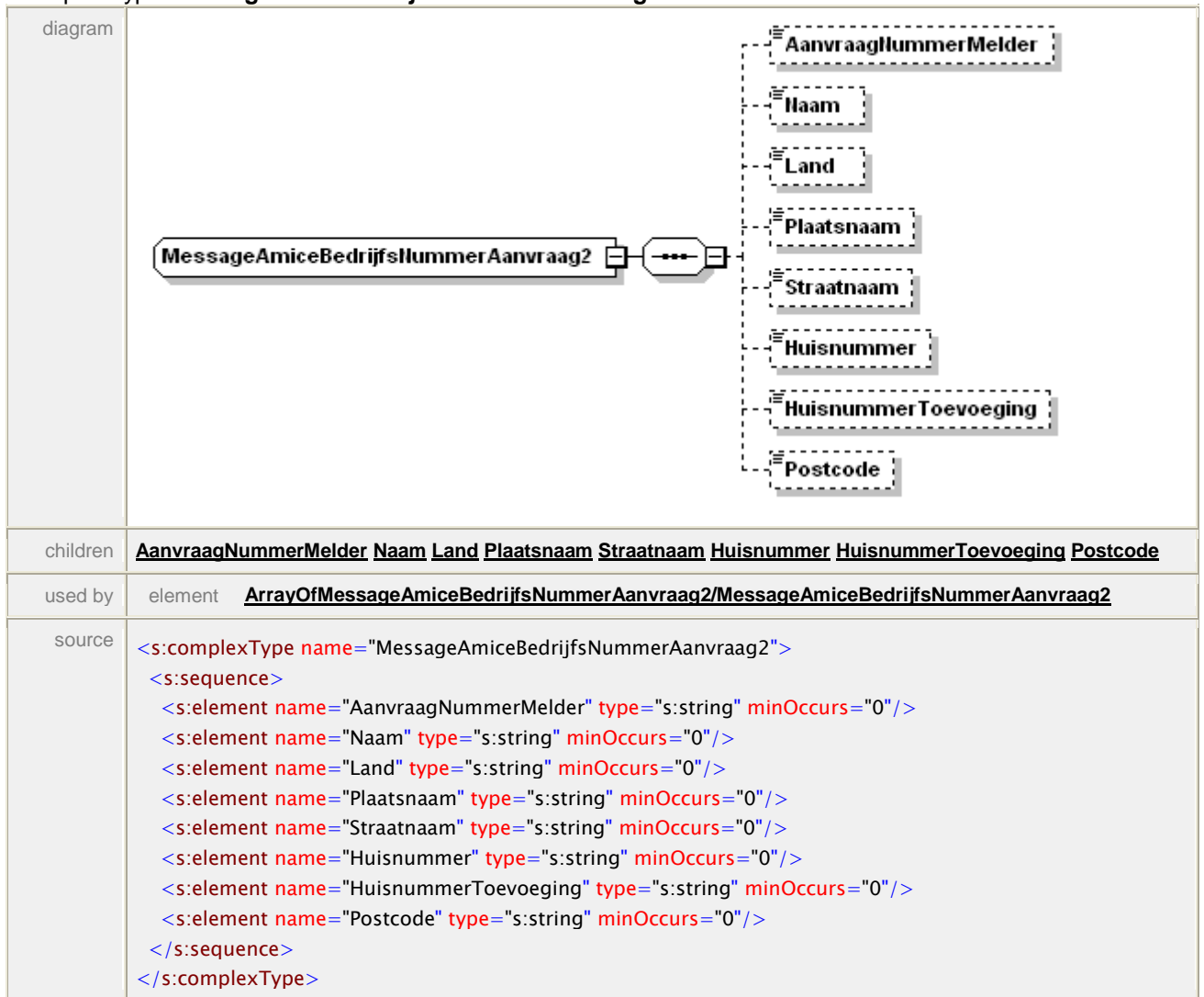
```

element

ArrayOfMessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2/MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2

<p>diagram</p>	
<p>type</p>	<p>MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2</p>
<p>properties</p>	<p>isRef 0 minOcc 0 maxOcc unbounded content complex</p>
<p>children</p>	<p><u>AanvraagNummerMelder</u> <u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u></p>
<p>source</p>	<pre> <s:element name="MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2" type="MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </pre>

complexType **MessageAmiceBedrijfsNummerAanvraag2**



<i>Naam</i>	<i>Omschrijving</i>	<i>Datatype</i>	<i>Lengte</i>	<i>Verplicht?</i>
AanvraagNummerMelder	Dit is het unieke aanvraagnummer dat de melder bij de XML meldingen heeft meegegeven en dat in het retourberichten mee wordt teruggestuurd.	string	12	JA
Naam	Dit is de naam van het bedrijf.	string	120	JA
Land	Dit is het land waarin het bedrijf is gevestigd. De volledige landennaam conform NEN-EN-ISO 3166-1. Dus voor binnenlandse bedrijven "Nederland".	string	40	NEE*
Plaatsnaam	Dit is de plaatsnaam van het bedrijfsadres.	string	24	NEE*
Straatnaam	Dit is de straatnaam van het bedrijfsadres.	string	43	NEE*
Huisnummer	Dit is het huisnummer van het bedrijfsadres.	string	9	NEE
HuisnummerToevoeging	Dit is de huisnummertoevoeging van het bedrijfsadres.	string	6	NEE*
Postcode	Dit is de postcode van het bedrijfsadres.	string	10	NEE*

Beperking:

Alleen voor bedrijven waarvan adresgegevens automatisch te verifiëren zijn (via het postcodebestand) kunnen bedrijfsnummers via XML uitgegeven worden. Indien de adresgegevens niet te verifiëren zijn, wordt de aanvraag afgekeurd. Dit wordt via de response aangegeven.

* Uitleg bij verplichtheid van velden:

Een geldig adres voor een binnenlands bedrijf is verifieerbaar in het postcodebestand en bestaat minimaal uit:

- Land + postcode + huisnummer
- Land + plaats + straatnaam + huisnummer

Voor een buitenlands bedrijf wordt minimaal verwacht:

- Land + plaats + straatnaam

Afhankelijk van de gekozen combinatie, zijn de velden horende bij de combinatie verplicht om de aanvraag voor een amicebedrijfsnummer te kunnen doen in Amice.

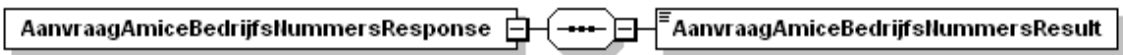
2.2.1 AanvraagAmiceBedrijfsNummersResponse

Als het XML-bericht met bedrijfsnummeraanvragen succesvol door het systeem ontvangen is, dan wordt een response 'True' gegeven. 'False' indien de lijst met aanvragen niet kan worden verwerkt in het AMICE systeem.

LET OP: dit is slechts een bevestiging dat de lijst met aanvragen ontvangen is, de bedrijfsnummers worden separaat uitgegeven en de resultaten worden teruggekoppeld als XML bericht via e-mail. De specificatie voor het XML Retourbericht is opgenomen in paragraaf 2.9.

De response is als volgt opgebouwd:

element **AanvraagAmiceBedrijfsNummersResponse**

diagram	
properties	content complex
children	AanvraagAmiceBedrijfsNummersResult
source	<pre> <s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsNummersResponse"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="AanvraagAmiceBedrijfsNummersResult" type="s:boolean"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

2.3 Schema EersteOntvangstMelding

Deze webservice kan worden aangeroepen met behulp van de volgende gegevens:

URL: <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/MeldingService.asmx>

SOAPAction: <http://amice.lma.nl/AmiceWebServices2/EersteOntvangstMelding>

Namespace

element EersteOntvangstMelding

diagram	
properties	content complex
children	<u>Meldingen</u>
source	<pre><s:element name="EersteOntvangstMelding"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="Meldingen" type="ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

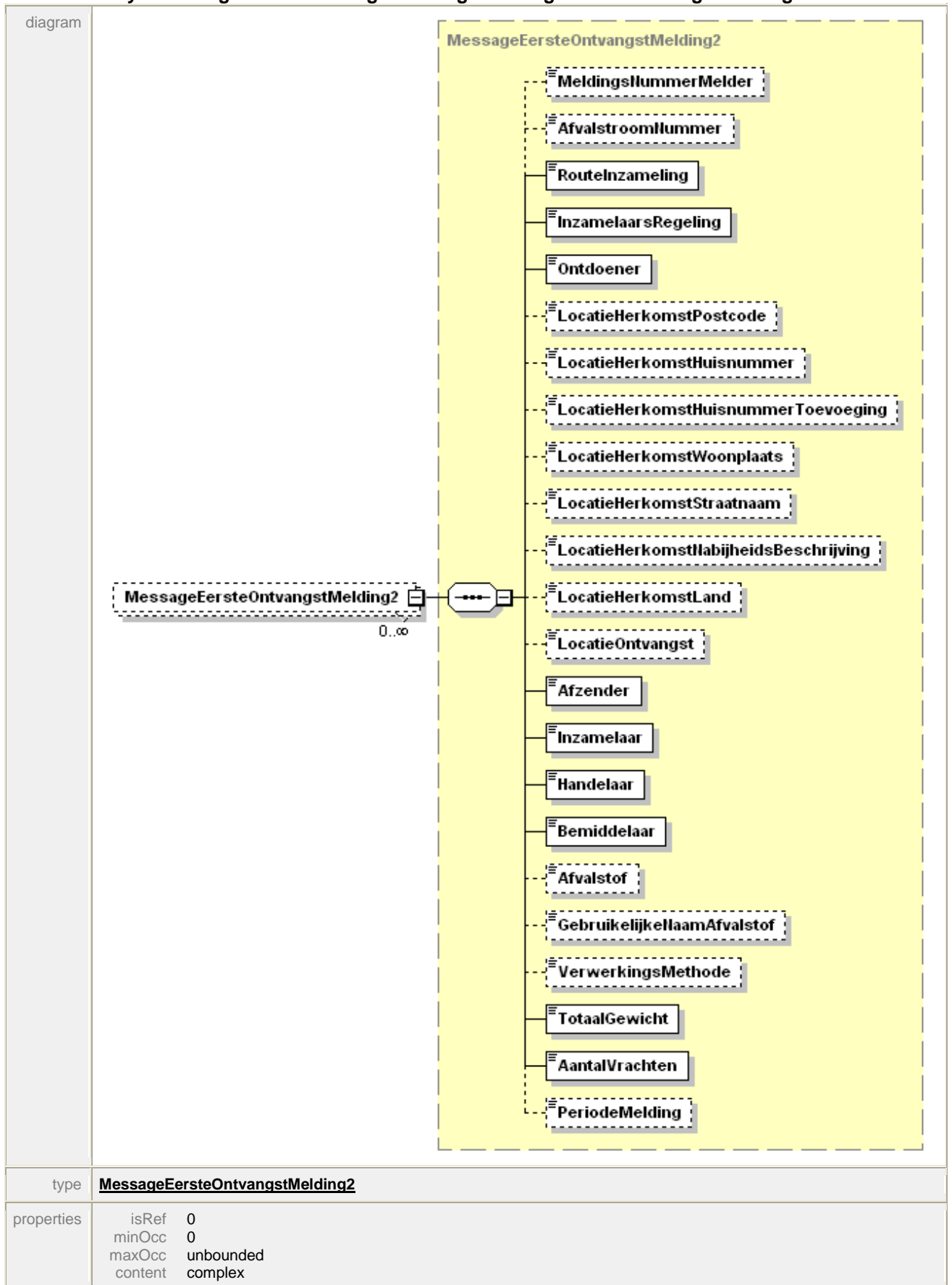
element EersteOntvangstMelding/Meldingen

diagram									
type	<u>ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2</u>								
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	complex								
children	<u>MessageEersteOntvangstMelding2</u>								
source	<pre><s:element name="Meldingen" type="ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2" minOccurs="0"/></pre>								

complexType ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2

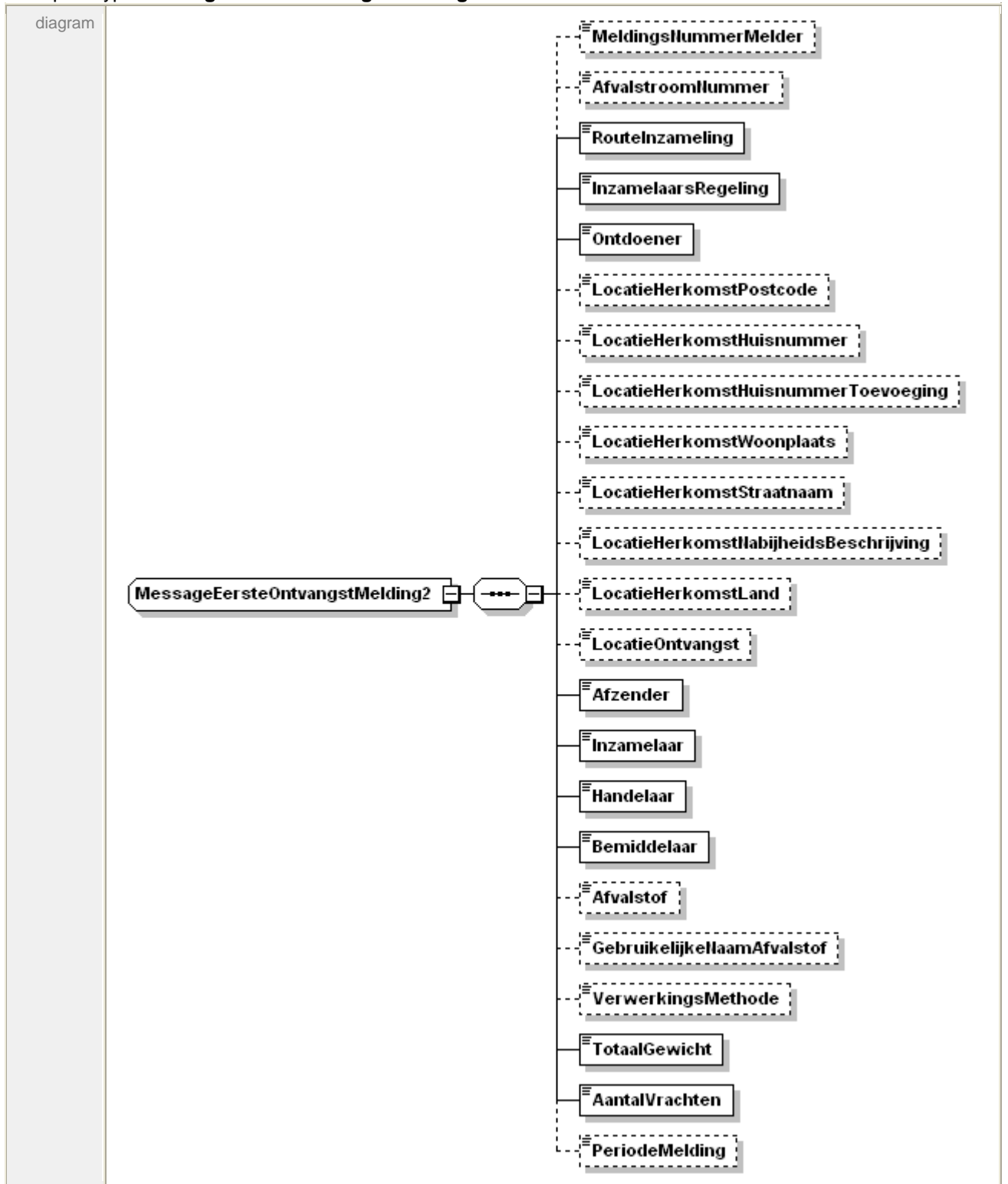
diagram	
children	<u>MessageEersteOntvangstMelding2</u>
used by	element <u>EersteOntvangstMelding/Meldingen</u>
source	<pre><s:complexType name="ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2"> <s:sequence> <s:element name="MessageEersteOntvangstMelding2" type="MessageEersteOntvangstMelding2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType></pre>

element **ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2/MessageEersteOntvangstMelding2**



children	<u>MeldingsNummerMelder</u> <u>AfvalstroomNummer</u> <u>Routelinzameling</u> <u>InzamelaarsRegeling</u> <u>Ontdoener</u> <u>LocatieHerkomstPostcode</u> <u>LocatieHerkomstHuisnummer</u> <u>LocatieHerkomstHuisnummerToevoeging</u> <u>LocatieHerkomstWoonplaats</u> <u>LocatieHerkomstStraatnaam</u> <u>LocatieHerkomstNabijheidsBeschrijving</u> <u>LocatieHerkomstLand</u> <u>LocatieOntvangst</u> <u>Afzender</u> <u>Inzamelaar</u> <u>Handelaar</u> <u>Bemiddelaar</u> <u>Afvalstof</u> <u>GebruikelijkeNaamAfvalstof</u> <u>VerwerkingsMethode</u> <u>TotaalGewicht</u> <u>AantalVrachten</u> <u>PeriodeMelding</u>
source	<pre><s:element name="MessageEersteOntvangstMelding2" type="MessageEersteOntvangstMelding2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>

complexType **MessageEersteOntvangstMelding2**



children	<u>MeldingsNummerMelder</u> <u>AfvalstroomNummer</u> <u>RoutelInzameling</u> <u>InzamelaarsRegeling</u> <u>Ontdoener</u> <u>LocatieHerkomstPostcode</u> <u>LocatieHerkomstHuisnummer</u> <u>LocatieHerkomstHuisnummerToevoeging</u> <u>LocatieHerkomstWoonplaats</u> <u>LocatieHerkomstStraatnaam</u> <u>LocatieHerkomstNabijheidsBeschrijving</u> <u>LocatieHerkomstLand</u> <u>LocatieOntvangst</u> <u>Afzender</u> <u>Inzamelaar</u> <u>Handelaar</u> <u>Bemiddelaar</u> <u>Afvalstof</u> <u>GebruikelijkeNaamAfvalstof</u> <u>VerwerkingsMethode</u> <u>TotaalGewicht</u> <u>AantalVrachten</u> <u>PeriodeMelding</u>
used by	element <u>ArrayOfMessageEersteOntvangstMelding2/MessageEersteOntvangstMelding2</u>
source	<pre> <s:complexType name="MessageEersteOntvangstMelding2"> <s:sequence> <s:element name="MeldingsNummerMelder" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="AfvalstroomNummer" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="RoutelInzameling" type="s:boolean"/> <s:element name="InzamelaarsRegeling" type="s:boolean"/> <s:element name="Ontdoener" type="s:int"/> <s:element name="LocatieHerkomstPostcode" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieHerkomstHuisnummer" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieHerkomstHuisnummerToevoeging" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieHerkomstWoonplaats" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieHerkomstStraatnaam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieHerkomstNabijheidsBeschrijving" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieHerkomstLand" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="LocatieOntvangst" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Afzender" type="s:int"/> <s:element name="Inzamelaar" type="s:int"/> <s:element name="Handelaar" type="s:int"/> <s:element name="Bemiddelaar" type="s:int"/> <s:element name="Afvalstof" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="GebruikelijkeNaamAfvalstof" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="VerwerkingsMethode" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="TotaalGewicht" type="s:int"/> <s:element name="AantalVrachten" type="s:short"/> <s:element name="PeriodeMelding" type="s:string" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

Beschrijving van de velden

Naam	Omschrijving	Datatype	Lengte	Verplicht?
MeldingsNummerMelder	Dit is een uniek meldingsnummer dat de melder zelf kan invullen. Dit volgnummer wordt alleen bij XML meldingen gebruikt en wordt in de retourberichten mee teruggestuurd.	string	12	NEE
AfvalstroomNummer	Dit is het in de melding opgegeven afvalstroomnummer. Afvalstroomnummer heeft 12 posities. Opbouw: 5 posities inrichtingencode, 7 posities door de melder toe te kennen unieke identificatie.	string	12	JA
RoutelInzameling	Geeft aan of de afvalstroom een route inzameling betreft. Mag niet tegelijk met InzamelaarsRegeling bestaan.	boolean		JA
InzamelaarsRegeling	Geeft aan of de afvalstroom een inzamelaarsregeling betreft. Mag niet tegelijk met RoutelInzameling bestaan.	boolean		JA
Ontdoener	Dit is het in de melding opgegeven AMICE bedrijfsnummer van de ontdoener.	int		JA

LocatieHerkomstPostcode	Dit is de postcode van de herkomstlocatie.	string	6	NEE
LocatieHerkomstHuisnummer	Dit is het huisnummer van het herkomstlocatie adres.	string	10	NEE
LocatieHerkomstHuisnummer- Toevoeging	Dit is de huisnummertoevoeging van de herkomstlocatie.	string	6	NEE
LocatieHerkomstWoonplaats	Dit is de plaatsnaam van de herkomstlocatie.	string	24	NEE
LocatieHerkomstStraatnaam	Dit is de straatnaam van de herkomstlocatie.	string	43	NEE
LocatieHerkomstNabijheidsbeschrijving	Dit is de nabijheidsomschrijving van de herkomstlocatie.	string	200	NEE
LocatieHerkomstLand	Dit is het Land van de herkomstlocatie.	string	40	NEE
LocatieOntvangst	Dit is de inrichtingencode van de ontvangstlocatie. Deze bestaat uit 5 posities te weten: 2 posities provincie code, gevolgd door 3 posities verwerkerscode	string	5	JA
Afzender	Dit is het in de melding opgegeven AMICE bedrijfsnummer van de afzender.	int		JA
Inzamelaar	Dit is het in de melding opgegeven AMICE bedrijfsnummer van de inzamelaar.	int		NEE
Handelaar	Dit is het in de melding opgegeven AMICE bedrijfsnummer van de handelaar. Handelaar mag niet tegelijk met bemiddelaar voorkomen.	int		NEE
Bemiddelaar	Dit is het in de melding opgegeven AMICE bedrijfsnummer van de bemiddelaar. Bemiddelaar mag niet tegelijk met handelaar voorkomen.	int		NEE
Afvalstof	Dit is de EURAL code van de in de melding opgegeven afvalstof. Opbouw: 6 posities numeriek, eventueel gevolgd door * voor gevaarlijk afval.	string	7	JA
GebruikelijkeNaamAfvalstof	Dit is de opgegeven gebruikelijke naam van de afvalstof. Deze omschrijving geeft een nadere typering van de afvalstof naast de EURAL code.	string	200	JA
VerwerkingsMethode	Dit is de in de melding opgegeven verwerkingsmethode code.	string	3	JA
TotaalGewicht	Dit is het in de melding opgegeven totaalgewicht van het afval in kilogram.	int		JA
AantalVrachten	Dit zijn het in de melding opgegeven aantal vrachten.	short		JA
PeriodeMelding	Dit is de periode waarop de maandelijkse ontvangstmelding betrekking heeft. Alleen de maand en het jaar zijn ingevuld. Formaat: MMJJJJ. Een geldige periode ligt tussen 012005 en de huidige periode van Amice.	string	6	JA

Beperking: LocatieHerkomst betreft de fysieke plek in Nederland waar het afval daadwerkelijk vandaan komt. Er zijn drie mogelijke combinaties om de herkomstlocatie op te geven:

1. Combinatie van volledige postcode (4 cijfers + 2 letters) + huisnummer (eventueel met toevoeging)
Indien ook de woonplaats en straatnaam van de herkomst locatie zijn opgegeven, dan worden deze genegeerd. Via de postcodetabel zal de juiste woonplaats+straatnaam combinatie worden opgezocht.
2. Combinatie van volledige woonplaats + straatnaam + huisnummer (eventueel met toevoeging)
Indien de postcode ook is opgegeven, dan wordt de combinatie postcode+huisnummer getest (zie hierboven) en wordt de opgegeven woonplaats+straatnaam genegeerd.
3. Combinatie van de numerieke postcode (4 cijfers) + woonplaats + nabijheidsbeschrijving als de adressering buitengewoon is. De nabijheidsbeschrijving is hierbij een verplicht veld, waarin een voldoende omschrijvende tekst voor de locatie gegeven moet worden.

LET OP 1: Handelaar/Bemiddelaar. Indien een Handelaar is opgegeven, dan mag de Bemiddelaar niet worden ingevuld. Vul hier dan '0' in. Het betreft namelijk een integer en is dus altijd verplicht in het XML bericht. Dit geldt ook andersom (Bemiddelaar opgegeven en Handelaar leeg).

LET OP 2: Inzamelaar. Dit is geen verplicht veld bij de eerste ontvangstmelding. Omdat dit veld als integer is gedefinieerd moet hier bij het XML-bericht verplicht een waarde ingevuld worden. Vul hier een '0' in als het veld Inzamelaar leeg is.

LET OP 3: Routelinzameling/InzamelaarsRegeling.

- Routelinzameling en InzamelaarsRegeling mogen niet tegelijkertijd voorkomen.
- Als er Routelinzameling geldt, dan mag er geen InzamelaarsRegeling gelden en dan hoeft er geen informatie omtrent de locatie van herkomst opgegeven te worden.
- Als er InzamelaarsRegeling geldt, dan mag er geen Routelinzameling gelden en dan hoeft er geen informatie omtrent de locatie van herkomst opgegeven te worden.
- Als er geen Routelinzameling en InzamelaarsRegeling geldt, dan is het verplicht om informatie over de locatie van herkomst op te geven.

LET OP 4: Routelinzameling/InzamelaarsRegeling met inzamelaar

Als er Routelinzameling of InzamelaarsRegeling is aangegeven dan moet de Inzamelaar gelijk zijn aan de Ontdoener

LET OP 5: Afvalstroomnummer/ LocatieOntvangst

De eerste 5 posities van het Afvalstroomnummer moeten gelijk zijn aan de LocatieOntvangst.

2.3.1 EersteOntvangstMeldingResponse

Als het XML-bericht met eerste ontvangstmeldingen succesvol door het systeem ontvangen is, dan wordt via de webservice een response 'True' gegeven. 'False' indien de lijst met meldingen niet kan worden verwerkt in het AMICE systeem.

LET OP: dit is slechts een bevestiging dat de lijst met ontvangstmeldingen ontvangen is, de technische controle wordt separaat uitgevoerd en de resultaten daarvan worden teruggekoppeld via de aangegeven methode (fax, e-mail) en het gevraagde formaat (tekst, komma gescheiden (Excel), of XML). De specificatie voor het XML MeldingRetourbericht is opgenomen in paragraaf 2.7.

De response is als volgt opgebouwd:

element EersteOntvangstMeldingResponse

diagram	
properties	content complex
children	<u>EersteOntvangstMeldingResult</u>
source	<pre> <s:element name="EersteOntvangstMeldingResponse"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="EersteOntvangstMeldingResult" type="s:boolean"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

2.4 Schema MaandelijkeOntvangstMelding

Deze webservice kan worden aangeroepen met behulp van de volgende gegevens:

URL: <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/MeldingService.asmx>

SOAPAction: <http://amice.lma.nl/AmiceWebServices2/MaandelijkeOntvangstMelding>

element **MaandelijkeOntvangstMelding**

diagram	
properties	content complex
children	<u>Meldingen</u>
source	<pre><s:element name="MaandelijkeOntvangstMelding"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="Meldingen" type="ArrayOfMessageMaandelijkeOntvangstMelding2" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

element **MaandelijkeOntvangstMelding/Meldingen**

diagram									
type	<u>ArrayOfMessageMaandelijkeOntvangstMelding2</u>								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	complex								
children	<u>MessageMaandelijkeOntvangstMelding2</u>								
source	<pre><s:element name="Meldingen" type="ArrayOfMessageMaandelijkeOntvangstMelding2" minOccurs="0"/></pre>								

complexType **ArrayOfMessageMaandelijkseOntvangstMelding2**

diagram	<p>The diagram shows a complex type box labeled 'ArrayOfMessageMaandelijkseOntvangstMelding2' connected to a sequence container box containing a dashed box labeled 'MessageMaandelijkseOntvangstMelding2' with a cardinality of '0..∞'.</p>
children	<u>MessageMaandelijkseOntvangstMelding2</u>
used by	element <u>MaandelijkseOntvangstMelding/Meldingen</u>
source	<pre><s:complexType name="ArrayOfMessageMaandelijkseOntvangstMelding2"> <s:sequence> <s:element name="MessageMaandelijkseOntvangstMelding2" type="MessageMaandelijkseOntvangstMelding2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType></pre>

element **ArrayOfMessageMaandelijkseOntvangstMelding2/MessageMaandelijkseOntvangstMelding2**

diagram	<p>The diagram shows a dashed box labeled 'MessageMaandelijkseOntvangstMelding2' with a cardinality of '0..∞' connected to a sequence container box. This container box is linked to a larger box labeled 'MessageMaandelijkseOntvangstMelding2' which contains five child elements: 'MeldingsNummerMelder', 'AfwalstroomNummer', 'TotaalGewicht', 'AantalVrachten', and 'PeriodeMelding'.</p>								
type	<u>MessageMaandelijkseOntvangstMelding2</u>								
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	unbounded								
content	complex								
children	<u>MeldingsNummerMelder</u> <u>AfwalstroomNummer</u> <u>TotaalGewicht</u> <u>AantalVrachten</u> <u>PeriodeMelding</u>								
source	<pre><s:element name="MessageMaandelijkseOntvangstMelding2" type="MessageMaandelijkseOntvangstMelding2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>								

complexType **MessageMaandelijkseOntvangstMelding2**

diagram	<p>The diagram shows a complex type box labeled 'MessageMaandelijkseOntvangstMelding2' connected to a sequence container box. This container box is linked to a larger box containing five child elements: 'MeldingsNummerMelder', 'AfwalstroomNummer', 'TotaalGewicht', 'AantalVrachten', and 'PeriodeMelding'.</p>
children	<u>MeldingsNummerMelder</u> <u>AfwalstroomNummer</u> <u>TotaalGewicht</u> <u>AantalVrachten</u> <u>PeriodeMelding</u>
used by	element <u>ArrayOfMessageMaandelijkseOntvangstMelding2/MessageMaandelijkseOntvangstMelding2</u>

source	<pre> <s:complexType name="MessageMaandelijkseOntvangstMelding2"> <s:sequence> <s:element name="MeldingsNummerMelder" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="AfvalstroomNummer" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="TotaalGewicht" type="s:int"/> <s:element name="AantalVrachten" type="s:short"/> <s:element name="PeriodeMelding" type="s:string" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>
--------	---

Beschrijving van de velden

<i>Naam</i>	<i>Omschrijving</i>	<i>Datatype</i>	<i>Lengte</i>	<i>Verplicht?</i>
MeldingsNummerMelder	Dit is een uniek meldingsnummer dat de melder zelf kan invullen. Dit volgnummer wordt alleen bij XML meldingen gebruikt en wordt in de retourberichten mee teruggestuurd.	string	12	NEE
AfvalstroomNummer	Dit is het in de melding opgegeven afvalstroomnummer. Afvalstroomnummer heeft 12 posities en moet bestaan. Opbouw: 5 posities inrichtingencode, 7 posities door de melder toe te kennen unieke identificatie.	string	12	JA
TotaalGewicht	Dit is het in de melding opgegeven totaalgewicht van het afval in kilogram.	int		JA
AantalVrachten	Dit zijn het in de melding opgegeven aantal vrachten.	short		JA
PeriodeMelding	Dit is de periode waarop de maandelijkse ontvangstmelding betrekking heeft. Alleen de maand en het jaar zijn ingevuld. Formaat: MMJJJJ. Een geldige periode ligt tussen 012005 en de huidige periode van Amice.	string	6	JA

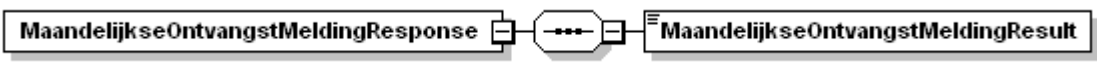
2.4.1 MaandelijksOntvangstMeldingResponse

Als het XML-bericht met maandelijks ontvangstmeldingen succesvol door het systeem ontvangen is, dan wordt een response 'True' gegeven. 'False' indien de lijst met meldingen niet kan worden verwerkt in het AMICE systeem.

LET OP: dit is slechts een bevestiging dat de lijst met ontvangstmeldingen ontvangen is, de technische controle wordt separaat uitgevoerd en de resultaten daarvan worden teruggekoppeld via de aangegeven methode (fax, e-mail) en het gevraagde formaat (tekst, komma gescheiden (Excel), of XML). De specificatie voor het XML MeldingRetourbericht is opgenomen in paragraaf 2.7.

De response is als volgt opgebouwd:

element **MaandelijksOntvangstMeldingResponse**

diagram	
properties	content complex
children	<u>MaandelijksOntvangstMeldingResult</u>
source	<pre> <s:element name="MaandelijksOntvangstMeldingResponse"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="MaandelijksOntvangstMeldingResult" type="s:boolean"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

2.5 Schema AfgifteMelding

Deze webservice kan worden aangeroepen met behulp van de volgende gegevens:

URL: <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/MeldingService.asmx>

SOAPAction: <http://amice.lma.nl/AmiceWebServices2/AfgifteMelding>

element **AfgifteMelding**

diagram	
properties	content complex
children	Meldingen
source	<pre><s:element name="AfgifteMelding"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="Meldingen" type="ArrayOfMessageAfgifteMelding2" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

element **AfgifteMelding/Meldingen**

diagram									
type	ArrayOfMessageAfgifteMelding2								
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	complex								
children	MessageAfgifteMelding2								
source	<pre><s:element name="Meldingen" type="ArrayOfMessageAfgifteMelding2" minOccurs="0"/></pre>								

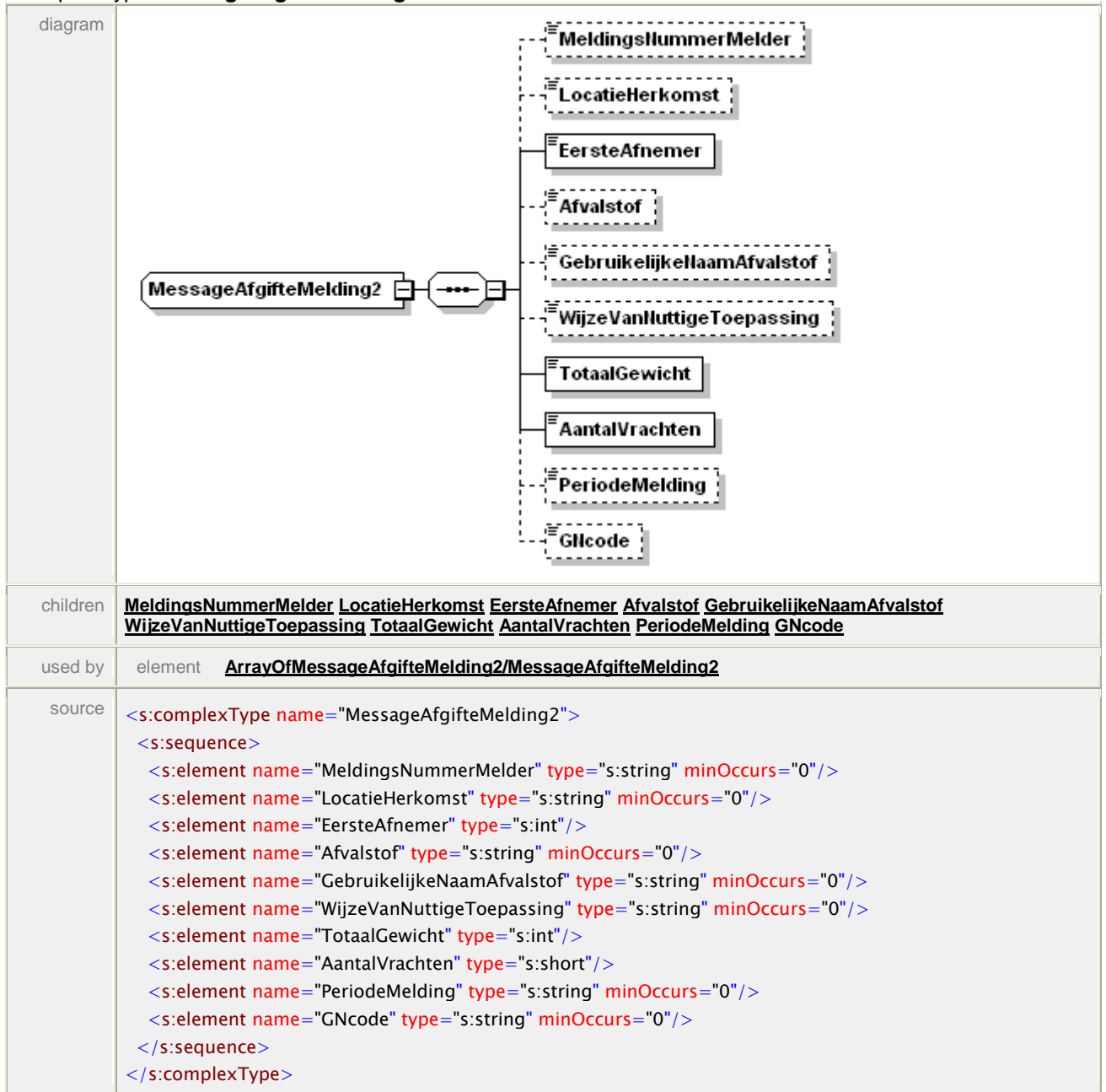
complexType **ArrayOfMessageAfgifteMelding2**

diagram	
children	MessageAfgifteMelding2
used by	element AfgifteMelding/Meldingen
source	<pre><s:complexType name="ArrayOfMessageAfgifteMelding2"> <s:sequence> <s:element name="MessageAfgifteMelding2" type="MessageAfgifteMelding2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType></pre>

element **ArrayOfMessageAfgifteMelding2/MessageAfgifteMelding2**

diagram	
type	<u>MessageAfgifteMelding2</u>
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	<u>MeldingsNummerMelder</u> <u>LocatieHerkomst</u> <u>EersteAfnemer</u> <u>Afvalstof</u> <u>GebruikelijkeNaamAfvalstof</u> <u>WijzeVanNuttigeToepassing</u> <u>TotaalGewicht</u> <u>AantalVrachten</u> <u>PeriodeMelding</u> <u>Gcode</u>
source	<pre><s:element name="MessageAfgifteMelding2" type="MessageAfgifteMelding2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>

complexType **MessageAfgifteMelding2**



Beschrijving van de velden

Naam	Omschrijving	Datatype	Lengte	Verplicht?
MeldingsNummerMelder	Dit is een uniek meldingsnummer dat de melder zelf kan invullen. Dit volgnummer wordt alleen bij XML meldingen gebruikt en wordt in de retourberichten mee teruggestuurd.	string	12	NEE
LocatieHerkomst	Dit is de inrichtingencode van de inrichting die zich van het afval ontdoet (locatie herkomst). Deze bestaat uit 5 posities te weten: 2 posities provincie code, gevolgd door 3 posities verwerkerscode	string	5	JA
EersteAfnemer	Dit is het in de melding opgegeven AMICE	int		JA

	bedrijfsnummer van de eerste afnemer.			
Afvalstof	Dit is de EURAL code van de in de melding opgegeven afvalstof. Opbouw: 6 posities numeriek, eventueel gevolgd door * voor gevaarlijk afval.	string	7	NEE*
GebruikelijkeNaamAfvalstof	Dit is de opgegeven gebruikelijke naam van de afvalstof. Deze omschrijving geeft een nadere typering van de afvalstof naast de EURAL code.	string	200	JA
WijzeVanNuttigeToepassing	Dit is de voorgenomen wijze van nuttige toepassing voor de afvalstof. Dit wordt aangegeven met de verwerkingsmethode code.	string	3	JA
TotaalGewicht	Dit is het in de melding opgegeven totaalgewicht van het afval in kilogram.	int		JA
AantalVrachten	Dit zijn het in de melding opgegeven aantal vrachten.	short		JA
PeriodeMelding	Dit is de periode waarop de maandelijkse ontvangstmelding betrekking heeft. Alleen de maand en het jaar zijn ingevuld. Formaat: MMJJJ. Een geldige periode ligt tussen 012005 en de huidige periode van Amice.	string	6	JA
GNCode	Dit is de productcode van de in de melding opgegeven afvalstof. Opbouw: 10 posities, waarvan de eerste twee GN en de overige 8 posities numeriek.	String	10	NEE*

* Uitleg bij verplichtheid van velden:

Voor een geldige afgiftemelding moet OF een correcte Euralcode OF een correcte GNCode opgegeven worden. Beide velden opgeven of beide velden leeglaten is niet toegestaan.

Afhankelijk van het gekozen veld, is dit veld verplicht om een afgiftemelding te kunnen plaatsen in Amice.

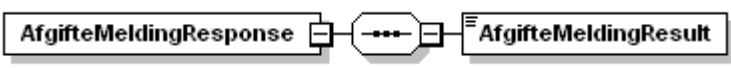
2.5.1 AfgifteMeldingResponse

Als het XML-bericht met afgiftemeldingen succesvol door het systeem ontvangen is, dan wordt een response 'True' gegeven. 'False' indien de lijst met meldingen niet kan worden verwerkt in het AMICE systeem.

LET OP: dit is slechts een bevestiging dat de lijst met afgiftemeldingen ontvangen is, de technische controle wordt separaat uitgevoerd en de resultaten daarvan worden teruggekoppeld via de aangegeven methode (fax, e-mail) en het gevraagde formaat (tekst, komma gescheiden (Excel), of XML). De specificatie voor het XML MeldingRetourbericht is opgenomen in paragraaf 2.7.

De response is als volgt opgebouwd:

element **AfgifteMeldingResponse**

diagram	
properties	content complex
children	<u>AfgifteMeldingResult</u>
source	<pre> <s:element name="AfgifteMeldingResponse"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="AfgifteMeldingResult" type="s:boolean"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

2.6 Schema NulMelding

Deze webservice kan worden aangeroepen met behulp van de volgende gegevens:

URL: <https://amice.lma.nl/Amice.WebService2/MeldingService.asmx>

SOAPAction: <http://amice.lma.nl/AmiceWebServices2/NulMelding>

element **NulMelding**

diagram	
properties	content complex
children	<u>MeldingsNummerMelder</u> <u>PeriodeMelding</u> <u>Verwerkersnummer</u>
source	<pre> <s:element name="NulMelding"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="MeldingsNummerMelder" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="PeriodeMelding" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Verwerkersnummer" type="s:string" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

Beschrijving van de velden

Naam	Omschrijving	Datatype	Lengte	Verplicht?
MeldingsNummerMelder	Dit is een uniek meldingsnummer dat de melder zelf kan invullen. Dit volgnummer wordt alleen bij XML meldingen gebruikt en wordt in de retourberichten mee teruggestuurd.	string	12	NEE
Verwerkersnummer	Dit is de inrichtingencode van de ontvangstlocatie. Deze bestaat uit 5 posities te weten: 2 posities provincie code, gevolgd door 3 posities verwerkerscode	string	5	JA
PeriodeMelding	Dit is de periode waarop de nulmelding betrekking heeft. Alleen de maand en het jaar zijn ingevuld. Formaat: MMJJJJ. Een geldige periode ligt tussen 012005 en de huidige periode van Amice.	string	6	JA

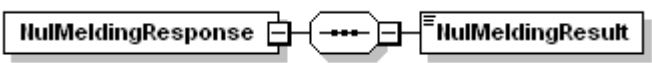
2.6.1 NulMeldingResponse

Als het XML-bericht met de nulmelding succesvol door het systeem ontvangen is, dan wordt een response 'True' gegeven. 'False' indien de melding niet kan worden verwerkt in het AMICE systeem.

LET OP: dit is slechts een bevestiging dat de nulmelding ontvangen is, de technische controle wordt separaat uitgevoerd en de resultaten daarvan worden teruggekoppeld via de aangegeven methode (fax, e-mail) en het gevraagde formaat (tekst, komma gescheiden (Excel), of XML). De specificatie voor het XML MeldingRetourbericht is opgenomen in paragraaf 2.7.

De response is als volgt opgebouwd:

element **NulMeldingResponse**

diagram	 <pre> classDiagram class NulMeldingResponse { NulMeldingResult* } NulMeldingResponse "1" -- "*" NulMeldingResult </pre>
properties	content complex
children	<u>NulMeldingResult</u>
source	<pre> <s:element name="NulMeldingResponse"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="NulMeldingResult" type="s:boolean"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

2.7 Schema MeldingRetourbericht

LET OP: Dit is geen Web Service, maar de beschrijving van het te ontvangen retourbericht nadat eersteontvangstmeldingen, maandelijkseontvangstmeldingen, afgiftemeldingen of nulmeldingen die via de XML interface zijn gemeld technisch zijn gecontroleerd.

Een retourbericht wordt binnen 24 uur verstuurd en kan bestaan uit:

- Een email met een XML bijlage
- Een email met een Excel bijlage
- Een tekstuele e-mail
- Een fax

De gebruiker stelt dit formaat in op zijn of haar profiel pagina in AMICE.

Deze specificatie beperkt zich tot de beschrijving van de XML bijlage in het retourbericht.

element **Retourberichten**

diagram	
properties	content complex
children	<u>RetourBericht</u>
source	<pre><s:element name="Retourberichten"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="RetourBericht" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

element **Retourberichten/RetourBericht**

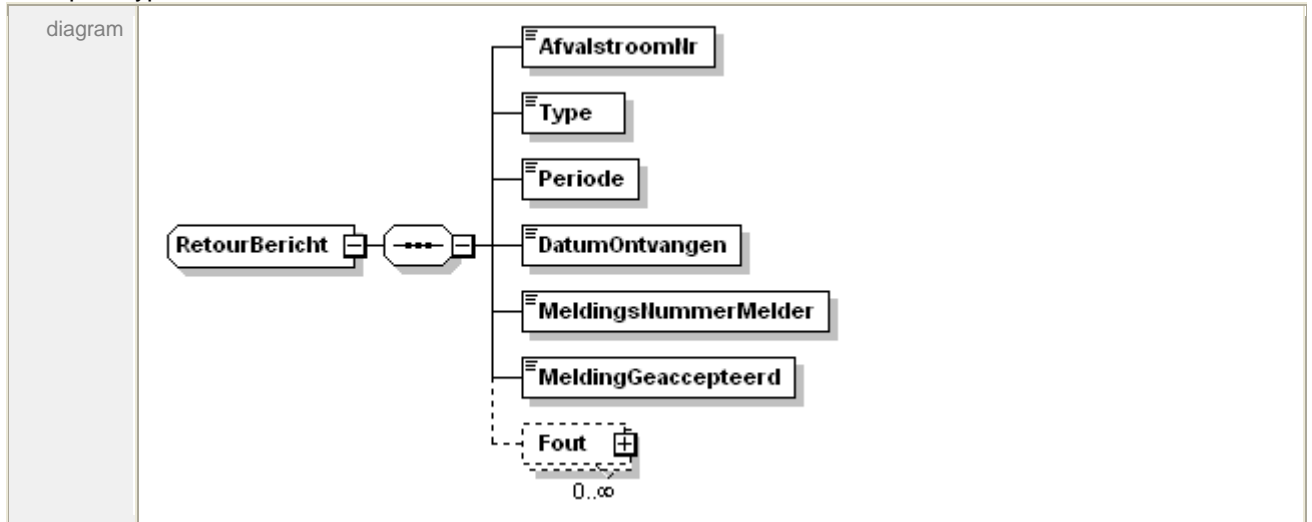
diagram							
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	unbounded
isRef	0						
minOcc	0						
maxOcc	unbounded						
source	<pre><s:element name="RetourBericht" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>						

complexType **Fout**

diagram	
children	<u>Foutcode</u> <u>Foutomschrijving</u>
used by	element <u>RetourBericht/Fout</u>

source	<pre> <s:complexType name="Fout"> <s:sequence> <s:element name="Foutcode" type="s:string"/> <s:element name="Foutomschrijving" type="s:string"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>
--------	--

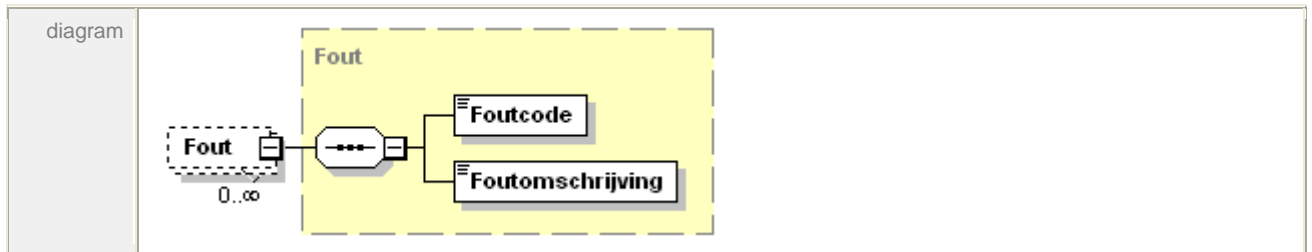
complexType RetourBericht



children	<u>AfvalstroomNr</u> <u>Type</u> <u>Periode</u> <u>DatumOntvangen</u> <u>MeldingsNummerMelder</u> <u>MeldingGeaccepteerd</u> <u>Fout</u>
----------	---

source	<pre> <s:complexType name="RetourBericht"> <s:sequence> <s:element name="AfvalstroomNr" type="s:string"/> <s:element name="Type" type="s:string"/> <s:element name="Periode" type="s:string"/> <s:element name="DatumOntvangen" type="s:date"/> <s:element name="MeldingsNummerMelder" type="s:string"/> <s:element name="MeldingGeaccepteerd" type="s:boolean"/> <s:element name="Fout" type="Fout" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>
--------	--

element RetourBericht/Fout



type	<u>Fout</u>
------	--------------------

properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	unbounded								
content	complex								

children	<u>Foutcode</u> <u>Foutomschrijving</u>
----------	---

Beschrijving van de velden

<i>Naam</i>	<i>Omschrijving</i>	<i>Datatype</i>	<i>Lengte</i>
AfvalstroomNr	Dit is het in de melding opgegeven afvalstroomnummer. Indien het type een afgiftemelding of nulmelding is, dan staat hier "nvt".	string	12
Type	Dit is het type melding. De volgende omschrijvingen zijn gedefinieerd: "EersteOntvangstMelding" "MaandelijkseOntvangstMelding" "AfgifteMelding" "NulMelding"	string	
Periode	Dit is de periode waarvoor gemeld is. Het formaat is "MaandNummer-Jaar". Bijvoorbeeld: "04-2004".	string	7
DatumOntvangen	Dit is de datum en tijdstip waarop de melding is ontvangen.	dateTime	
MeldingsNummerMelder	Dit is het unieke meldingsnummer dat de melder bij de XML meldingen heeft meegegeven en dat in het retourbericht mee wordt teruggestuurd.	string	12
MeldingGeaccepteerd	Geeft aan of de melding al dan niet geaccepteerd is. Indien de melding niet geaccepteerd is dan volgt een lijst met fouten.	boolean	
Foutcode	Dit is de foutcode voor de geconstateerde fouten in de melding. Een volledig overzicht is opgenomen in bijlage II.	string	50
Foutomschrijving	Dit is een exacte foutomschrijving behorend bij de foutcode.	string	

2.8 Schema VervallenAfalstroomNummer

LET OP: Dit is geen Web Service, maar de beschrijving van het te ontvangen retourbericht naar aanleiding van het vervallen van een afvalstroomnummer, indien is aangegeven dat het retourbericht als XML-bericht moet worden verzonden.

Het XML-bericht kan per e-mail of fax ontvangen worden, nadat in het systeem één of meerdere afvalstroommeldingen vervallen zijn. De manier van ontvangst van deze XML-berichten is een gebruikersinstelling in AMICE.

element VervallenAfalstroomNummer

diagram	
properties	content complex
children	<u>VervallenAfalstroomNummer</u>
source	<pre><s:element name="VervallenAfalstroomNummer"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="VervallenAfalstroomNummer" type="VervallenAfalstroomNummerType"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element></pre>

element VervallenAfalstroomNummer/VervallenAfalstroomNummer

diagram	
type	<u>VervallenAfalstroomNummerType</u>
properties	isRef 0 content complex
children	<u>AfvalstroomNummer</u> <u>DatumVervallen</u> <u>RedenVervallen</u>

complexType **VervallenAfalstroomNummerType**

diagram	
children	<u>AfalstroomNummer</u> <u>DatumVervallen</u> <u>RedenVervallen</u>
used by	element <u>VervallenAfalstroomNummer/VervallenAfalstroomNummer</u>
source	<pre> <s:complexType name="VervallenAfalstroomNummerType"> <s:sequence> <s:element name="AfvalstroomNummer" type="s:string"/> <s:element name="DatumVervallen" type="s:dateTime"/> <s:element name="RedenVervallen" type="s:string" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

Beschrijving van de velden

<i>Naam</i>	<i>Omschrijving</i>	<i>Datatype</i>	<i>Lengte</i>
AfalstroomNummer	Dit is het in de melding opgegeven afvalstroomnummer.	string	12
DatumVervallen	Geeft de datum en tijdstip aan waarop is besloten dat het afvalstroomnummer is komen te vervallen. Dit kan automatisch na 36 maanden na de laatste maandelijkse ontvangstmelding gebeuren of handmatig op ieder moment door een meldkamer medewerker.	DateTime	
RedenVervallen	Beschrijving van reden voor vervallen van afvalstroomnummer	string	255

2.9 Schema AmiceBedrijfsNummersRetourbericht

LET OP: Dit is geen Web Service, maar de beschrijving van het te ontvangen retourbericht naar aanleiding van het aanvragen van AMICE bedrijfsnummers via de batch mogelijkheid AanvraagAmiceBedrijfsnummers.

Een retourbericht wordt binnen 24 uur verstuurd en kan bestaan uit:

- Een email met een XML bijlage
- Een email met een Excel bijlage
- Een tekstuele e-mail
- Een fax

De gebruiker stelt dit formaat in op zijn of haar profiel pagina in AMICE.

Deze specificatie beperkt zich tot de beschrijving van de XML bijlage in het retourbericht.

element **AmiceBedrijfsNummersRetourBericht**

diagram	
properties	content complex
children	<u>AanvraagRetourBericht</u>
source	<pre> <s:element name="AmiceBedrijfsNummersRetourBericht"> <s:complexType> <s:sequence> <s:element name="AanvraagRetourBericht" type="AmiceBedrijfsNummerRetourBericht" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType> </s:element> </pre>

element **AmiceBedrijfsNummersRetourBericht/AanvraagRetourBericht**

diagram									
type	<u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht</u>								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
isRef	0								
minOcc	1								
maxOcc	unbounded								
content	complex								
children	<u>AmiceBedrijfsNummerAanvraag</u> <u>AanvraagGevondenBedrijf</u> <u>AanvraagAmiceKandidaatLijst</u> <u>AanvraagFout</u>								

source	<code><s:element name="AanvraagRetourBericht" type="AmiceBedrijfsNummerRetourBericht" maxOccurs="unbounded"/></code>
--------	--

complexType **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht**

diagram	
children	<u>AmiceBedrijfsNummerAanvraag</u> <u>AanvraagGevondenBedrijf</u> <u>AanvraagAmiceKandidaatLijst</u> <u>AanvraagFout</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummersRetourBericht/AanvraagRetourBericht</u>
source	<pre> <s:complexType name="AmiceBedrijfsNummerRetourBericht"> <s:sequence> <s:element name="AmiceBedrijfsNummerAanvraag" type="AmiceBedrijfAanvraag" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="AanvraagGevondenBedrijf" type="AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="AanvraagAmiceKandidaatLijst" type="ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="AanvraagFout" type="AanvraagFoutMelding" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

element **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AmiceBedrijfsNummerAanvraag**

diagram									
type	<u>AmiceBedrijfAanvraag</u>								
properties	<table border="0"> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	1								
content	complex								

	form unqualified
children	<u>AanvraagNummerMelder</u> <u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u>
source	<code><s:element name="AmiceBedrijfsNummerAanvraag" type="AmiceBedrijfAanvraag" form="unqualified" minOccurs="0"/></code>

complexType AmiceBedrijfAanvraag

diagram	
children	<u>AanvraagNummerMelder</u> <u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AmiceBedrijfsNummerAanvraag</u>
source	<pre> <s:complexType name="AmiceBedrijfAanvraag"> <s:sequence> <s:element name="AanvraagNummerMelder" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Naam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Land" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Plaatsnaam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Straatnaam" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Huisnummer" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="HuisnummerToevoeging" type="s:string" minOccurs="0"/> <s:element name="Postcode" type="s:string" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

element AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagGevondenBedrijf

diagram											
type	<u>AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult</u>										
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>AmiceBedrijfID</u>										

source	<code><s:element name="AanvraagGevondenBedrijf" type="AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult" form="unqualified" minOccurs="0"/></code>
--------	--

complexType **AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult**

diagram	
children	<u>AmiceBedrijfID</u>
used by	elements <u>AanvraagGevondenBedrijf</u> <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagGevondenBedrijf</u>
source	<code><s:complexType name="AanvraagAmiceBedrijfsnummerResult"> <s:sequence> <s:element name="AmiceBedrijfID" type="s:nonNegativeInteger" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType></code>

element **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagAmiceKandidaatLijst**

diagram	
type	<u>ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf</u>
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content complex form unqualified
children	<u>AmiceKandidaatBedrijf</u>
source	<code><s:element name="AanvraagAmiceKandidaatLijst" type="ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0"/></code>

complexType **ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf**

diagram	
children	<u>AmiceKandidaatBedrijf</u>
used by	element <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagAmiceKandidaatLijst</u>
source	<code><s:complexType name="ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf"> <s:sequence> <s:element name="AmiceKandidaatBedrijf" type="AmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </s:sequence> </s:complexType></code>

element **ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf/AmiceKandidaatBedrijf**

diagram											
type	<u>AmiceKandidaatBedrijf</u>										
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	unbounded										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u> <u>ScorePercentage</u>										
source	<code><s:element name="AmiceKandidaatBedrijf" type="AmiceKandidaatBedrijf" form="unqualified" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></code>										

complexType **AmiceKandidaatBedrijf**

diagram	
children	<u>Naam</u> <u>Land</u> <u>Plaatsnaam</u> <u>Straatnaam</u> <u>Huisnummer</u> <u>HuisnummerToevoeging</u> <u>Postcode</u> <u>ScorePercentage</u>
used by	element <u>ArrayOfAmiceKandidaatBedrijf/AmiceKandidaatBedrijf</u>
source	<code><s:complexType name="AmiceKandidaatBedrijf"> <s:sequence></code>

	<pre> <s:element name="Naam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Land" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Plaatsnaam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Straatnaam" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Huisnummer" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="HuisnummerToevoeging" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="Postcode" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> <s:element name="ScorePercentage" type="s:nonNegativeInteger" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>
--	--

element **AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagFout**

diagram											
type	<u>AanvraagFoutMelding</u>										
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> <tr><td>form</td><td>unqualified</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex	form	unqualified
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	complex										
form	unqualified										
children	<u>FoutMelding</u>										
source	<pre><s:element name="AanvraagFout" type="AanvraagFoutMelding" form="unqualified" minOccurs="0"/></pre>										

complexType **AanvraagFoutMelding**

diagram	
children	<u>FoutMelding</u>
used by	elements <u>AanvraagFout</u> <u>AmiceBedrijfsNummerRetourBericht/AanvraagFout</u>
source	<pre> <s:complexType name="AanvraagFoutMelding"> <s:sequence> <s:element name="FoutMelding" type="s:string" form="unqualified" minOccurs="0"/> </s:sequence> </s:complexType> </pre>

Beschrijving van het retourbericht. Het retourbericht bevat een element, AmiceBedrijfsNummerRetourBericht, dat is samengesteld uit 4 complexe types:

- **AmiceBedrijfsNummerAanvraag** : Dit type bevat de inhoud van de oorspronkelijke amicebedrijfsnummer aanvraag zoals deze is ontvangen door de webservice.
- **AanvraagGevondenBedrijf**: Dit type bevat een amicebedrijfsnummer als er een exacte match wordt gevonden in de AMICE database.
- **AanvraagAmiceKandidaatLijst**: Dit type bevat een lijst met NAW gegevens van mogelijke kandidaat bedrijven. Het veld 'scorepercentage' geeft aan hoe goed het gevonden bedrijf overeenkomt met de oorspronkelijke aanvraag.
- **AanvraagFout**: Dit type bevat foutmeldingen voor de aanvraag. Indien de aanvraag is afgekeurd dan kan de response foutcodes bevatten. Zie hiervoor het hoofdstuk XML-Foutmeldingen.

<i>Naam</i>	<i>Omschrijving</i>	<i>Datatype</i>	<i>Lengte</i>	<i>Verplicht?</i>
AanvraagNummerMelder	Dit is het unieke aanvraagnummer dat de melder bij de XML meldingen heeft meegegeven en dat in het retourberichten mee wordt teruggestuurd.	string	12	NEE
Naam	Dit is de naam van het bedrijf.	string	120	NEE
Land	Dit is het land waarin het bedrijf is gevestigd. De volledige landennaam conform NEN-EN-ISO 3166-1. Dus voor binnenlandse bedrijven "Nederland".	string	40	NEE
Plaatsnaam	Dit is de plaatsnaam van het bedrijfsadres.	string	24	NEE
Straatnaam	Dit is de straatnaam van het bedrijfsadres.	string	43	NEE
Huisnummer	Dit is het huisnummer van het bedrijfsadres.	string	9	NEE
HuisnummerToevoeging	Dit is de huisnummertoevoeging van het bedrijfsadres.	string	6	NEE
Postcode	Dit is de postcode van het bedrijfsadres.	string	10	NEE
ScorePercentage	Dit is een geheel getal tussen de 0 en de 100 en geeft aan hoe goed het gevonden bedrijf overeenkomt met de aanvraag.	nonNegativeInteger	3	NEE
FoutMelding	Dit is een foutcode die hoort bij een foutmelding, beschreven in het hoofdstuk XML-Foutmeldingen	string	50	NEE

3 XML-foutmeldingen

De terugkoppeling op een XML-bericht kan één of meerdere foutcodes per melding bevatten. Vijf soorten foutcodes worden onderscheiden, te weten:

- Foutcodes aanvraag bedrijfsnummer
- Foutcodes aanvraag bedrijfsnummers
- Foutcodes eerste ontvangstmelding
- Foutcodes maandelijkse ontvangstmelding
- Foutcodes afgiftemelding
- Foutcodes nulmelding

Deze soorten met hun bijbehorende waarden worden hieronder beschreven.

3.1 Foutcodes Aanvraag AmiceBedrijfsnummer

Foutcode	Omschrijving
AanvraagBedrijfsNummerKanNietVerwerktWorden	Er is iets mis gegaan met de aanvraag
BedrijfsAdresFout	De opgegeven adresgegevens blijken voor een binnenlands bedrijf niet verifieerbaar te zijn met het postcodebestand OF voor een buitenlands bedrijf zijn onvoldoende adresgegevens opgegeven.
BedrijfsAdresLandLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresLandOnbekend	Het ingevoerde land is onbekend
BedrijfsAdresHuisnummerFout	Na controle blijkt het huisnummer {waarde} ongeldig
BedrijfsAdresHuisnummerLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresKandidaten	Er zijn een of meer kandidaten gevonden voor de opgegeven adresgegevens
BedrijfsAdresNaamOngeoorloofd	Ongeoorloofde veldwaarde voor 'straatnaam' of voor 'bedrijfsnaam'
BedrijfsAdresOnbekend	Het opgegeven adres is geen geldig Nederlands adres
BedrijfsAdresPCHuisnrFout	Nederlandse postcode en huisnummercombinatie is ongeldig
BedrijfsAdresPlaatsnaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresPostcodeLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresPostcodeOngeldigFormaat	De opgegeven postcode is geen geldige Nederlandse postcode
BedrijfsAdresStraatnaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresStraatPlaatsHuisnrFout	Nederlandse Straat, Plaats en Huisnummercombinatie is ongeldig
BedrijfsAdresTeVeelKandidaten	Er zijn meer dan 20 kandidaten gevonden voor de opgegeven gegevens. De 20 meest overeenkomende kandidaten zijn in de lijst opgenomen
BedrijfsNaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg
OnverwachteFout	Er is een onverwachte fout opgetreden

3.2 Foutcodes Aanvraag AmiceBedrijfsnummers

Let op: Het veld AanvraagAmiceBedrijfsNummerResult bevat of het uitgegeven bedrijfsnummer (numerieke waarde, om te zetten naar integer) of een tekenreeks als foutcode. De volgende foutcodes kunnen geretourneerd worden:

Foutcode	Omschrijving
AanvraagBedrijfsNummerKanNietVerwerktWorden	Er is iets mis gegaan met de aanvraag
BedrijfsAdresFout	De opgegeven adresgegevens blijken voor een binnenlands bedrijf niet verifieerbaar te zijn met het postcodebestand OF voor een buitenlands bedrijf zijn onvoldoende adresgegevens opgegeven.
BedrijfsAdresLandLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresLandOnbekend	Het ingevoerde land is onbekend
BedrijfsAdresHuisnummerFout	Na controle blijkt het huisnummer {waarde} ongeldig
BedrijfsAdresHuisnummerLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresKandidaten	Er zijn een of meer kandidaten gevonden voor de opgegeven adresgegevens
BedrijfsAdresNaamOngeoorloofd	Ongeoorloofde veldwaarde voor 'straatnaam' of voor 'bedrijfsnaam'
BedrijfsAdresOnbekend	Het opgegeven adres is geen geldig Nederlands adres
BedrijfsAdresPCHuisnrFout	Nederlandse postcode en huisnummercombinatie is ongeldig
BedrijfsAdresPlaatsnaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresPostcodeLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresPostcodeOngeldigFormaat	De opgegeven postcode is geen geldige Nederlandse postcode
BedrijfsAdresStraatnaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg
BedrijfsAdresStraatPlaatsHuisnrFout	Nederlandse Straat, Plaats en Huisnummercombinatie is ongeldig
BedrijfsAdresTeVeelKandidaten	Er zijn meer dan 20 kandidaten gevonden voor de opgegeven gegevens. De 20 meest overeenkomende kandidaten zijn in de lijst opgenomen
BedrijfsNaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg

3.3 Foutcodes Eerste Ontvangstmelding

De foutcode kan bij een eerste ontvangstmelding de volgende waardes hebben.

Foutcode	Omschrijving
OntdoenerLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Ontdoener.
WaardeOntdoenerFout	Na controle blijkt het AMICE Bedrijfsnummer voor de ontdoener "waarde" niet te bestaan, of niet door u te zijn aangevraagd.
OntdoenerIsBemiddelaarOfHandelaar	De ontdoener is gelijk aan de handelaar/bemiddelaar, dit is niet geoorloofd.
OntvangerIsNietMelder	De opgegeven ontvanger is niet gelijk aan het amice bedrijf waarvoor de meldingsessie is gestart. (alleen voor meldkamer medewerkers)
WaardeOntvangerFout	U bent niet gemachtigd om meldingen te verrichten namens het opgegeven verwerkersnummer. (LocatieOntvangst)
LocatieHerkomstPostcodeLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Postcode voor locatie herkomst. *1)
FormaatLocatieHerkomstPostcodeFout	Het formaat van de postcode "waarde" is niet correct (ongeldige postcode).
WaardeLocatieHerkomstPostcodeFout	Na controle blijkt deze postcode "waarde" niet te bestaan. *2)
LocatieHerkomstHuisnummerLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Huisnummer voor locatie herkomst. *3)
LocatieHerkomstWoonplaatsLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Woonplaats voor locatie herkomst. *4)
LocatieHerkomstStraatnaamLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Straatnaam voor locatie herkomst. *5)
LocatieHerkomstNabijheidsBeschrijvingLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Nabijheidsbeschrijving voor locatie herkomst. *6)
LocatieHerkomstAdresOnbekend	Het opgegeven herkomstlocatie adres kan niet worden geverifieerd met de postcodetabel. *7)
LocatieHerkomstPostbusNietToegestaan	Er mogen geen postbusnummers ingevoerd bij locatie herkomst.
LocatieOntvangstLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Locatie van bestemming.
FormaatLocatieOntvangstFout	Het formaat van de inrichtingencode "waarde" is niet correct. Dit moet zijn PPVVV waarin PP de provinciecode en voor VVV de verwerkercode is
WaardeLocatieOntvangstFout	Na controle blijkt deze inrichtingencode "waarde" niet te bestaan.
MelderAutorisatieLocatieInrichtingFout	Melder is niet geautoriseerd om voor deze

	locatie inrichting meldingen te doen.
AfzenderLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
WaardeAfzenderFout	Na controle blijkt het AMICE Bedrijfsnummer voor de afzender "waarde" niet te bestaan, of niet door u te zijn aangevraagd.
WaardeInzamelaarFout	Na controle blijkt het AMICE Bedrijfsnummer voor de inzamelaar "waarde" niet te bestaan, of niet door u te zijn aangevraagd.
WaardeHandelaarFout	Na controle blijkt het AMICE Bedrijfsnummer voor de handelaar "waarde" niet te bestaan, of niet door u te zijn aangevraagd.
WaardeBemiddelaarFout	Na controle blijkt het AMICE Bedrijfsnummer voor de bemiddelaar "waarde" niet te bestaan, of niet door u te zijn aangevraagd.
CombinatieHandelaarBemiddelaarFout	Handelaar en bemiddelaar mogen niet tegelijk voorkomen.
AfvalstroomnummerLeeg	Dit verplichte veld is leeg
FormaatAfvalstroomnummerFout	Het formaat van het afvalstroomnummer "waarde" is niet correct.
BestaandAfvalstroomnummer	Na controle blijkt dit afvalstroomnummer "waarde" reeds in gebruik.
RelatieAfvalstroomNummerLocatielInrichtingFout	Het afvalstroomnummer "waarde" begint niet met de juiste inrichtingencode.
AfvalstofLeeg	Dit verplichte veld is leeg
FormaatAfvalstofFout	Het formaat van de afvalstof "waarde" is niet correct.
WaardeAfvalstofFout	Na controle blijkt deze Eural-code "waarde" niet te bestaan.
GebruikelijkeNaamAfvalstofLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
VerwerkingsmethodeLeeg	Dit verplichte veld is leeg
FormaatVerwerkingsmethodeFout	Het formaat van de verwerkingsmethode "waarde" is niet correct.
WaardeVerwerkingsmethodeFout	Na controle blijkt deze verwerkingsmethode "waarde" niet te bestaan.
RoutelInzamelingInzamelaarsRegelingFout	Routelinzameling en inzamelaarsregeling mogen niet tegelijk voorkomen.
InzamelaarOntdoenerFout	De inzamelaar "waarde" is niet gelijk aan de ontdoener "waarde". Dit is verplicht bij toepassing van inzamelaarsregeling of routeinzameling.
TotaalGewichtLeeg	Dit verplichte veld is leeg
TotaalGewichtNegatief	Het totale gewicht "waarde" is negatief.
AantalVrachtenLeeg	Dit verplichte veld is leeg
AantalVrachtenNegatief	Het aantal vrachten "waarde" is negatief.
VrachtenGroterDanGewicht	Het opgegeven aantal vrachten is groter dan

	het opgegeven gewicht.
MaandJaarLeeg	Dit verplichte veld is leeg
MaandJaarFout	Het formaat van de periode "waarde" is niet correct.
MaandJaarFoutToekomst	De melddatum mag niet in de toekomst liggen.
LocatieHerkomstLandFout	Na controle blijkt dit land {waarde} niet te bestaan.
LocatieHerkomstHuisnummerFout	Na controle blijkt het huisnummer {waarde} ongeldig
LocatieHerkomstNabijheidsbeschrijvingFout	Na controle blijkt de nabijheidsbeschrijving {waarde} ongeldig

- Opmerking *1)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien de postcode leeg is als de combinatie 'postcode+huisnummer' wordt verwacht voor de herkomstlocatie.
- Opmerking *2)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien de postcode niet kan worden geverifieerd als de combinatie 'postcode+huisnummer' of 'numerieke postcode+woonplaats+nabijheidsbeschrijving' is opgegeven voor de herkomstlocatie.
- Opmerking *3)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien het huisnummer leeg is als de combinatie 'postcode+huisnummer' of 'woonplaats+straatnaam+huisnummer' wordt verwacht voor de herkomstlocatie.
- Opmerking *4)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien de woonplaats leeg is als de combinatie 'woonplaats+straatnaam+huisnummer' wordt verwacht voor de herkomstlocatie.
- Opmerking *5)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien de straatnaam leeg is als de combinatie 'woonplaats+straatnaam+huisnummer' wordt verwacht voor de herkomstlocatie.
- Opmerking *6)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien de nabijheidsbeschrijving leeg is als de combinatie 'numerieke postcode+woonplaats+ nabijheidsbeschrijving' wordt verwacht voor de herkomstlocatie.
- Opmerking *7)** Deze melding wordt alleen gegenereerd indien het adres niet kan worden geverifieerd als de combinatie 'postcode+huisnummer' of 'woonplaats+straatnaam+huisnummer' is opgegeven voor de herkomstlocatie.

3.4 Foutcodes Maandelijke Ontvangstmelding

De foutcode kan bij de maandelijke ontvangstmelding de volgende waardes hebben.

Foutcode	Omschrijving
Dubbelmelding	Over deze maand heeft reeds een melding plaatsgevonden
AfvalstroomnummerLeeg	Dit verplichte veld is leeg
FormaatAfvalstroomNummerFout	Het formaat van het afvalstroomnummer "waarde" is niet correct.
WaardeAfvalstroomnummerFout	Na controle blijkt dit afvalstroomnummer "waarde" niet te bestaan.
AfvalstroomNummerVervallen	Na controle blijkt dit afvalstroomnummer "waarde" vervallen.
MelderAutorisatieLocatielnrichtingFout	Melder is niet geautoriseerd om voor deze locatie inrichting meldingen te doen.
OntvangerIsNietMelder	De opgegeven ontvanger is niet gelijk aan

	het amice bedrijf waarvoor de meldingsessie is gestart. (alleen voor meldkamer medewerkers)
TotaalGewichtLeeg	Dit verplichte veld is leeg
TotaalGewichtNegatief	Het totale gewicht "waarde" is negatief.
AantalVrachtenLeeg	Dit verplichte veld is leeg
AantalVrachtenNegatief	Het aantal vrachten "waarde" is negatief.
VrachtenGroterDanGewicht	Het opgegeven aantal vrachten is groter dan het opgegeven gewicht.
MaandJaarLeeg	Dit verplichte veld is leeg
MaandJaarFout	Het formaat van de periode "waarde" is niet correct.
MaandJaarFoutToekomst	De melddatum mag niet in de toekomst liggen.

3.5 Foutcodes Afgiftemelding

De foutcode kan bij een afgiftemelding de volgende waardes hebben.

Foutcode	Omschrijving
Dubbelmelding	Over deze maand heeft reeds een melding plaatsgevonden
EersteAfnemerLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
EersteAfnemerVergunninghouderFout	De eerste afnemer "waarde" mag geen vergunde inrichting zijn.
WaardeEersteAfnemerFout	Na controle blijkt het AMICE Bedrijfsnummer voor de eerste afnemer "waarde" niet te bestaan, of niet door u te zijn aangevraagd.
LocatieHerkomstLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
FormaatLocatieHerkomstFout	Het formaat van de inrichtingencode "waarde" is niet correct.
WaardeLocatieHerkomstFout	Na controle blijkt deze inrichtingencode "waarde" niet te bestaan.
MelderAutorisatieLocatieInrichtingFout	Melder is niet geautoriseerd om voor deze locatie inrichting meldingen te plaatsen.
AfvalstofLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
FormaatAfvalstofFout	Het formaat van de afvalstof "waarde" is niet correct.
WaardeAfvalstofFout	Na controle blijkt deze Eural-code "waarde" niet te bestaan.
GebruikelijkeNaamAfvalstofLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
VerwerkingsmethodeLeeg	Dit verplichte veld is leeg
FormaatVerwerkingsMethodeFout	Het formaat van de verwerkingsmethode "waarde" is niet correct.
WaardeVerwerkingsMethodeFout	Na controle blijkt deze verwerkingsmethode "waarde" niet te bestaan.
TotaalGewichtLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
TotaalGewichtNegatief	Het totale gewicht "waarde" is negatief.

AantalVrachtenLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
AantalVrachtenNegatief	Het aantal vrachten "waarde" is negatief.
MaandJaarLeeg	Dit verplichte veld is leeg.
MaandJaarFout	Het formaat van de periode "waarde" is niet correct.
FormaatGNCodeFout	Het formaat van de opgegeven GNCode is niet correct. Het juiste formaat is 10 karakters breed, waarvan de eerste twee de letters 'GN' zijn.
AfvalstofEnGNCodeLeeg	Er is geen Eural code of GN code opgegeven. Een van deze twee velden dient te worden ingevuld.
AfvalstofEnGNCodeGevuld	Zowel de Eural code en de GN code zijn opgegeven. Er mag maximaal een van deze twee velden worden ingevuld.
CombinatieHandelaarBemiddelaarFout	Handelaar en bemiddelaar mogen niet tegelijk voorkomen.
WaardeHandelaarFout	De opgegeven handelaar is niet een actief bedrijf.
WaardeBemiddelaarFout	De opgegeven bemiddelaar is niet een actief bedrijf.
MaandJaarFoutToekomst	De periode van de melding mag niet in de toekomst liggen
VrachtenGroterDanGewicht	Het opgegeven aantal vrachten is groter dan het opgegeven gewicht.

3.6 Foutcodes NulMelding

De foutcode kan bij een nulmelding de volgende waardes hebben.

Foutcode	Omschrijving
AfgifteMeldingBestaatVoorNulMelding	Er is reeds een afgiftemelding gedaan voor de opgegeven inrichting in deze periode
OntvangstMeldingBestaatVoorNulMelding	Er zijn reeds ontvangstmeldingen gedaan voor de opgegeven inrichting in deze periode
MaandJaarFout	Het formaat van de periode {0} is niet correct.
PeriodeLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Periode
PeriodeFoutToekomst	De periode van de melding mag niet in de toekomst liggen
PeriodeFoutVerleden	De periode van de melding mag niet vóór het jaar 2005 liggen
PeriodeFoutHerhaling	Er mag slechts één maal een nulmelding worden gedaan voor deze periode
VerwerkersnummerLeeg	Dit verplichte veld is leeg: Verwerkersnummer
FormaatVerwerkersnummerFout	Het formaat van het verwerkersnummer {waarde} is niet correct. Dit moet zijn

	PPVVV, waarvoor geldt dat PP de provinciecode is en VVV de verwerkercode is
WaardeVerwerkersnummerFout	Na controle blijkt het verwerkersnummer {waarde} niet te bestaan
MelderAutorisatieVerwerkersnummerFout	Melder is niet geautoriseerd om voor dit verwerkersnummer meldingen te doen