Colofon

Omgevingsdocument omgevingsverordening

Identificatie ov

Versie 3.0.0

Projectnaam STandaard Officiële Publicaties met ToepassingsProfielen voor OmgevingsDocumenten (STOP/TPOD)

Projectnummer PR33

Contactpersoon Nienke Jansen

Auteur(s)

Versiehistorie

In de versiehistorie wordt met WELT-xx verwezen naar de Wensen en Eisen Lijst voor de TPOD-standaard. Deze lijst bevat meldingen en wijzigingsverzoeken die door gebruikers van de standaard zijn ingediend. De ingediende meldingen zijn te vinden via <https://www.geonovum.nl/geo-standaarden/omgevingswet/meldingen>.

Voor de STOP-standaard bestaat een vergelijkbaar meldingssysteem, waarnaar wordt verwezen met STOP-issue #xx. De STOP-issuetracker is te vinden via <https://gitlab.com/koop/STOP/standaard/-/issues>.

| Versie | Datum | Wijziging |
| --- | --- | --- |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Hele document:   * + Tekst is gecorrigeerd en verbeterd   + Tekst is geactualiseerd n.a.v. wijzigingen in wet- en regelgeving |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 3.5 Waardelijsten (WELT-261)   * + Deze paragraaf maakte in vorige versies onderscheid tussen limitatieve en uitbreidbare waardelijsten. Gebleken is dat de oplossing voor uitbreidbare waardelijsten die in overeenstemming is met (de uri-strategie van) de architectuur van het DSO-stelsel, in de praktijk niet uitvoerbaar is. De TPOD-standaard kent daarom alleen nog limitatieve waardelijsten.   + Daar waar in hoofdstuk 7 werd aangegeven of een waardelijst limitatief dan wel uitbreidbaar was, is die kwalificatie geschrapt. |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 3.6 Presentatiemodel   * + In deze paragraaf is, vanwege de werkafspraak over het niet gebruiken van het objecttype SymbolisatieItem in paragraaf 7.10 (zie ook verderop in dit wijzigingsoverzicht) is de tekst over de werking van SymbolisatieItem uitgegrijsd en is een kader over de werkafspraak toegevoegd |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | De wijziging ‘Toekennen van OW-objecten aan Regelingen’ (WELT-268) omvat 3 onderdelen:   * + OW-objecten worden aan Regelingen toegekend   + Regels over het verwijzen naar OW-objecten in een andere Regelingen   + Regels over welke OW-objecten een besluit mag wijzigen   Het feitelijke toekennen van OW-objecten aan Regelingen wordt door DSO-LV uitgevoerd, de TPOD-standaard maakt dit al mogelijk. De andere onderdelen zijn wel wijzigingen van de TPOD-standaard, ze zijn nodig ter ondersteuning van het toekennen van OW-objecten aan Regelingen.  Deze onderdelen van de wijziging zijn als volgt verwerkt:   * + In hoofdstuk 7 Annoteren met OW-objecten     - * Paragraaf 7.14 Hergebruik door te verwijzen naar een OW-object in een andere Regeling geeft in 7.14.2.1 de regels voor het verwijzen naar OW-objecten in andere Regelingen en in 7.14.2.2 een toelichting op die regels (deze subparagraaf past systematisch beter in hoofdstuk 7 en is daarom verplaatst vanuit hoofdstuk 9). Dit is een tijdelijke maatregel. Daarom is in de toelichtende paragraaf een kader opgenomen over die tijdelijkheid en een workaround       * In iedere paragraaf over een objecttype is, aan het eind van de subparagraaf ‘Toelichting op de norm’ een verwijzing naar de regels van paragraaf 7.14.2.1 opgenomen       * Subparagraaf 7.6 Norm bij Activiteit geeft nu specifieke regels over het verwijzen van en naar OW-objecten in andere Regelingen en is daarvoor gesplitst:   7.6.4.1 Algemene norm, met alle inhoud die voorheen in 7.11.4 stond  7.6.4.2 Specifieke norm voor de tophaak-Activiteit  7.6.4.3 Specifieke norm voor de bovenliggendeActiviteit-relatie  7.6.4.4 Specifieke norm voor Activiteit behorend bij tijdelijk regelingdeel   * + - * Subparagraaf 7.6.5 geeft, ook gesplist, toelichting op de algemene en specifieke normen       * In IMOW staan regels over de identificatie van OW-objecten: daarin moet de ‘bevoegdgezag-code’ voorkomen. In de praktijk bleek het bij tijdelijk regelingdelen onduidelijk te zijn van welk bevoegd gezag de bg-code toegepast moet worden. Daarom is dat in de Norm-paragraaf van ieder OW-object toegevoegd bij het attribuut *identificatie*   + In hoofdstuk 8 Wijzigen van omgevingsdocumenten is paragraaf 8.3 Wijzigen van OW-objecten gesplitst:     - * 8.3.1 Inleiding met daarin de inhoud die voorheen in 8.3 stond       * 8.3.2 Norm, met daarin de regel over welke OW-objecten een besluit mag wijzigen (en een regel over het wijzigen van een OW-object zonder besluit, zie daarover verderop)       * 8.3.3 Toelichting met in 8.3.3.1 een toelichting op die regel |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 7.4 Objecttype Locatie   * + In paragraaf 7.4.4 Norm de werkafspraak toegevoegd: Gebruik het attribuut hoogte niet   + In paragraaf 7.4.5 een toelichting op de werkafspraak toegevoegd |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 7.7 Objecttype Omgevingswaarde   * + In paragraaf 7.7.4 werkafspraken toegevoegd:     - * Geometrie en Normwaarde       * Geen overlap   + In paragraaf 7.7.5 toelichtingen op beide werkafspraken toegevoegd   + Bijlage 3 toegevoegd met daarin alternatieve oplossingsmogelijkheden i.v.m. de werkafspraak Geometrie en Normwaarde |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 7.8 Objecttype Omgevingsnorm   * + In paragraaf 7.8.4 werkafspraken toegevoegd:     - * Geometrie en Normwaarde       * Geen overlap   + In paragraaf 7.8.5 toelichtingen op beide werkafspraken toegevoegd   + Bijlage 3 toegevoegd met daarin alternatieve oplossingsmogelijkheden i.v.m. de werkafspraak Geometrie en Normwaarde   + In paragraaf 7.4.1 een zin over een Omgevingsnorm met een gezamenlijke waarde voor een aantal geometrieën geschrapt i.v.m. de werkafspraak die die constructie niet meer toestaat |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 7.9 Objecttype Gebiedsaanwijzing   * + In paragraaf 7.9.2 de definitie van Gebiedsaanwijzing aangepast, om duidelijk te maken dat het annoteren met Gebiedsaanwijzing niet alleen bedoeld is voor het artikel, lid of tekstdeel waarin het gebied wordt aangewezen, maar ook voor andere artikelen, leden of tekstdelen die over het specifieke type gebied gaan. |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 7.10 Objecttype SymbolisatieItem   * + In paragraaf 7.10.4 Norm de werkafspraak toegevoegd: Gebruik het objecttype SymbolisatieItem niet   + In paragraaf 7.10.5 een toelichting op de werkafspraak toegevoegd |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 7.13 Objecttype Regelingsgebied  In paragraaf 7.13.1 Toelichting op de toepassing toegevoegd:   * + Uitleg over functie Regelingsgebied i.r.t. DSO-viewer   + Uitleg mogelijke noodzaak wijzigen Regelingsgebied   + Uitleg over toepassing Regelingsgebied bij Locatie bodembeheer buiten ambtsgebied gemeente of waterschap   + Uitleg over Regelingsgebied i.r.t. ambtsgebied   + Uitleg over relatie Regelingsgebied, Locatie, GIO en tekst |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 8.1.2 Alternatief voor de wijzigingsmethode renvooi: Integrale tekstvervanging   * + In de vorige versie van dit toepassingsprofiel waren in deze paragraaf twee alternatieve wijzigingsmethoden beschreven: Intrekken & vervangen en Integrale tekstvervanging. Met ingang van 1 oktober 2023 is het gebruik van Intrekken & vervangen als alternatief voor de wijzigingsmethode renvooi niet meer toegestaan. De beschrijving van die methode is geschrapt (WELT-253)   + Gebruik van Intrekken & vervangen als reguliere wijzigingsmethode is nog wel toegestaan. Daarvoor is paragraaf 8.4 toegevoegd (en de daarop volgende paragrafen vernummerd)   + Waar nodig is de tekst in de rest van hoofdstuk 8 aan deze wijzigingen aangepast |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 8.3 Wijzigen van OW-objecten is, o.a. ten behoeve van de wijziging ‘Beëindigen mogelijkheid BG om zelf directe mutaties van OW-objecten aan te leveren’ (WELT-274), gesplitst in drie subparagrafen:   * + 8.3.1 Inleiding met daarin de inhoud die voorheen in 8.3 stond   + 8.3.2 Norm, met daarin de regel over het aanleveren van een wijziging van een OW-object zonder besluit mag wijzigen (en regel over welke OW-objecten een besluit mag wijzigen, zie daarover hiervoor)   + 8.3.3 Toelichting met in 8.3.3.2 een toelichting op die regel |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 10.3.5 Soort procedure en consolidatie en paragraaf 10.3.6.1 De module Procedureverloop   * + In het kader Toekomstige functionaliteit is geschrapt dat het tonen van een regeling vóór de inwerkingtredingsdatum ervan nog niet in de keten is geïmplementeerd. Dat is inmiddels wel zo |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 10.3.6.2 Vervangen en verwijderen van Procedurestappen   * + Er is een workaround toegevoegd voor het vervangen en verwijderen van Procedurestappen bij de kennisgeving   + Er is beschrijving toegevoegd over het vervangen en verwijderen van Procedurestappen als er niet een nieuwe publicatie plaatsvindt |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Paragraaf 10.4.2.2.1 BesluitMetadata (bij ontwerpbesluit) en 10.4.3.3.1 BesluitMetadata (bij definitief besluit)   * + De verwachting was dat de citeertitel van het (ontwerp)besluit niet vastgesteld zou worden. Inmiddels is gebleken dat er bevoegde gezagen zijn die dat wel doen. Daarom is de beschrijving van het gegeven citeertitel gewijzigd cf. de citeertitel in de RegelingMetadata met 2 opties, waarbij is aangegeven welke waarde voor isOfficieel gekozen moet worden |
| 3.0.0 | 2023-11-21 | Hoofdstuk 11 Rectificatie en Revisie   * + Hoofdstuk is toegevoegd   + In Paragraaf 11.1 is de rectificatie van een besluit, van een kennisgeving en van een mededeling van een rechterlijke uitspraak beschreven, met inbegrip van de workaround die moet worden toegepast zolang de Rectificatie nog niet in de DSO-keten is geïmplementeerd   + Paragraaf 11.2 Revisie is vast als gereserveerde paragraaf toegevoegd |
| 2.0.2 | 2023-04-07 | Hoofdstuk 10 Procedure, aan te leveren producten en gegevens   * + Dit hoofdstuk (voorheen hoofdstuk 9) is fors herschreven   + Paragraaf 10.2 beschrijft de producten die tijdens de procedure moeten worden aangeleverd   + Paragraaf 10.3     - * Paragraaf beschrijft welke gegevens over producten en procedure moeten worden aangeleverd       * Subparagraaf 10.3.2 BesluitMetadata is aangegeven dat het gegeven citeertitel in de toekomst een verplicht gegeven wordt en dat wordt aanbevolen dat gegeven vooruitlopend al te gebruiken (WELT-244)       * Subparagraaf 10.3.4 RegelingMetadata is aangegeven dat het gegeven citeertitel in de toekomst een verplicht gegeven wordt en dat wordt aanbevolen dat gegeven vooruitlopend al te gebruiken (WELT-244)   + Paragraaf 10.4     - * Paragraaf geeft per procedurestap concreet aan wat de juridische situatie is, welke producten het bevoegd gezag moet aanleveren en hoe het bevoegd gezag de aan te leveren gegevens moet toepassen       * Beknopte schema’s toegevoegd om de plaats van de fase in de procedure aan te geven       * In iedere subparagraaf over Besluit- c.q. RegelingMetadata is aangegeven dat het gegeven citeertitel in de toekomst een verplicht gegeven wordt en dat wordt aanbevolen dat gegeven vooruitlopend al te gebruiken       * In de subparagrafen over het Procedureverloop bij de kennisgeving is de interpretatie van de datum voltooidOp bij de procedurestap Einde inzagetermijn respectievelijk Einde beroepstermijn gewijzigd in de laatste dag waarop nog zienswijzen kunnen worden ingediend respectievelijk waarop nog beroep tegen het besluit kan worden ingesteld   + Waar van toepassing is in de paragraaf over de terinzagelegging van op het besluit betrekking hebbende stukken aangegeven wat de beoogde definitieve oplossing is en wat de tijdelijke workarounds zijn voor het openbaar maken van deze stukken   + Paragraaf 10.4.3.3.6 Vervallen voorbeschermingsregels door inwerkingtreden wijzigingsbesluit toegevoegd, voor die gevallen waarin het besluit tot wijziging van de omgevingsverordening het besluit is waarop een voorbereidingsbesluit gericht was |
| 2.0.2 | 2023-04-07 | In alle kaders over toekomstige functionaliteit is nu ook aangegeven of er een workaround bestaat en zo ja, wat die workaround is. |

Inhoud

A Uitgangspunten voor de modellering 16

1 Inleiding 17

1.1 Aanleiding 17

1.1.1 Nieuw stelsel omgevingsrecht 17

1.1.2 LVBB, overheid.nl en DSO-LV 17

1.2 STOP, IMOW en TPOD 18

1.3 Leeswijzer 20

2 Inhoudelijke aspecten van de omgevingsverordening 21

2.1 Kenschets rechtsfiguur 21

2.2 Algemene kenmerken omgevingsverordening 22

2.3 De inhoud van de omgevingsverordening 23

2.4 Wijziging van de omgevingsverordening door het voorbereidingsbesluit 25

2.4.1 Voorbereidingsbesluit en voorbeschermingsregels 25

2.4.2 Toepassen van tijdelijk regelingdeel bij voorbereidingsbesluit dat omgevingsverordening wijzigt 26

2.5 Overgangsrecht en overgangsfase 28

3 Uitgangspunten voor de toepassingsprofielen voor omgevingsdocumenten 29

3.1 Proces van totstandkoming en bekendmaking c.q. publicatie van omgevingsdocumenten 29

3.2 Omgevingsdocumenten met en zonder regels 29

3.3 Initieel besluit, wijzigingsbesluit en geconsolideerde Regeling 30

3.4 Annoteren 30

3.5 Waardelijsten 30

3.6 Presentatiemodel 31

3.7 Metadata 35

3.8 Van plan tot publicatie 35

3.8.1 Het aanleverproces 35

3.8.2 Raadplegen 36

3.8.2.1 Raadplegen in het officiële publicatieblad 36

3.8.2.2 Raadplegen in DSO-LV 36

B Modellering van de basistekst 37

4 De vormgeving van Besluit en Regeling bij de basistekst 38

4.1 Besluit, juridisch geldende versie en (geconsolideerde) Regeling van de basistekst 38

4.1.1 Besluit in de juridische context 38

4.1.2 Het juridische besluit in de informatiekundige context van de STOP/TPOD-standaard 38

4.2 Bijlagen en op het besluit betrekking hebbende stukken 39

4.2.1 Onderscheid tussen bijlagen en op het besluit betrekking hebbende stukken 39

4.2.2 Bijlagen bij Besluit en Regeling 39

4.2.2.1 Bijlage als onderdeel van de tekst in STOP-XML 40

4.2.2.2 PDF-document, gemodelleerd als informatieobject 40

4.2.3 Op het besluit betrekking hebbende stukken 41

4.3 Modellen voor Besluit en Regeling en tekststructuren 42

4.3.1 Modellen voor Besluit en Regeling 43

4.3.2 Tekststructuren 43

4.4 De vormgeving van Besluit en Regeling bij omgevingsdocumenten met Artikelstructuur 44

4.4.1 Model 44

4.4.1.1 Toelichting 44

4.4.1.2 Norm 44

4.4.2 Besluit 44

4.4.2.1 Norm 45

4.4.2.2 Toelichting 48

4.4.2.3 Voorbeeld 54

4.4.3 Regeling 55

4.4.3.1 Norm 56

4.4.3.2 Toelichting 58

4.4.3.3 Voorbeeld 62

5 Toepassing van de STOP-tekststructuren op omgevingsdocumenten 64

5.1 Soorten tekststructuur 64

5.2 Specificatie van de Artikelstructuur 64

5.2.1 Gebruik van tekstelementen en hun volgorde in de basistekst 65

5.2.1.1 Norm 65

5.2.1.2 Toelichting 68

5.2.2 Gebruik van Koppen en Lijsten in de basistekst 70

5.2.2.1 Norm 70

5.2.2.2 Toelichting 72

5.3 Specificatie van de Vrijetekststructuur 74

5.3.1 Norm 74

5.3.2 Toelichting 76

6 Inleiding op het Informatiemodel Omgevingswet 81

6.1 De drie hoofdcomponenten van IMOW: tekst, locatie en annotatie 81

6.1.1 Tekst 81

6.1.1.1 Regeltekst en Juridische regel 82

6.1.1.2 Divisie, Divisietekst en Tekstdeel 82

6.1.2 Locatie 83

6.1.2.1 Juridisch vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject 83

6.1.2.2 OW-Locatie en werkingsgebied 85

6.1.3 Annotatie 87

6.2 De bedoeling van het annoteren met OW-objecten 87

7 Annoteren met OW-objecten: productmodel, objecten en attributen 90

7.1 Productmodel: het IMOW-UML-diagram voor de basistekst 90

7.2 Objecttype Regeltekst 92

7.2.1 Toelichting op de toepassing 92

7.2.2 Definitie 92

7.2.3 Doel 92

7.2.4 Norm 92

7.2.5 Toelichting op de norm 93

7.3 Objecttype Juridische regel 94

7.3.1 Toelichting op de toepassing 94

7.3.2 Definitie 95

7.3.3 Doel 95

7.3.4 Norm 96

7.3.5 Toelichting op de norm 98

7.4 Objecttype Locatie 102

7.4.1 Toelichting op de toepassing 102

7.4.2 Definitie 104

7.4.3 Doel 105

7.4.4 Norm 105

7.4.5 Toelichting op de norm 107

7.5 Objecttype Geometrie 110

7.5.1 Toelichting op de toepassing 110

7.5.2 Definitie 110

7.5.3 Doel 110

7.5.4 Norm 111

7.5.5 Toelichting op de norm 111

7.6 Objecttype Activiteit 111

7.6.1 Toelichting op de toepassing 111

7.6.2 Definitie 112

7.6.3 Doel 112

7.6.4 Norm 113

7.6.5 Toelichting op de norm 115

7.6.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Activiteit 130

7.7 Objecttype Omgevingswaarde 131

7.7.1 Toelichting op de toepassing 131

7.7.2 Definitie 133

7.7.3 Doel 133

7.7.4 Norm 134

7.7.5 Toelichting op de norm 136

7.7.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Omgevingswaarde 140

7.8 Objecttype Omgevingsnorm 140

7.8.1 Toelichting op de toepassing 140

7.8.2 Definitie 143

7.8.3 Doel 143

7.8.4 Norm 144

7.8.5 Toelichting op de norm 146

7.8.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Omgevingsnorm 150

7.9 Objecttype Gebiedsaanwijzing 150

7.9.1 Toelichting op de toepassing 150

7.9.1.1 Onderscheid tussen sectorale en niet-sectorale Gebiedsaanwijzingtypen 151

7.9.1.2 Gebruik van Gebiedsaanwijzingtypen per omgevingsdocument 152

7.9.1.3 Combinatie van Gebiedsaanwijzing met objecttypen voor tekst 153

7.9.1.4 Weergave op de kaart 154

7.9.2 Definitie 154

7.9.3 Doel 154

7.9.4 Norm 155

7.9.5 Toelichting op de norm 156

7.9.6 Aanbevelingen voor Locatie, noemer en naam GIO bij annoteren met Gebiedsaanwijzing 157

7.9.7 De typen Gebiedsaanwijzing 157

7.9.7.1 Beperkingengebied 157

7.9.7.2 Bodem 158

7.9.7.3 Defensie 158

7.9.7.4 Energievoorziening 159

7.9.7.5 Erfgoed 159

7.9.7.6 Externe veiligheid 160

7.9.7.7 Functie 160

7.9.7.8 Geluid 162

7.9.7.9 Geur 163

7.9.7.10 Landschap 163

7.9.7.11 Leiding 164

7.9.7.12 Lucht 164

7.9.7.13 Mijnbouw 165

7.9.7.14 Natuur 165

7.9.7.15 Recreatie 166

7.9.7.16 Ruimtelijk gebruik 166

7.9.7.17 Verkeer 167

7.9.7.18 Water en watersysteem 167

7.10 Objecttype SymbolisatieItem 168

7.10.1 Toelichting op de toepassing 168

7.10.2 Definitie 168

7.10.3 Doel 168

7.10.4 Norm 169

7.10.5 Toelichting op de norm 169

7.11 Objecttype Kaart 171

7.11.1 Toelichting op de toepassing 171

7.11.2 Definitie 171

7.11.3 Doel 171

7.11.4 Norm 172

7.11.5 Toelichting op de norm 173

7.12 Objecttype Kaartlaag 173

7.12.1 Toelichting op de toepassing 173

7.12.2 Definitie 173

7.12.3 Doel 173

7.12.4 Norm 174

7.12.5 Toelichting op de norm 175

7.13 Objecttype Regelingsgebied 175

7.13.1 Toelichting op de toepassing 175

7.13.2 Definitie 177

7.13.3 Doel 177

7.13.4 Norm 177

7.13.5 Toelichting op de norm 178

7.14 Het niveau van annoteren 178

7.15 Annoteren wanneer een deel van norm of beleid in een bijlage staat 182

8 Wijzigen van omgevingsdocumenten met wijzigingsbesluiten 184

8.1 Wijzigen van tekst 184

8.1.1 Wijzigingsmethode renvooi 184

8.1.2 Alternatieven voor de wijzigingsmethode renvooi 187

8.1.2.1 Alternatieve wijzigingsmethoden 188

8.1.2.2 Formulering besluit bij gebruik alternatieve wijzigingsmethoden 188

8.2 Wijzigen van GIO's 190

8.3 Wijzigen van OW-objecten 191

8.4 Parallelle wijzigingsprocessen: omgaan met gelijktijdige wijzigingen 193

9 Overige modelleringsaspecten van de basistekst 196

9.1 Standaardindeling basistekst 196

9.1.1 Toelichting 196

9.1.2 Norm 196

9.2 Begripsbepalingen 196

9.2.1 Toelichting 196

9.2.2 Norm 197

9.3 Meet- en rekenbepalingen 198

9.3.1 Toelichting 198

9.3.2 Norm 199

9.4 Tekstverwijzing 199

9.4.1 Toelichting 199

9.4.2 Norm 200

9.5 Standaardfrase als verbinding tussen Regeltekst, Locatie en waarden 200

9.6 Hergebruik van en verwijzen naar GIO’s en OW-objecten in een ander omgevingsdocument 178

9.6.1 Hergebruik door het kopiëren van GIO’s en OW-objecten 178

9.6.2 Hergebruik door te verwijzen naar een GIO of OW-object in een ander omgevingsdocument 178

9.7 Onderdelen van de standaard die voor omgevingsdocumenten met Artikelstructuur verplicht of noodzakelijk zijn 203

9.7.1 Juridische verplichtingen voor de bekendmaking 203

9.7.2 Annotaties voor de dienstverlening in DSO-LV 204

C Aspecten van de aanlevering 206

10 Procedure, aan te leveren producten en gegevens 207

10.1 Inleiding 207

10.2 Producten die nodig zijn voor de procedure van een omgevingsdocument 208

10.2.1 Besluit en Regeling 208

10.2.2 Kennisgeving 208

10.2.3 Mededeling van een rechterlijke uitspraak 208

10.3 Gegevens die nodig zijn voor de procedure van een omgevingsdocument 209

10.3.1 Doel als identificatie van een Regelingversie 209

10.3.2 BesluitMetadata 211

10.3.3 RegelingMetadata 214

10.3.4 KennisgevingMetadata 216

10.3.5 Soort procedure en consolidatie 218

10.3.6 Procedure-informatie doorgeven met Procedureverloop 218

10.3.6.1 De module Procedureverloop 218

10.3.6.2 Vervangen en verwijderen van Procedurestappen 220

10.4 Procedure omgevingsverordening en aan te leveren producten en gegevens 221

10.4.1 Voorbereidingsfase 221

10.4.1.1 Inleiding 221

10.4.1.2 Technische voorbereiding: aanmaken van het Doel 222

10.4.2 Ontwerpfase en ontwerpbesluit 223

10.4.2.1 Juridisch kader 223

10.4.2.2 Aanleveren ontwerpbesluit 224

10.4.2.3 Kennisgeving ontwerpbesluit 229

10.4.2.4 Terinzageleggen op het ontwerpbesluit betrekking hebbende stukken 231

10.4.3 Fase van vaststelling, bekendmaking en inwerkingtreding: definitief besluit 232

10.4.3.1 Juridisch kader 232

10.4.3.2 Voorbereiding en besluitvorming 233

10.4.3.3 Aanleveren definitief besluit 234

10.4.3.4 Terinzageleggen op de zaak betrekking hebbende stukken 240

10.4.3.5 Kennisgeving van terinzageleggen op de zaak betrekking hebbende stukken 241

10.4.3.6 Consolidatieplicht 241

D Bijlagen 245

Bijlage 1 De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema 246

Bijlage 2 Versiehistorie eerdere versies 248