



Aan de slag met de
Omgevingswet



STAM

Leveranciersdag STAM

Paul van Asperen

13-feb-2024



Agenda

Nieuwe wijzigingsvoorstellen:

- Coördinatenstelsel via contentnegotiation
- Nieuwe soorten verzoek: Verken uw idee en SDGverzoek

Uitvraag per email:

- Kadastrale gemeentenaam



Coördinatenstelsel via contentnegotiation (1)

Project Locatie

- *Coördinaten opgegeven (RD, ETRS89, WGS84)*
- *Coördinaten ETRS (uitsluitend ETRS89)*

Wijzigingen:

- Naast uitsluitend ETRS worden ook RD ondersteund bij het doorleveren van coördinaten (Zie Stelselafspraken paragraaf 3.3).
- Via contentnegotiation kan een leverancier vragen in welk referentiestelsel coördinaten aangeleverd moeten worden (ETRS89 is default referentiestelsel).



Coördinatenstelsel via contentnegotiation (2)

Gevolgen voor STAM:

- *Coördinaten ETRS* wordt *Coördinaten Afgeleid* (RD, ETRS89)
- Referentiestelsel wordt conform GML doorgegeven via EPSG-code
- Verwijderen *Referentiestelsel* van het gegevensgroepstype *Coördinaten* en de bijhorende *Enumeratielijst Referentiestelsels*



Coördinatenstelsel via contentnegotiation (3)

```
<vx:projectlocaties>  
  <vx:projectlocatie>  
    <vx:coördinatenAfgeleid>  
      <ic:puntlocatie>  
        <gml:pos srsName="urn:ogc:def:crs:EPSG::4258">52.80657237  
4.438095384</gml:pos>  
      </ic:puntlocatie>  
      <ic:referentiestelsel>ETRS89</ic:referentiestelsel>  
    </vx:coördinatenAfgeleid>  
    <vx:coördinatenOpgegeven>  
      <vx:puntlocatie>  
        <gml:pos srsName="urn:ogc:def:crs:EPSG::28992">91000.0  
535900.0</gml:pos>  
      </vx:puntlocatie>  
      <vx:referentiestelsel>RD</vx:referentiestelsel>  
    </vx:coördinatenOpgegeven>  
  </vx:projectlocatie>  
</vx:projectlocaties>
```



Coördinatenstelsel via contentnegotiation (4)

Inschatting impact: middel

- Contentnegotiation ondersteunen
- Referentiestelsel via EPSG-code bepalen
- Mogelijkheid om geometrieën ook in RD af te beelden



Nieuwe soorten verzoek (1)

Huidige enumeratie-lijst Doel Verzoek

- Conceptverzoek
- Initiëren
- Aanvullen
- Intrekken

Toevoegen nieuwe soorten verzoek in verband met nog te ontwikkelen gebruikerstoepassingen:

- Verken uw idee
- SDG verzoek (Single Digital Gateway)



Nieuwe soorten verzoek (2)

Enumeratie-lijst Doel Verzoek splitsen:

Doel verzoek:

- ~~Initiëren~~ **Indienen**
- Aanvullen
- Intrekken

Type verzoek:

- Concept **verzoek**
- ~~Verzoek~~ **Definitief**
- Idee
- **SDG verzoek**



Nieuwe soorten verzoek (3)

	Definitief	Concept	Idee	SDGverzoek
Indienen	Ja	Ja	Ja	Ja
Aanvullen	Als "PlichtType" = "Aanvraag vergunning", dan ja, anders nee.	Nee	Ja	Nee
Intrekken	Als "PlichtType" = "Aanvraag vergunning", dan ja, anders nee.	Als "PlichtType" = "Aanvraag vergunning", dan ja, anders nee.	Nee	Nee

~~Type verzoek~~ **Plicht type**: Aanvraag vergunning, Melding, Informatie, Informatie ongewoon voorval, Aanvraag maatwerkvoorschrift, Melding gelijkwaardige maatregel, Aanvraag toestemming gelijkwaardige maatregel.

Plicht type alleen verplicht bij Definitief en Concept.(type Verzoek)



Nieuwe soorten verzoek (4)

Inschatting impact: middel:

- Nieuwe functionaliteit voor routeren en proces voor Verken uw idee en SDGverzoek
- Type verzoek wijzigen in Plicht type
- Onderscheid tussen Doel verzoek en Type verzoek (afgesplitst) ondersteunen
- Initiëren vervangen door Indienen
- Conceptverzoek vervangen door Concept
- Verzoek vervangen door Definitief

- breaking change voor verzoeknotificatie (via nieuwe service)



Uitvraag per email

Vraag Kadastrale gemeentenaam

1. Locatie

Stap 1/4

Zoek op adres

Postcode en huisnummer

Kadastraal nummer

Coördinaten

Gemeentecode

Sectie

Perceelnummer

ASD04

AB

0000

Zoeken



Vragen, suggesties, feedback

- ?