

**Regeling van de Minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties van PM datum, PM nummer, houdende wijziging van de Omgevingsregeling in verband met het aanwijzen van nieuwe versies van de Standaard Toepasbare Regels en de Standaard Aanvragen en Melden en de Regeling standaarden ruimtelijke ordening 2012 in verband met nieuwe versies van de standaarden ruimtelijke ordening**

De Minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,

Gelet op artikel 20.29 van de Omgevingswet, artikel 6.14, tweede lid, van het Besluit omgevingsrecht en paragraaf 1.2 van het Besluit ruimtelijke ordening;

Besluit:

**ARTIKEL I**

Artikel 16.5 van de Omgevingsregeling wordt als volgt gewijzigd:

1. In het eerste lid wordt 'versie 1.3' vervangen door 'versie 2.0'.
2. In het tweede lid wordt 'versie 2.0' vervangen door 'versie 4.0'.

**ARTIKEL II**

De Regeling standaarden ruimtelijke ordening 2012 wordt als volgt gewijzigd:

A

In artikel 1 vervallen de begripsbepalingen 'IMRO2008', 'STRI2008' en 'SVBP2008'.

B

Artikel 2 wordt als volgt gewijzigd:

1. Onder vernummering van het derde en vierde lid tot tweede en derde lid vervalt het tweede lid.
2. In het tweede lid (nieuw) wordt 'het eerste en tweede lid' vervangen door 'het eerste lid'.

C

De bijlagen 1, 2 en 3 vervallen.

D

Bijlage 4 wordt vervangen door de bijlage in bijlage 1 bij deze regeling.

E

Bijlage 5 wordt vervangen door de bijlage in bijlage 2 bij deze regeling.

F

Bijlage 6 wordt vervangen door de bijlage in bijlage 3 bij deze regeling.

G

Bijlage 7 wordt vervangen door de bijlage in bijlage 4 bij deze regeling.

**ARTIKEL III**

Deze regeling treedt als volgt in werking:

1. Artikel I treedt in werking met ingang van 1 januari 2024.
2. Artikel II treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van de Staatscourant waarin deze regeling wordt geplaatst.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,

Hugo de Jonge

**Bijlage 1 bij Artikel II, onderdeel D**

Bijlage 4. (IMRO2012 versie 1.2)

IMRO2012 versie 1.2 kan worden ingezien en gedownload vanaf:

<https://docs.geostandaarden.nl/ro/imro>

**Bijlage 2 bij Artikel II, onderdeel E**

Bijlage 5. (SVBP2012 versie 1.3)

SVBP2012 versie 1.3 kan worden ingezien en gedownload vanaf:

<https://docs.geostandaarden.nl/ro/svbp>

**Bijlage 3 bij Artikel II, onderdeel F**

Bijlage 6. (STRI2012 versie 2.1)

STRI2012 versie 2.1 kan worden ingezien en gedownload vanaf:

<https://docs.geostandaarden.nl/ro/stri>

**Bijlage 4 bij Artikel II, onderdeel G**

Bijlage 7. (IMROPT2012 versie 1.2)

IMROPT2012 versie 1.2 kan worden ingezien en gedownload vanaf:

<https://docs.geostandaarden.nl/ro/imropt>

## **Toelichting**

### **I Algemeen deel**

#### **1. Inleiding**

Deze regeling wijzigt de Omgevingsregeling om nieuwe versies van de Standaard Aanvragen en Meldingen (hierna: STAM) en de Standaard Toepasbare Regels (hierna: STTR) aan te wijzen ten behoeve van de werking van landelijke voorziening van het Digitaal Stelsel Omgevingswet (hierna: DSO-LV). Deze wijziging houdt verband met de Web Content Accessibility Guidelines-eisen (hierna: WCAG) die bepalen waaraan een website moet voldoen om toegankelijk te zijn voor mensen met een beperking.

Daarnaast wijzigt deze regeling ook de Regeling standaarden ruimtelijke ordening 2012 (hierna: Regeling standaarden ro), om de standaarden van de Wet ruimtelijke ordening (hierna: Wro) aan te passen aan de toegankelijkheidseisen uit de WCAG.

In de Eerste Kamer is op 14 maart 2023 de motie Janssen c.s. aangenomen die de regering verzoekt er zorg voor te dragen dat voor inwerkingtreding van de Omgevingswet alle betreffende websites, waaronder maar niet uitsluitend de websites van het Digitaal Stelsel Omgevingswet, minimaal voldoen aan alle eisen op niveau A en AA van de norm WCAG 2.1.<sup>1</sup> Bij brief van PM datum is aangegeven hoe de regering hieraan invulling zal geven.<sup>2</sup> Deze wijziging van de Omgevingsregeling zorgt voor de aanpassing van de geldende versies van de standaarden.

#### **2. Inhoud van het voorstel**

##### *Wijziging Omgevingsregeling*

Voor de werking van het DSO-LV is in de Omgevingsregeling een systeembeschrijving van het DSO-LV vastgelegd, op grond van artikel 20.29 van de Omgevingswet. Deze systeembeschrijving bevat een beschrijving van de wijze waarop elektronische informatie-uitwisseling op grond van de Omgevingswet plaatsvindt tussen het DSO-LV en bestuursorganen en rechtspersonen. Voor de invulling van deze systeembeschrijving wordt in artikel 16.5 van Omgevingsregeling de Standaard Toepasbare Regels (STTR) en de Standaard aanvragen en meldingen (STAM) aangewezen. In dit artikel wordt tevens de geldende versie van deze standaarden aangewezen. Deze standaarden bepalen daarnaast onder meer de vorm waarin bevoegde gezagen de elektronische informatie moeten aanleveren waarmee het DSO-LV formulieren voor aanvragen samenstelt (op grond van artikel 16.6 van de Omgevingsregeling) en informatie kunnen aanleveren waarmee het DSO de mogelijkheid van vergunningcheck biedt (op grond van artikel 16.8 van de Omgevingsregeling).

Van deze standaarden zijn, in overleg met de bevoegde gezagen, nieuwe versies vastgesteld. Voor de STTR is dat versie 2.0 en voor de STAM is dat versie 4.0. Aangezien het wenselijk is dat deze nieuwe versies van de standaarden gebruikt worden door de bevoegde gezagen, is het noodzakelijk om de Omgevingsregeling te wijzigen. Deze wijziging van de Omgevingsregel leidt er dan ook toe dat in de Omgevingsregeling voor STTR versie 2.0 en voor STAM versie 4.0 aangewezen als geldende versie.

De nieuwe versies voorzien in een enigszins aangepaste structuur van de informatie die wordt aangeleverd door de bevoegd gezagen, waarmee de vereiste toegankelijkheid van presentatie van informatie op de website van het DSO-LV wordt gerealiseerd.

Daarnaast bevatten de nieuwe standaarden op verzoek van vertegenwoordigers van het Rijk, provincies, gemeenten en waterschappen een beperkt aantal andere praktische aanpassingen. In de nieuwe versies van de standaarden is een aantal aanpassingen gedaan in de volgende gebieden:

STTR:

---

<sup>1</sup> Kamerstukken I 2022/23, 33118/34986, FA.

<sup>2</sup> PM Kamerstuknr brief.

1. In de STTR wordt voorzien in een andere opmaak van de toelichtingen binnen vragenbomen. Er kan met een indeling gewerkt worden waarbij de essentie kort en bondig boven de toelichting gezet kan worden. Een dergelijke tekstkop moet aan bepaalde eisen voldoen zodat deze goed herkend wordt door hulpmiddelen voor mensen met een beperking (WCAG eisen).
2. Met de wijzigingen in de STTR wordt ook de toepassing van de standaarden strenger gecontroleerd door middel van verificaties. Alle bestaande aangeleverde informatie blijft werken en met de verificaties wordt een hogere kwaliteit van data bewerkstelligd.
3. Introductie van concurrent versioning. Met de introductie van concurrent versioning is het voor leveranciers niet verplicht om direct over te stappen op de laatste versie van de STTR.

STAM:

1. In het bestand wordt nu een veld "publiceerbaar" meegestuurd dat aangeeft of bepaalde informatie openbaar gemaakt kan worden. Dit was al zo beschreven, maar zat niet goed in de bestanden die met de standaard worden meegeleverd (zogenaamde XSD bestanden). Deze wijziging in de STAM is dan ook een foutherstel, inhoudelijk is de standaard op dit punt niet gewijzigd.
2. De wijziging in de STAM versie betreft de wijziging van twee termen. Het betreft de wijziging van "vooroverleg" naar "conceptverzoek" en de wijziging van de term "trigger" in "verzoeknotificatie".

*Wijziging Regeling standaarden ro*

De wijziging van de Regeling standaarden ro betreft een aanpassing van de normen zelf en de vindplaats van deze normen. In de Regeling standaarden zijn vier standaarden opgenomen die verplicht zijn voor ruimtelijke plannen (op grond van paragraaf 1.2 van het Besluit ruimtelijke ordening). Dit betreft het Informatiemodel Ruimtelijke Ordening (hierna: IMRO), de Standaard Vergelijkbare Bestemmingsplannen (hierna: SVBP), de Standaard Toegankelijkheid Ruimtelijke Instrumenten (hierna: STRI) en het Informatiemodel Ruimtelijke Ordening Planteksten (hierna: IMROPT). Deze standaarden zijn omgezet van het formaat pdf naar html, om te voldoen aan de toegankelijkheidseisen. Over de toepassing van deze standaarden zijn adviezen, zogeheten werkafspraken, opgesteld door Geonovum. Deze werkafspraken zijn nu verwerkt in de nieuwe versies van de standaardenen zijn waar nodig de teksten geactualiseerd. Concreet zijn de volgende aanpassingen gedaan:

IMRO:

1. Omzetten van pdf naar html;
  2. Tekstcorrecties en actualiseren van verwijzingen naar andere normen;
  3. Verwerken van de werkafpraak Wijzigen reeds eerder gepubliceerde plannen (STRI/IMRO);
- 
1. SVBP:Omzetten van pdf naar html;
  2. Tekstcorrecties in Hoofdstuk 5.

STRI:

1. Omzetten van pdf naar html;
2. Verwerken van de werkafpraak Wijzigen reeds eerder gepubliceerde plannen (STRI/IMRO);
3. Verwerken van de werkafpraak Discrepantie STRI norm en XML schema;
4. Verwerken van de werkafpraak Beveiligingseisen beschikbaar stellen ruimtelijke instrumenten;
5. Van versie 2.0 naar versie 2.1.

IMROPT:

1. Omzetten van pdf naar html;
2. Tekstcorrecties en actualiseren van verwijzingen naar andere normen;
3. Verwerken van de werkafpraak Objectgerichte planteksten; IMROPT2012 toevoegen objecttype (sub)lid;
4. Van versie 1.1 naar versie 1.2.

Daarnaast zijn in de Regeling standaarden ro voor het overzicht de standaarden uit 2008 komen te vervallen, omdat deze sinds 1 juli 2013 niet meer in gebruik zijn.

De Regeling standaarden ro vervalt op 1 januari 2024, met de inwerkingtreding van de Omgevingswet. In het overgangsrecht rondom de Omgevingswet is geregeld dat gemeenten uiterlijk op 1 januari 2032 omgevingsplannen moeten hebben vastgesteld die voldoen aan de eisen van de Omgevingswet. Interbestuurlijk is afgesproken dat tot de datum van 1 januari 2032 de landelijke voorziening Ruimtelijkeplannen.nl in stand blijft en dat de RO Standaarden kunnen worden toegepast. Voor de bekendmakingen kunnen de RO Standaarden en Ruimtelijkeplannen.nl nog gebruikt worden. Voor het gebruik van de standaarden uit de Regeling standaarden ro in deze overgangperiode is deze wijziging nodig.

### **3. Gevolgen**

#### *Gevolgen wijziging Omgevingsregeling*

De nieuwe versies van de standaarden die met deze regeling zijn aangewezen gelden voor de bestuursorganen onder de Omgevingswet. Dit betekent dat het Rijk, de provincies, gemeenten en waterschappen hun software moeten (laten) aanpassen om de nieuwe versies van de standaarden te kunnen gebruiken. De bevoegd gezagen bouwen meestal geen eigen software, maar maken gebruik van software van softwareleveranciers. De betrokken softwareleveranciers moeten die aanpassing dus feitelijk in hun software voor de bevoegd gezagen aanbrengen. De koepels van de bevoegd gezagen en de softwareleveranciers zijn betrokken geweest bij de aanpassing van de standaarden en kunnen hun software hierop aanpassen waarbij de implementatie door de decentrale overheden zeer sterk verschilt per bevoegd gezag. Het betreft 20 à 30 softwareleveranciers en mogelijk twee gebruikers van het zogenaamde 'Open stelsel'. Het DSO-LV wordt ontwikkeld als een open stelsel. Dat betekent dat het stelsel onder andere gebruik maakt van open standaarden en open data. ICT-leveranciers kunnen met hun systemen aansluiten op de services van het digitaal stelsel.

Voor burgers en bedrijven die gebruik maken van het DSO-LV (informatie vergaren, aanvragen/meldingen doen, contact opnemen met bevoegd gezag) heeft deze wijziging geen gevolgen.

#### *Gevolgen wijziging Regeling standaarden ro*

De nieuwe versies van de standaarden die met de Regeling standaarden ro zijn aangewezen gelden voor de bestuursorganen onder de Wet ruimtelijke ordening. Dit betekent dat het Rijk, de provincies, en gemeenten met de nieuwe versies van de standaarden moeten gaan werken. Het verwerken van de werkafspraken en de omzetting van de normdocumenten van het formaat pdf naar html heeft geen impact op de praktijk. De standaarden en werkafspraken zijn namelijk al in de software van de leveranciers en op ruimtelijkeplannen.nl verwerkt en geïmplementeerd bij de bestuursorganen en leidt met de opname daarvan in de normen niet tot aanpassing van software. De werkafspraken zijn ook al toegepast op alle ruimtelijke plannen van gemeenten, provincies en het Rijk op grond van paragraaf 1.2 van het Besluit ruimtelijke ordening op Ruimtelijkeplannen.nl en leiden niet tot werk voor de bevoegde gezagen.

### **4. Inwerkingtreding**

De wijziging van de Omgevingsregeling treedt in werking op 1 januari 2024. Dit is tegelijk met de inwerkingtreding van het stelsel van de Omgevingswet. Dit is in lijn met de vaste verandermomenten, maar niet in lijn met de minimuminvoeringstermijn. De bevoegd gezagen en hun softwareleveranciers hebben aangegeven dat uitvoering van deze regeling mogelijk is per 1 januari 2024. Bovendien voorzien de nieuwe versies van de standaarden in zogeheten concurrent versioning, de mogelijkheid om gebruik te blijven maken van de een-na-laatste versie. Gelet daarop is inwerkingtreding van de aanwijzing van de nieuwe versies van STTR en STAM mogelijk per 1 januari 2024.

De wijziging van de Regeling standaarden ro treedt in werking op de dag na publicatie van deze regeling in de Staatscourant. Op deze manier wordt ervoor gezorgd dat de nieuwe standaarden de

geldende standaarden zijn waar in het overgangsrecht rondom de Omgevingswet gebruik van gemaakt kan worden. Dit is niet in lijn met de vaste verandermomenten en de minimuminvoeringstermijn. Omdat de bevoegd gezagen en hun softwareleveranciers al werken met de nieuwe versies van de standaarden, leidt dit niet tot problemen.

## **5. Advies en consultatie**

### *5.1 Internetconsultatie*

PM

### *5.2 Adviescollege toetsing regeldruk*

PM

### *5.3 Code interbestuurlijke verhoudingen*

PM

## **II Artikelsgewijs deel**

### *Artikel I*

Met dit artikel is in artikel 16.5 van de Omgevingsregeling in het eerste lid de nieuwste versie van de STTR aangewezen en in het tweede lid de nieuwste versie van de STAM.

### *Artikel II, onderdelen A, B en C*

Met deze onderdelen zijn in de Regeling standaarden ro de standaarden uit 2008 komen te vervallen.

### *Artikel II, onderdelen D, E, F en G*

Met deze onderdelen is in de Regeling standaarden ro voor de standaarden IMRO, SVBP, STRI en IMROPT een nieuwe versie en een nieuwe vindplaats opgenomen.

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,

Hugo de Jonge