Colofon

Omgevingsdocument projectbesluit

Identificatie pb

Versie 2.0.0-rc

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

Projectnummer PR33

Contactpersoon Nienke Jansen

Auteur(s) DSO Project 33

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 |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Hele document: tekstcorrecties en verduidelijkingen |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 2.2 Algemene kenmerken projectbesluit  In Tabel 2 Wijze van bekendmaking toegevoegd  In Tabel 2 tekst over rechtsbescherming gecorrigeerd |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 2.3.2 Regels en besluiten die leiden tot wijziging van het omgevingsplan verwijderd en vervangen door  Paragraaf 2.5 Het projectbesluit wijzigt het omgevingsplan: meervoudig bronhouderschap  In deze paragraaf is beschreven dat voorlopig nog geen meervoudig bronhouderschap kan worden toegepast en worden alternatieve oplossingen gegeven. |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 3.6 Presentatiemodel   * + Voorbeeld Activiteit verwijderd   + Toegevoegd dat het nieuw geïntroduceerde objecttype SymbolisatieItem het attribuut *specifiekeSymbolisatie* bij ActiviteitLocatieaanduiding, Normwaarde en de verschillende typen Gebiedsaanwijzing gaat vervangen, met waarschuwing dat het attribuut *specifiekeSymbolisatie* in de 1.1-versie van de TPOD-standaard vervalt   + Aan de figuren een toelichting toegevoegd die uitlegt wat er in de figuur wordt bedoeld (n.a.v. consultatie) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.2.3 Specificaties voor tekstelementen van Vrijetekststructuur  Tekst in overeenstemming gebracht met STOP, waaronder correctie beschrijving element InleidendeTekst (WELT-96) en van de elementen die binnen een Divisie al dan niet tegelijkertijd kunnen voorkomen |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.3.1 De tekstelementen in het Artikelstructuurdeel   * + Regeling als overkoepelend element verwijderd, cf. STOP (n.a.v. review)   + Toegevoegd dat gebruik van tekstelement Tussenkop als Inhoud-element niet is toegestaan in omgevingsdocumenten met Artikelstructuur (WELT-68)   + Tekst over element Gereserveerd in overeenstemming gebracht met STOP (n.a.v. review) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.3.2 Opschrift en nummering tekstelementen Artikelstructuur   * + Toegevoegd dat voor de inleidende tekst/aanhef van een lijst gebruik gemaakt moet worden van het STOP-element Alinea (WELT-69)   + Verwijderd opmerking dat lijstonderdelen een identificatie hebben (n.a.v. review)   + Toegevoegd dat gebruik van Kop-element Subtitel niet is toegestaan in omgevingsdocumenten met Artikelstructuur (WELT-108)   + Verwijderd de bepalingen over de opmaak van Koppen en toegevoegd een beschrijving dat opmaak van tekst door de LVBB wordt gegenereerd (WELT-87)   + Verwijderd de bepaling dat het niet is toegestaan om aan het nummer van ieder tekstelement een letter toe te voegen, expliciet bepaald dat dat wel is toegestaan inclusief toelichting en specificatie (WELT-65)   + Toegevoegd kader met Toekomstige functionaliteit: Opschrift bij Lid (STOP-issue #108) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 5.4 Bijlagen bij Besluit en Regeling  Paragraaf ingevoegd (en volgende paragrafen vernummerd) met uitleg over de toepassing van bijlagen als onderdeel van de tekst in STOP-XML respectievelijk als informatieobject (WELT-93) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.2.2.2 Projectgebied  Paragraaf verwijderd (en opvolgende paragraaf vernummerd) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.2.2.1 Werkingsgebied en Locatie en Paragraaf 6.2.2.2 Vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject (voorheen paragraaf 6.2.2.3)  Tekst aangepast omdat in STOP het geografisch informatieobject geen noemer meer heeft (WELT-67) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.3 Objecttype Tekstdeel  In de toelichting op de norm aan de beschrijving van het attribuut thema de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard de waardelijst bij dit attribuut limitatief zal worden en nog slechts 15 waarden zal bevatten en dat een attribuut subthema zal worden toegevoegd, met de werkafspraak om tot de inwerkingtreding van die versie van de standaard alleen gebruik te maken van de 15 waarden die daarvoor in de waardelijst als zodanig gemarkeerd zullen worden (WELT-112) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.4 Objecttype Hoofdlijn  Toelichting op werking attribuut gerelateerdeHoofdlijn toegevoegd (n.a.v. consultatie) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.5 en 6.7.3 Objecttype Locatie   * + In de norm de beperking verwijderd dat in het geval van hoogte altijd de eenheid meter gekozen moet worden en toegevoegd dat gebruik gemaakt kan worden van de waardelijst ‘Eenheid’   + In de norm     - * Ambtsgebied toegevoegd als verschijningsvorm van Locatie (WELT-84)       * Kader met Toekomstige functionaliteit toegevoegd: in de DSO-keten is dynamisch verwijzen naar Ambtsgebied pas in een later stadium mogelijk   + In de toelichting op de norm     - * Ambtsgebied toegevoegd als verschijningsvorm van Locatie (WELT-84)       * Kader met Toekomstige functionaliteit toegevoegd: beschrijving wanneer statisch en wanneer dynamisch verwezen moet worden naar Ambtsgebied   + In de toelichting op de norm de beperking tot meter verwijderd en een voorbeeld van de toepassing van de eenheid bouwlaag voor hoogte toegevoegd |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.7.2 Objecttype Juridische regel  In de toelichting op de norm aan de beschrijving van het attribuut thema de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard de waardelijst bij dit attribuut limitatief zal worden en nog slechts 15 waarden zal bevatten en dat een attribuut subthema zal worden toegevoegd, met de werkafspraak om tot de inwerkingtreding van die versie van de standaard alleen gebruik te maken van de 15 waarden die daarvoor in de waardelijst als zodanig gemarkeerd zullen worden (WELT-112) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.8 Objecttype Regelingsgebied   * + Paragraaf verplaatst (was paragraaf 6.7.27)   + Toegevoegd beschrijving dat in het geval van een projectbesluit het Regelingsgebied het projectgebied is   + Toegevoegd dat Regelingsgebied noodzakelijk is voor DSO-LV om het omgevingsdocument te kunnen tonen (n.a.v. review) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.5.1.1 Regeltekst en Juridische regel   * + Aan de figuren met voorbeelden van Regeltekst met meerdere Juridische regels een toelichting toegevoegd die uitlegt welke Juridische regels te onderscheiden zijn (WELT-66)   + Toegevoegd opmerking dat onderverdelen van Regeltekst in Juridische regels niet verplicht is |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.6 Het IMOW-UML-diagram voor de gewijzigde regels omgevingsplan  Nieuwe afbeelding UML-diagram IMOW-productmodel voor het omgevingsplan toegevoegd, waarin de wijzigingen van de navolgende paragrafen verwerkt zijn |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.7.1 Objecttype Regeltekst   * + Aan norm toegevoegd dat de constraint ‘één type Juridische regel per Regeltekst’ geldt op het niveau van Artikel (WELT-86)   + Constraint ‘indien gebruik gemaakt wordt van Leden, niet verwijzen naar Artikel’ gewijzigd in ‘indien Artikel is onderverdeeld in Leden, annotaties alleen op Leden’ en toelichting op deze constraint aangescherpt |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.7.5.5 Objecttype Activiteit   * + In de norm de cardinaliteit van het attribuut *specifiekeSymbolisatie* gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut specifiekeSymbolisatie de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem   + De toelichting op het attribuut *bovenliggendeActiviteit* geactualiseerd   + Toelichting over meerdere keren dezelfde Activiteit annoteren geactualiseerd omdat Activiteit geen rechtstreekse relatie meer heeft met Locatie maar met ActiviteitLocatieaanduiding |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.7.6 Objecttype Omgevingswaarde   * + Type waardelijst voor Typenorm gewijzigd in uitbreidbaar, in overeenstemming met de waardelijst (WELT-55)   + In de norm de cardinaliteit van het attribuut *specifiekeSymbolisatie* gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut *specifiekeSymbolisatie* de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem   + Toegevoegd dat de attributen *kwalitatieveWaarde* en *kwantitatieveWaarde* alleen gebruikt kunnen worden wanneer de waarde niet in de Regeltekst staat, met toelichting   + Toegevoegd dat het attribuut *waardeInRegeltekst* alleen gebruikt kan worden wanneer de waarden in de Regeltekst staan en dat in dit geval de waarden niet in het geografisch informatieobject worden vastgelegd, met toelichting (WELT-92) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.7.7 Objecttype Omgevingsnorm   * + Type waardelijst voor Typenorm gewijzigd in uitbreidbaar, in overeenstemming met de waardelijst (WELT-55)   + In de norm de cardinaliteit van het attribuut *specifiekeSymbolisatie* gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut *specifiekeSymbolisatie* de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem   + Toegevoegd dat de attributen *kwalitatieveWaarde* en *kwantitatieveWaarde* alleen gebruikt kunnen worden wanneer de waarde niet in de Regeltekst staat, met toelichting   + Toegevoegd dat het attribuut *waardeInRegeltekst* alleen gebruikt kan worden wanneer de waarden in de Regeltekst staan en dat in dit geval de waarden niet in het geografisch informatieobject worden vastgelegd, met toelichting |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragrafen 6.7.8 t/m 6.7.26   * + In de norm de cardinaliteit van het attribuut *specifiekeSymbolisatie* gecorrigeerd in ‘komt 0 of 1 keer voor’   + In de toelichting op het attribuut *specifiekeSymbolisatie:*     - * het woord omgevingswaarde vervangen door gebiedsaanwijzing       * de waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard dit attribuut gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.7.27 Objecttype Regelingsgebied  Paragraaf verplaatst naar paragraaf 6.4.8 (volgende paragrafen vernummerd) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.35 Kaartlaag  De waarschuwing toegevoegd dat in de 1.1-versie van de TPOD-standaard het attribuut *specifiekeSymbolisatie* gaat vervallen en wordt vervangen door het objecttype SymbolisatieItem |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.4.29 SymbolisatieItem  Paragraaf ingevoegd met norm en toelichting op het nieuw geïntroduceerde objecttype SymbolisatieItem dat het attribuut *specifiekeSymbolisatie* bij ActiviteitLocatieaanduiding, Normwaarde en de verschillende typen Gebiedsaanwijzing vervangt |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.9 Annoteren wanneer een deel van norm of beleid in een bijlage staat  Paragraaf ingevoegd (en volgende paragrafen vernummerd) met uitleg over de manier van annoteren wanneer de tekst van een norm of beleid verdeeld is over lichaam en bijlage (WELT-94) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 6.11 Verplichte en onverplichte onderdelen van de standaard en onderdelen die noodzakelijk zijn om omgevingsdocumenten in DSO-LV te kunnen tonen (voorheen paragraaf 6.10)   * + Toegevoegd dat het verplicht is om het omgevingsdocument in te delen overeenkomstig de voorgeschreven standaardindeling en dat het verplicht is om eenmalig per omgevingsdocument het Regelingsgebied aan te leveren   + Toegevoegd dat het annoteren met Regeltekst en Juridische regel niet verplicht is   + Tekst aangepast omdat in STOP het geografisch informatieobject geen noemer meer heeft (WELT-67) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 7.1 over de identificatie en paragrafen 7.2 en 7.3 over de toepassing van de STOP-tekstmodellen voor Regeling en Besluit zijn herschreven om de tekst in overeenstemming te brengen met STOP. De aanpassingen zijn verwerkt in de afbeeldingen die de toepassing illustreren |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 7.4 Procedure-informatie en consolidatie   * + Toegevoegd in subparagraaf 7.4.3 kader met Toekomstige functionaliteit: completering van STOP-waardelijsten voor procedurestappen en beschrijving in TPOD over toepassing procedurestappen   + Toegevoegd in subparagraaf 7.4.3 kader met Toekomstige functionaliteit: uitwerking van verwerking uitspraken rechterlijke macht   + Toegevoegd subparagraaf 7.4.4 Procedurestatus van onderdelen van de Regeling   + Toegevoegd subparagraaf 7.4.4 kader met Toekomstige functionaliteit: uitwerking van procedurestatussen |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Paragraaf 7.6 Kennisgeving  Paragraaf ingevoegd (en volgende paragraaf vernummerd), n.a.v. introductie van de kennisgeving in STOP 1.0.4 (WELT 114) |
| 1.0.1 | 2020-10-30 | Bijlage 2 De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema  Bijlage toegevoegd, waarin is aangegeven hoe de waarden van de waardelijst Thema zijn ontleend aan artikel 1.2 Omgevingswet (n.a.v. WELT-112) |

Inhoud

A Uitgangspunten voor de modellering 18

1 Inleiding 19

1.1 Aanleiding 19

1.1.1 Nieuw stelsel omgevingsrecht 19

1.1.2 LVBB, Overheid.nl en DSO-LV 19

1.2 STOP, IMOW en TPOD 20

1.3 Leeswijzer 21

2 Inhoudelijke aspecten van het projectbesluit 23

2.1 Kenschets rechtsfiguur 23

2.2 Algemene kenmerken projectbesluit 23

2.3 De inhoud van het projectbesluit 25

2.4 Projectbesluit en projectprocedure 28

2.5 Het projectbesluit wijzigt het omgevingsplan: meervoudig bronhouderschap 28

2.6 Overgangsrecht en overgangsfase 29

3 Uitgangspunten voor de toepassingsprofielen voor omgevingsdocumenten 30

3.1 Proces van totstandkoming en bekendmaking c.q. publicatie van omgevingsdocumenten 30

3.2 Omgevingsdocumenten met en zonder regels 30

3.3 Initieel besluit, wijzigingsbesluit en geconsolideerde Regeling 31

3.4 Annoteren 31

3.5 Waardelijsten 32

3.6 Presentatiemodel 32

3.7 Metadata 36

3.8 Van plan tot publicatie 36

3.8.1 Het aanleverproces 36

3.8.2 Raadplegen 37

3.8.2.1 Raadplegen in het officiële publicatieblad 37

3.8.2.2 Raadplegen in DSO-LV 37

B Modellering van het projectbesluit 38

4 Besluit, besluitonderdelen en projectbesluit 39

4.1 Besluit en besluitonderdelen 39

4.1.1 Toelichting 39

4.1.2 Norm 40

4.2 De actuele geldende versie van het projectbesluit 41

4.3 De geconsolideerde Regeling van het projectbesluit 41

5 Toepassing van het IMOP-tekstmodel op omgevingsdocumenten 42

5.1 Soorten tekststructuur 42

5.2 Specificatie van de Vrijetekststructuur 42

5.2.1 Tekstelementen voor het lichaam van het projectbesluit 43

5.2.2 Toelichting 43

5.2.3 Norm 43

5.3 Specificatie van de Artikelstructuur voor gewijzigde regels omgevingsplan door het projectbesluit 45

5.3.1 Tekstelementen 45

5.3.1.1 Toelichting 45

5.3.1.2 Norm 47

5.3.2 Opschrift en nummering van de tekstelementen 48

5.3.2.1 Toelichting 48

5.3.2.2 Norm 50

5.4 Bijlagen bij Besluit en Regeling 52

5.4.1 Bijlage als onderdeel van de tekst in STOP-XML 53

5.4.2 Informatieobject als bijlage 53

5.5 Standaardindeling projectbesluit 53

5.5.1 Toelichting 53

5.5.2 Norm 53

5.6 Standaardindeling gewijzigde regels omgevingsplan 54

5.6.1 Toelichting 54

5.6.2 Norm 54

5.7 Begripsbepalingen 54

5.7.1 Toelichting 54

5.7.2 Norm 55

5.8 Meet- en rekenbepalingen 56

5.8.1 Toelichting 56

5.8.2 Norm 56

5.9 Verwijzing 57

5.9.1 Toelichting 57

5.9.2 Norm 58

6 Het Informatiemodel Omgevingswet 59

6.1 Inleiding 59

6.2 Het IMOW voor omgevingsdocumenten met Vrijetekststructuur 59

6.2.1.1 Divisie en Tekstdeel 59

6.2.2 Locatie 60

6.2.2.1 Werkingsgebied en Locatie 60

6.2.2.2 Vastleggen van Locatie met geografisch informatieobject 62

6.2.3 Annotatie 64

6.3 Het IMOW-UML-diagram voor het projectbesluit 64

6.4 Annoteren met IMOW-objecten: bedoeling, objecten en attributen 65

6.4.1 Introductie: de bedoeling van het annoteren met IMOW-objecten 66

6.4.2 Objecttype Divisie 67

6.4.2.1 Toelichting op de toepassing 67

6.4.2.2 Definitie 67

6.4.2.3 Doel 68

6.4.2.4 Norm 68

6.4.2.5 Toelichting op de norm 68

6.4.3 Objecttype Tekstdeel 68

6.4.3.1 Toelichting op de toepassing 68

6.4.3.2 Definitie 69

6.4.3.3 Doel 69

6.4.3.4 Norm 70

6.4.3.5 Toelichting op de norm 71

6.4.4 Objecttype Hoofdlijn 72

6.4.4.1 Toelichting op toepassing 72

6.4.4.2 Definitie 72

6.4.4.3 Doel 73

6.4.4.4 Norm 73

6.4.4.5 Toelichting op de norm 73

6.4.5 Objecttype Locatie 74

6.4.5.1 Toelichting op de toepassing 74

6.4.5.2 Definitie 75

6.4.5.3 Doel 75

6.4.5.4 Norm 76

6.4.5.5 Toelichting op de norm 78

6.4.6 Objecttype Geometrie 80

6.4.6.1 Toelichting op de toepassing 80

6.4.6.2 Definitie 80

6.4.6.3 Doel 80

6.4.6.4 Norm 80

6.4.6.5 Toelichting op de norm 81

6.4.7 Objecttype Gebiedsaanwijzing 81

6.4.7.1 Toelichting op de toepassing 81

6.4.8 Objecttype Regelingsgebied 81

6.4.8.1 Toelichting op de toepassing 81

6.4.8.2 Definitie 82

6.4.8.3 Doel 82

6.4.8.4 Norm 82

6.4.8.5 Toelichting op de norm 82

6.5 Het IMOW voor de gewijzigde regels omgevingsplan 82

6.5.1.1 Regeltekst en Juridische regel 82

6.5.2 Locatie 84

6.5.3 Annotatie 84

6.6 Het IMOW-UML-diagram voor de gewijzigde regels omgevingsplan 84

6.7 Annoteren met IMOW-objecten: de objecten en hun attributen in detail beschouwd 86

6.7.1 Objecttype Regeltekst 86

6.7.1.1 Toelichting op de toepassing 86

6.7.1.2 Definitie 86

6.7.1.3 Doel 86

6.7.1.4 Norm 87

6.7.1.5 Toelichting op de norm 87

6.7.2 Objecttype Juridische regel 88

6.7.2.1 Toelichting op de toepassing 88

6.7.2.2 Definitie 89

6.7.2.3 Doel 89

6.7.2.4 Norm 90

6.7.2.5 Toelichting op de norm 92

6.7.3 Objecttype Locatie 96

6.7.3.1 Toelichting op de toepassing 96

6.7.3.2 Definitie 98

6.7.3.3 Doel 98

6.7.3.4 Norm 98

6.7.3.5 Toelichting op de norm 100

6.7.4 Objecttype Geometrie 102

6.7.4.1 Toelichting op de toepassing 102

6.7.4.2 Definitie 102

6.7.4.3 Doel 102

6.7.4.4 Norm 102

6.7.4.5 Toelichting op de norm 103

6.7.5 Objecttype Activiteit 103

6.7.5.1 Toelichting op de toepassing 103

6.7.5.2 Definitie 104

6.7.5.3 Doel 104

6.7.5.4 Norm 105

6.7.5.5 Toelichting op de norm 106

6.7.6 Objecttype Omgevingswaarde 110

6.7.6.1 Toelichting op de toepassing 110

6.7.6.2 Definitie 112

6.7.6.3 Doel 112

6.7.6.4 Norm 112

6.7.6.5 Toelichting op de norm 114

6.7.7 Objecttype Omgevingsnorm 116

6.7.7.1 Toelichting op de toepassing 116

6.7.7.2 Definitie 118

6.7.7.3 Doel 118

6.7.7.4 Norm 119

6.7.7.5 Toelichting op de norm 120

6.7.8 Objecttype Gebiedsaanwijzing 123

6.7.8.1 Toelichting op de toepassing 123

6.7.8.2 Definitie 124

6.7.8.3 Doel 124

6.7.8.4 Norm 125

6.7.8.5 Toelichting op de norm 126

6.7.9 Gebiedsaanwijzingtype Beperkingengebied 127

6.7.9.1 Toelichting op de toepassing 127

6.7.9.2 Definitie 128

6.7.9.3 Doel 128

6.7.9.4 Norm 128

6.7.9.5 Toelichting op de norm 128

6.7.10 Gebiedsaanwijzingtype Bodem 129

6.7.10.1 Toelichting op de toepassing 129

6.7.10.2 Definitie 130

6.7.10.3 Doel 130

6.7.10.4 Norm 130

6.7.10.5 Toelichting op de norm 131

6.7.11 Gebiedsaanwijzingtype Defensie 132

6.7.11.1 Toelichting op de toepassing 132

6.7.11.2 Definitie 132

6.7.11.3 Doel 132

6.7.11.4 Norm 132

6.7.11.5 Toelichting op de norm 133

6.7.12 Gebiedsaanwijzingtype Energievoorziening 134

6.7.12.1 Toelichting op de toepassing 134

6.7.12.2 Definitie 135

6.7.12.3 Doel 135

6.7.12.4 Norm 135

6.7.12.5 Toelichting op de norm 135

6.7.13 Gebiedsaanwijzingtype Erfgoed 136

6.7.13.1 Toelichting op de toepassing 136

6.7.13.2 Definitie 137

6.7.13.3 Doel 137

6.7.13.4 Norm 137

6.7.13.5 Toelichting op de norm 138

6.7.14 Gebiedsaanwijzingtype Externe veiligheid 139

6.7.14.1 Toelichting op de toepassing 139

6.7.14.2 Definitie 140

6.7.14.3 Doel 140

6.7.14.4 Norm 140

6.7.14.5 Toelichting op de norm 140

6.7.15 Gebiedsaanwijzingtype Functie 141

6.7.15.1 Toelichting op de toepassing 141

6.7.15.2 Definitie 143

6.7.15.3 Doel 143

6.7.15.4 Norm 143

6.7.15.5 Toelichting op de norm 143

6.7.16 Gebiedsaanwijzingtype Geluid 144

6.7.16.1 Toelichting op de toepassing 144

6.7.16.2 Definitie 145

6.7.16.3 Doel 145

6.7.16.4 Norm 145

6.7.16.5 Toelichting op de norm 146

6.7.17 Gebiedsaanwijzingtype Geur 147

6.7.17.1 Toelichting op de toepassing 147

6.7.17.2 Definitie 147

6.7.17.3 Doel 147

6.7.17.4 Norm 147

6.7.17.5 Toelichting op de norm 148

6.7.18 Gebiedsaanwijzingtype Landschap 149

6.7.18.1 Toelichting op de toepassing 149

6.7.18.2 Definitie 150

6.7.18.3 Doel 150

6.7.18.4 Norm 150

6.7.18.5 Toelichting op de norm 150

6.7.19 Gebiedsaanwijzingtype Leiding 151

6.7.19.1 Toelichting op de toepassing 151

6.7.19.2 Definitie 152

6.7.19.3 Doel 152

6.7.19.4 Norm 152

6.7.19.5 Toelichting op de norm 153

6.7.20 Gebiedsaanwijzingtype Lucht 154

6.7.20.1 Toelichting op de toepassing 154

6.7.20.2 Definitie 154

6.7.20.3 Doel 154

6.7.20.4 Norm 154

6.7.20.5 Toelichting op de norm 155

6.7.21 Gebiedsaanwijzingtype Mijnbouw 156

6.7.21.1 Toelichting op de toepassing 156

6.7.21.2 Definitie 157

6.7.21.3 Doel 157

6.7.21.4 Norm 157

6.7.21.5 Toelichting op de norm 157

6.7.22 Gebiedsaanwijzingtype Natuur 158

6.7.22.1 Toelichting op de toepassing 158

6.7.22.2 Definitie 159

6.7.22.3 Doel 159

6.7.22.4 Norm 159

6.7.22.5 Toelichting op de norm 160

6.7.23 Gebiedsaanwijzingtype Recreatie 161

6.7.23.1 Toelichting op de toepassing 161

6.7.23.2 Definitie 161

6.7.23.3 Doel 161

6.7.23.4 Norm 161

6.7.23.5 Toelichting op de norm 162

6.7.24 Gebiedsaanwijzingtype Ruimtelijk gebruik 163

6.7.24.1 Toelichting op de toepassing 163

6.7.24.2 Definitie 164

6.7.24.3 Doel 164

6.7.24.4 Norm 164

6.7.24.5 Toelichting op de norm 164

6.7.25 Gebiedsaanwijzingtype Verkeer 165

6.7.25.1 Toelichting op de toepassing 165

6.7.25.2 Definitie 166

6.7.25.3 Doel 166

6.7.25.4 Norm 166

6.7.25.5 Toelichting op de norm 167

6.7.26 Gebiedsaanwijzingtype Water en watersysteem 168

6.7.26.1 Toelichting op de toepassing 168

6.7.26.2 Definitie 168

6.7.26.3 Doel 169

6.7.26.4 Norm 169

6.7.26.5 Toelichting op de norm 169

6.7.27 Objecttype Kaart 170

6.7.27.1 Toelichting op de toepassing 170

6.7.27.2 Definitie 171

6.7.27.3 Doel 171

6.7.27.4 Norm 172

6.7.27.5 Toelichting op de norm 173

6.7.28 Objecttype Kaartlaag 173

6.7.28.1 Toelichting op de toepassing 173

6.7.28.2 Definitie 173

6.7.28.3 Doel 173

6.7.28.4 Norm 174

6.7.28.5 Toelichting op de norm 175

6.7.29 Objecttype SymbolisatieItem 175

6.7.29.1 Toelichting op de toepassing 175

6.7.29.2 Definitie 176

6.7.29.3 Doel 176

6.7.29.4 Norm 176

6.7.29.5 Toelichting op de norm 177

6.8 Het niveau van annoteren 177

6.9 Annoteren wanneer een deel van norm of beleid in een bijlage staat 178

6.10 Standaardfrase als verbinding tussen Regeltekst, Locatie en waarden 179

6.11 Verplichte en onverplichte onderdelen van de standaard en onderdelen die noodzakelijk zijn om omgevingsdocumenten in DSO-LV te kunnen tonen 181

C Aspecten van de aanlevering 184

7 Aanlevering van omgevingsdocumenten 185

7.1 Identificatie van een Regelingversie met Doel 185

7.1.1 Algemeen 185

7.1.2 De toepassing van Doel bij het projectbesluit 187

7.2 De vormgeving van Regeling en Besluit bij omgevingsdocumenten met Artikelstructuur 187

7.2.1 Model 187

7.2.1.1 Toelichting 187

7.2.1.2 Norm 188

7.2.2 Regeling 188

7.2.2.1 Norm 188

7.2.2.2 Voorbeeld 189

7.2.3 Besluit 189

7.2.3.1 Norm 189

7.2.3.2 Voorbeeld 191

7.3 De vormgeving van Regeling en Besluit bij omgevingsdocumenten met Vrijetekststructuur 192

7.3.1 Inleiding 192

7.3.2 Regeling 193

7.3.2.1 Norm 193

7.3.2.2 Voorbeeld 194

7.3.3 Besluit 194

7.4 Procedure-informatie en consolidatie 194

7.4.1 Algemeen 194

7.4.2 Ontwerpbesluit 195

7.4.3 Definitief besluit 195

7.4.4 Procedurestatus van onderdelen van de Regeling 196

7.5 Kennisgeving 197

7.6 Muteren van IMOW-objecten 198

D Bijlagen 199

Bijlage 1 Ontwerpkeuzen 200

Bijlage 2 Projectprocedure 201

Bijlage 3 De relatie tussen artikel 1.2 Omgevingswet en de waardelijst voor thema 203