

# Notitie Oplevering CIMOW-IMOW 0.98-beta

# Oplevering betreft:

- 20190709 CIM Omgevingswet v0.98-beta.pdf Beschrijving van het Conceptuele Informatiemodel Omgevingswet (CIMOW). Toepassingsgebied, informatiemodel, termen en definities
- 20190709 IMOW plan tot publicatie v0.98-beta.pdf Beschrijving van het Informatiemodel Omgevingswet (IMOW). IMOW is een van CIMOW afgeleid model, welke toegespitst is op de keten van plan tot publicatie en welke bepaalde implementatie details nader invult.
- IMOW model omgevingswet DSO.EAP UML diagrammen van CIMOW en IMOW in de enterprise architect uml modelleeromgeving. (niet voor externe publicatie)
- IMOW XSD v0.98-beta.zip XML schema implementatie van het IMOW. XML schema's voor implementatie van IMOW in een XML omgeving

## Disclaimer bij deze versie:

CIMOW en IMOW zijn beide nog in ontwikkeling. Er is geprobeerd om alleen de stabiele onderdelen in de standaard op te nemen. Voor volgende versies zijn er uitbreidingen voorzien.

### Release notes:

release notes zijn opgenomen in het document CIM Omgevingswet.

# **Nalevering:**

Functioneel voorbeeld van Gemeentestad. Bijwerking ten behoeve van deze oplevering.

# Verwachte toekomstige ontwikkeling:

- Verdere afstemming van details in definities tussen CIMOW en TPOD;
- In IMOW: Opname van attributen voor modelleren historie;
- Bij Locatie. Afstemming met IMOP-GIO. Opname van metadata attributen over bronverwijzing en nauwkeurigheid zoals dat bij IMOP gebeurt;
- XSD-implementatie. Locatie.xsd is nu als XML implementatie opgenomen. Verwacht wordt dat dat een GML implementatie gaat worden. Locatie wordt dan een native GML bestand met een GML FeatureCollection.

#### Contactnersoon

Paul Janssen

#### Datum

27.06.2019

#### Projectnaam

Standaard officiele Publicaties met specifieke toepassing voor omaevinasdocumenten

#### Projectnummer PR33

www.aandeslagmetde omgevingswet.nl