

## **Bijlage 7. Wetgeving en Beleid**

## Wet milieubeheer

### Aanpassingen op grond van Wet gemeentelijke watertaken (Artikel III)

#### Artikel 1.1

Eerste lid wordt als volgt gewijzigd: de begrippen “huishoudelijk afvalwater” en “bedrijfsafvalwater” en de daarbij behorende omschrijvingen **vervallen**.

De volgende begrippen met bijbehorende omschrijvingen worden ingevoegd:

**Bedrijfsafvalwater:** afvalwater dat vrijkomt bij de door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid, dat geen huishoudelijk afvalwater, afvloeiend hemelwater of grondwater is;

**Huishoudelijk afvalwater:** afvalwater dat overwegend afkomstig is van menselijke stofwisseling en huishoudelijke werkzaamheden;

**Openbaar hemelwaterstelsel:** voorziening voor de inzameling en verdere verwerking van afvloeiend hemelwater, niet zijnde een openbaar vuilwaterriool, in beheer bij een gemeente of een rechtspersoon die door een gemeente met het beheer is belast;

**Openbaar ontwateringsstelsel:** voorziening voor de inzameling en verdere verwerking van grondwater, niet zijnde een openbaar vuilwaterriool, in beheer bij een gemeente of een rechtspersoon die door een gemeente met het beheer is belast;

**Openbaar vuilwaterriool:** voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, in beheer bij een gemeente of een rechtspersoon die door een gemeente met het beheer is belast;

**Stedelijk afvalwater:** huishoudelijk afvalwater of een mengsel daarvan met bedrijfsafvalwater, afvloeiend hemelwater, grondwater of ander afvalwater;.

### § 4.8 Het gemeentelijke rioleringsplan

#### Artikel 4.22

1. De gemeenteraad stelt telkens voor een daarbij vast te stellen periode een gemeentelijk rioleringsplan vast.
2. Het plan bevat ten minste:
  - a. een overzicht van de in de gemeente aanwezige voorzieningen voor de inzameling en het transport van **stedelijk afvalwater als bedoeld in artikel 10.33, alsmede de inzameling en verdere verwerking van afvloeiend hemelwater als bedoeld in artikel 9a van de Wet op de waterhuishouding, en maatregelen teneinde structureel nadelige gevolgen voor de grondwaterstand voor de aan de grond gegeven bestemming zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken, als bedoeld in artikel 9b van laatstgenoemde wet** en een aanduiding van het tijdstip waarop die voorzieningen naar verwachting aan vervanging toe zijn;
  - b. een overzicht van de in de door het plan bestreken periode aan te leggen of te vervangen voorzieningen als bedoeld onder *a* ;
  - c. een overzicht van de wijze waarop de voorzieningen, bedoeld onder *a* en *b* , worden of zullen worden beheerd;
  - d. de gevolgen voor het milieu van de aanwezige voorzieningen als bedoeld onder *a*, en van de in het plan aangekondigde activiteiten;
  - e. een overzicht van de financiële gevolgen van de in het plan aangekondigde activiteiten.

3. Indien in de gemeente een gemeentelijk milieubeleidsplan geldt, houdt de gemeenteraad met dat plan rekening bij de vaststelling van een gemeentelijk rioleringsplan.

## **Hoofdstuk 10. Afvalstoffen**

### **Titel 10.1 Algemeen**

#### **Artikel 10.2**

1. Het is verboden zich van afvalstoffen te ontdoen door deze - al dan niet in verpakking - buiten een inrichting te storten, anderszins op of in de bodem te brengen of te verbranden.
2. Bij of krachtens algemene maatregel van bestuur kan, indien het belang van de bescherming van het milieu zich daartegen niet verzet, voor daarbij aangegeven categorieën van gevallen vrijstelling worden verleend van het verbod, bedoeld in het eerste lid.
3. Indien toepassing wordt gegeven aan het tweede lid, kunnen bij of krachtens algemene maatregel van bestuur in het belang van de bescherming van het milieu regels worden gesteld met betrekking tot het zich ontdoen van afvalstoffen als bedoeld in het eerste lid.

### **Titel 5. Het zich ontdoen, de inzameling en het transport van afvalwater**

#### **Artikel 10.29a**

Een bestuursorgaan houdt er bij het uitoefenen van een bevoegdheid krachtens deze wet, voor zover die bevoegdheid wordt uitgeoefend met betrekking tot afvalwater, rekening mee dat het belang van de bescherming van het milieu vereist dat in de navolgende voorkeursvolgorde:

- a. het ontstaan van afvalwater wordt voorkomen of beperkt;
- b. verontreiniging van afvalwater wordt voorkomen of beperkt;
- c. afvalwaterstromen gescheiden worden gehouden, tenzij het niet gescheiden houden geen nadelige gevolgen heeft voor een doelmatig beheer van afvalwater;
- d. huishoudelijk afvalwater en, voor zover doelmatig en kostenefficiënt, afvalwater dat daarmee wat biologische afbreekbaarheid betreft overeenkomt, wordt ingezameld en naar een inrichting als bedoeld in artikel 15a van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren wordt getransporteerd;
- e. ander afvalwater dan bedoeld in onderdeel d zo nodig na retentie of zuivering bij de bron, wordt hergebruikt;
- f. ander afvalwater dan bedoeld in onderdeel d lokaal, zo nodig na retentie of zuivering bij de bron, in het milieu wordt gebracht en
- g. ander afvalwater dan bedoeld in onderdeel d naar een inrichting als bedoeld in artikel 15a van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren wordt getransporteerd.

#### **Artikel 10.30**

1. Het is verboden zich, anders dan vanuit een inrichting, van afvalwater of andere afvalstoffen te ontdoen door deze in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater te brengen.

2. Het verbod, bedoeld in het eerste lid, geldt niet voor het brengen van:
  - a. huishoudelijk afvalwater in een voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater;
  - b. afvloeiend hemelwater in een openbaar hemelwaterstelsel of in een voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, die blijkt uit het gemeentelijk rioleringsplan mede voor afvoer van afvloeiend hemelwater is bestemd, en
  - c. grondwater in een openbaar ontwateringstelsel of in een voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, die blijkt uit het gemeentelijk rioleringsplan mede voor afvoer van grondwater is bestemd.
  
2. Bij algemene maatregel van bestuur kan in het belang van een doelmatig beheer van afvalwater voor daarbij aangegeven categorieën van gevallen vrijstelling worden verleend van het verbod, bedoeld in het eerste lid.

#### **Artikel 10.31**

De artikelen 10.21 tot en met 10.29 en titel 10.6 zijn niet van toepassing op het brengen van afvalwater en andere afvalstoffen in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, het inzamelen en transporteren van afvalwater in een zodanige voorziening en het vanuit een zodanige voorziening afgeven van afvalwater aan een persoon die een zuiveringstechnisch werk beheert.

#### **Artikel 10.32**

Bij algemene maatregel van bestuur kunnen in het belang van **de bescherming van het milieu** regels worden gesteld met betrekking tot het brengen van afvalwater en andere afvalstoffen in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, anders dan vanuit een inrichting.

#### **Artikel 10.32a**

1. De gemeenteraad kan bij verordening bepalen dat:
  - a. bij het brengen van afvloeiend hemelwater of van grondwater op of in de bodem of in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, wordt voldaan aan de in die verordening gestelde regels, en
  - b. het brengen van afvloeiend hemelwater of van grondwater in een voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater binnen een in die verordening aangegeven termijn wordt beëindigd.
  
2. Van de mogelijkheid, bedoeld in het eerste lid, onderdeel b, wordt geen gebruik gemaakt, indien van degene bij wie het afvloeiend hemelwater of grondwater vrijkomt redelijkerwijs geen andere wijze van afvoer van dat water kan worden geveerd.

#### **Artikel 10.33**

1. De gemeenteraad of burgemeester en wethouders dragen zorg voor de inzameling en het transport van **stedelijk** afvalwater dat vrijkomt bij de binnen het grondgebied van de gemeente gelegen percelen, **doormiddel van een openbaar vuilwaterriool naar een inrichting als bedoeld in artikel 15a van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren.**
  
2. In plaats van een openbaar vuilwaterriool en een inrichting als bedoeld in het eerste lid kunnen afzonderlijke systemen of andere passende systemen in beheer bij een gemeente, waterschap

of een rechtspersoon die door de gemeente of waterschap met het beheer is belast, worden toegepast, indien met die systemen blijkens het gemeentelijk rioleringsplan eenzelfde graad van bescherming van het milieu wordt bereikt.

3. Op verzoek van burgemeester en wethouders kunnen gedeputeerde staten in het belang van de bescherming van het milieu, ontheffing verlenen van de verplichting, bedoeld in het eerste lid, voor:
  - a. een gedeelte van het grondgebied van een gemeente, dat gelegen is buiten de bebouwde kom, en
  - b. een bebouwde kom van waaruit **stedelijk** afvalwater met een vervuilingswaarde van minder dan 2000 inwonerequivalenten wordt geloosd.
4. De ontheffing bedoeld in het derde lid kan, indien de ontwikkelingen in het gebied waarvoor de ontheffing is verleend daartoe aanleiding geven, door gedeputeerde staten worden ingetrokken. Bij de intrekking wordt aangegeven binnen welke termijn in de inzameling en transport van stedelijk afvalwater wordt voorzien.

#### **Artikel 10.34**

Onze Minister stelt regels over het ontwerpen, bouwen, aanpassen en onderhouden van de voorzieningen voor de inzameling en het transport van **stedelijk** afvalwater ter uitvoering van een voor Nederland verbindend verdrag of een voor Nederland verbindend besluit van een volkenrechtelijke organisatie.

#### **Artikel 10.35**

1. Onze Minister stelt iedere twee jaar een rapport op, waarin de stand van zaken wordt beschreven met betrekking tot de inzameling en het transport van **stedelijk** afvalwater en de afvoer van slib dat geheel of in hoofdzaak afkomstig is van de rioolwaterzuiveringsinrichtingen die door een provincie, een gemeente of een waterschap worden beheerd.
2. Van de vaststelling van het rapport wordt mededeling gedaan in de *Staatscourant*.
3. Bij of krachtens algemene maatregel van bestuur kunnen regels worden gesteld met betrekking tot de toepassing van het eerste lid. Deze regels kunnen voor burgemeester en wethouders de verplichting inhouden jaarlijks op een daarbij aangegeven wijze gegevens te verstrekken, die voor de opstelling van het rapport nodig zijn.

### Wet milieubeheer (Wm)

De wettelijke verplichting voor het opstellen van een GRP staat in artikel 4.22 van de Wet milieubeheer (Wm). Dit artikel geeft in hoofdlijnen aan wat de gemeente minimaal in het GRP moet opnemen.

#### Artikel 4.22 Wm

1. De gemeenteraad stelt telkens voor een daarbij vast te stellen periode een gemeentelijk rioleringsplan vast.
2. Het plan bevat ten minste:
  - a. een overzicht van de in de gemeente aanwezige voorzieningen voor het transport van stedelijk afvalwater als bedoeld in artikel 10.33, alsmede de inzameling en verdere verwerking van afvloeiend hemelwater als bedoeld in artikel 9a van de Wet op de waterhuishouding, en maatregelen teneinde structureel nadelige gevolgen van de grondwaterstand voor de aan de grond gegeven bestemming zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken, als bedoeld in artikel 9b van laatstgenoemde wet, en een aanduiding van het tijdstip waarop die voorzieningen naar verwachting aan vervanging toe zijn;
  - b. een overzicht van de in de door het plan bestreken periode aan te leggen of te vervangen voorzieningen als bedoeld onder a;
  - c. een overzicht van de wijze waarop de voorzieningen, bedoeld onder a en b, worden of zullen worden beheerd;
  - d. de gevolgen voor het milieu van de aanwezige voorzieningen als bedoeld onder a en van de in het plan aangekondigde activiteiten;
  - e. een overzicht van de financiële gevolgen van de in het plan aangekondigde activiteiten.
3. Indien in de gemeente een gemeentelijk milieubeleidsplan geldt, houdt de gemeenteraad met dat plan rekening bij de vaststelling van een gemeentelijk rioleringsplan.

Artikel 4.23 Wm geeft aan wie de gemeente bij de voorbereiding van het plan moet betrekken.

#### Artikel 4.23 Wm

1. Het gemeentelijk rioleringsplan wordt voorbereid door burgemeester en wethouders. Zij betrekken bij de voorbereiding van het plan in elk geval:
  - a. gedeputeerde staten;
  - b. de beheerders van de zuiveringstechnische werken waarnaar het ingezamelde afvalwater wordt getransporteerd;
  - c. de beheerders van het oppervlaktewater waarop het ingezamelde water wordt geloosd.
2. Zodra het plan is vastgesteld, doen burgemeester en wethouders hiervan mededeling door toezending aan de in het eerste lid, onder a tot en met c genoemde organen, en Onze Minister.
3. Burgemeester en wethouders maken de vaststelling bekend in één of meer dag- of nieuwsbladen die in de gemeente verspreid worden. Hierbij geven zij aan op welke wijze kennis kan worden verkregen van de inhoud van het plan.

## Overige wetgeving en beleid

### Wet bodembescherming (Wbb)

De Wbb kent een zorgplicht met betrekking tot de bodem. De Wbb verplicht iedereen alle maatregelen te nemen, die redelijkerwijs kunnen worden verlangd om verontreiniging van de bodem te voorkomen. Betreffende de riolering is het van belang, dat lekkages vanuit riolen naar het grondwater worden voorkomen. Rechtstreekse lozingen van afvalwater op of in de bodem dienen te worden gesaneerd.

Het Lozingenbesluit bodembescherming, van kracht geworden per 1 juli 1990, is één van de praktische invullingen van deze wet en verbiedt in principe alle rechtstreekse lozingen van huishoudelijk afvalwater, bedrijfsafvalwater en overige vloeistoffen op of in de bodem.

Bestaande beperkte lozingen van huishoudelijk afvalwater binnen 40 m van de bestaande riolering (en omvangrijke lozingen binnen grotere afstanden, afhankelijk van de omvang) zijn per 1 juli 1993 verboden. De betreffende panden dienen te worden aangesloten op het rioolstelsel. Lozingen die niet onder deze categorieën vallen moeten ook worden beëindigd, maar er kunnen ook andere voorzieningen worden getroffen om aan de wet te voldoen. Verder kan een gemeente ook besluiten om de verbrede zorgplicht te hanteren. Het Lozingenbesluit schrijft voor, dat alle bodemlozingen zonder lozingsvergunning, dienen te zijn opgeheven vóór 1 januari 2005.

Sinds 1995 kan het bevoegde gezag, in dit geval Gedeputeerde Staten van de Provincie-Zuid-Holland, een ontheffing verlenen om in de bodem te lozen voor gevallen waar riolering in de buurt is komen te liggen en waar recent systemen (IBA-, verwerkings- en inzamelingsystemen) zijn aangelegd die nog niet financieel zijn afgeschreven.

### Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo)

Volgens de Wvo is voor iedere directe lozing op oppervlaktewater een vergunning vereist.

Overstortingen van water uit rioolstelsels vallen hier ook onder. Voor alle watergangen die niet in beheer en onderhoud zijn van het Rijk, wordt de Wvo-vergunning verleend door de Provincies. De Provinciale Staten van Noord-Brabant hebben deze vergunningverlening gedelegeerd aan de waterschappen/zuiveringsschappen, in het geval van de gemeente Bladel en het waterschap de Dommel

Voor de overstortingen van rioolwater en de lozing van gezuiverd afvalwater van een afvalwaterzuiveringsinstallatie op oppervlaktewater zijn de maatregelen omschreven in het Lozingenbesluit Wvo stedelijk afvalwater, die per 1 april 1996 van kracht is.

Het Lozingenbesluit Wvo huishoudelijk afvalwater (24 januari 1997) behandelt (uitsluitend) beperkte en omvangrijke lozingen van huishoudelijk afvalwater. Lozingen van overige vloeistoffen en koelwater op het oppervlaktewater blijven vergunningsplichtig onder de Wvo, of vallen onder andere AMvB's. Het Lozingsbesluit Wvo huishoudelijk afvalwater is in grote lijnen identiek aan het Lozingsbesluit bodembescherming. Ook voor de lozing op oppervlaktewater geldt dat de ongezuiverde lozingen vóór 1 januari 2005 dienen te zijn opgeheven.

### Wet informatie- uitwisseling ondergrondse netten (WION).

Om graafincidenten te voorkomen is de overheid met wetgeving gekomen.

De Wet informatie-uitwisseling ondergrondse netten (ook wel Grondroerdersregeling of WION genoemd) treedt gefaseerd inwerking.

De eerste fase is ingegaan op 1 juli 2008 en is er met name op gericht om netbeheerders de globale ligging van hun netten door middel van een polygoon bij de Dienst te laten registreren. Deze informatie is nodig om in geval van een oriëntatieverzoek of graafmelding informatie over (de

ligging van) hun net of netten te kunnen verzoeken aan diegenen die een net beheren in het betreffende gebied. Aangezien de registratie van de globale ligging van netten essentieel is voor de verdere informatie-uitwisseling moet in elk geval ook dit onderdeel van de wet in werking treden vóór de overige bepalingen over de informatie-uitwisseling.

De tweede fase is ingegaan op 1 oktober 2008. Op dat moment treden de verplichtingen rond de informatie-uitwisseling in werking. In deze fase is het elektronisch informatiesysteem nog niet operationeel. Bijgevolg zal, in afwijking van de informatie-uitwisselingsprocedure zoals beschreven in hoofdstuk 3 van de wet, in deze fase de informatie-uitwisseling grotendeels op papier en dus via de post verlopen en zullen beheerders de informatie over hun netten rechtstreeks zenden aan degene die een oriëntatieverzoek of graafmelding heeft gedaan.

In de derde fase zullen de overige bepalingen van de wet op een nog nader te bepalen tijdstip in werking treden. Het betreft de bepalingen die direct verband houden met de elektronische informatie-uitwisseling. Het tijdstip van inwerkingtreding zal zodanig gekozen worden dat er voldoende voorbereidingstijd is en om diereden in ieder geval niet gelegen zijn binnen een jaar na inwerkingtreding van de tweede fase.

De voornaamste rol van de gemeente binnen de Grondroerdersregeling is die van netbeheerder van de eigen kabels en leidingen, zoals het rioolstelsel, voedingskabels en signaalkabels. De netbeheerder heeft de taak om deze kabels en leidingen digitaal te registreren in haar eigen systeem. Daarnaast krijgt de gemeente de taak om weesleidingen (leidingen waarvan doel, eigendom en beheer niet bekend zijn) in dit systeem op te nemen. De gevolgen van deze wet zijn in drie categorieën te verdelen, te weten:

- organisatie, visie en beleid (processen en risico analyse)
- inrichten digitale gegevensbank (ICT omgeving)
- digitaliseren en verzamelen eigen kabels en leidingen

De gemeente zal op korte termijn invulling moeten geven aan deze wettelijke verplichting. De implementatie van deze wet brengt de nodige financiële en organisatorische consequenties met zich mee. Deze sluit het beste aan bij het huidige rioolbeheer. Hiervoor moet, voor het inwerking treden van de derde fase, het gegevensbeheer worden geoptimaliseerd en het beheersysteem aangepast zodat elektronische informatie-uitwisseling mogelijk wordt.

#### Provinciaal Waterhuishoudingsplan /Stroomgebiedsbeheerplan

In de Wet op de waterhuishouding (1989) heeft de provincie de taak gekregen om de hoofdlijnen van het waterbeleid vast te leggen in een plan, gericht op integraal waterbeheer. Richtinggevend voor dit Waterhuishoudingsplan is de vigerende Vierde nota waterhuishouding van het Rijk. In het provinciaal Waterhuishoudingsplan wordt het rijksbeleid vertaald naar regionaal niveau. Het beheer van het oppervlaktewater wordt geoperationaliseerd in de stroomgebiedbeheerplannen van de waterschappen. Behalve als strategisch plan voor de waterhuishouding dient het Waterhuishoudingsplan ook als beheersplan voor het grondwater. In het grondwaterbeheersplan legt de provincie de richtlijnen vast voor het eigen operationele grondwaterbeheer.

#### Vierde Nota Waterhuishouding

Van overheidswege wordt het groeien naar een Duurzaam Stedelijk Waterbeheer meer en meer gestimuleerd. Deze visie is onder andere geuit in de 4e Nota Waterhuishouding. Hierin wordt onder andere gestreefd naar een hoogwaardig woon- en leefklimaat met zoveel mogelijk gesloten waterkringlopen. Binnen de 4e Nota Waterhuishouding (1998) is het rijksbeleid betreffende waterbeheer verwoord. Het stedelijke waterbeheer is hierin een belangrijk aandachtspunt. Voor het

bereiken van de genoemde doelstelling en streefbeelden worden de begrippen integraal waterbeheer, gebiedsgericht beleid en duurzaamheid door vergroting van veerkracht genoemd. Voor de riolering is het volgende gesteld. Voor bestaande wijken dient voldaan te worden aan de door de CUWVO/CIW gedefinieerde basisinspanning. Voor nieuwbouwlocaties dient een duurzaam gescheiden stelsel overwogen te worden. Hierbij gaat er echter de voorkeur naar uit om te kiezen voor het afkoppelen c.q. het niet aansluiten van verhard oppervlak en infiltratie of hergebruik (beperkt tot toiletspoeling of tuinbesproeiing) van regenwater in combinatie met een gescheiden rioolstelsel voor huishoudelijk en bedrijfsafvalwater (droogweerafvoer).

#### Planologische Kern Beslissing (PKB) van de vijfde nota ruimtelijke ordening

Sinds oktober 2001 is voor nieuwe bestemmingsplannen de watertoets verplicht gesteld en sinds november 2003 wordt deze binnen de PKB van de 5e Nota Ruimtelijke Ordening ook wettelijk voorgeschreven. De watertoets is het hele proces van vroegtijdig informeren, adviseren, afwegen en uiteindelijk beoordelen van waterhuishoudkundige aspecten in ruimtelijke plannen en besluiten. Het gehele proces dient uiteindelijk als onderdeel van het bestemmingsplan te worden beschreven en te worden verantwoord in een waterparagraaf. Binnen dit proces dient een (schets)ontwerp van de toekomstige waterhuishouding te worden opgesteld, waarin de omgang met regenwater en afvalwater wordt beschreven. Hierbij wordt gestreefd naar een integrale benadering van de totale waterhuishouding binnen een plangebied.

#### Startovereenkomst Waterbeheer 21e eeuw: Rijk, IPO, Unie van Waterschappen, VNG

Als gevolg van de wateroverlastproblemen in de grote rivieren en afwaterende gebieden eind van de vorige eeuw is men tot het besef gekomen dat de omgang met regenwater om een ander beleid vraagt. Het doel van de startovereenkomst is de totstandkoming van een gemeenschappelijke aanpak van rijk, provincies, gemeenten en waterschappen bij de aanpak van de wateroverlastproblematiek en de daarmee samenhangende veiligheid. Een integrale aanpak met plannen op andere beleidsterreinen dient te allen tijde plaats te vinden. De startovereenkomst is voor alle partijen de opstap naar een nationaal bestuursakkoord water.

#### Nationaal Bestuursakkoord Water (NBW): Rijk, IPO, Unie van Waterschappen, VNG

Conform een van de doelstellingen van de Startovereenkomst Waterbeheer 21e eeuw is in juli 2003 het NBW gesloten met daarin taakstellende afspraken over doelen en maatregelenpakketten die nodig zijn om de waterhuishouding op orde te brengen en te houden, rekening houdend met klimaatverandering, bodemdaling en verstedelijking inclusief financiële dekking.

Dit leidt daarom tot het in beeld brengen van de stedelijke wateropgave. De stedelijke wateropgave is de opgave die in een gemeente heeft om in 2015 het watersysteem op orde te hebben en vervolgens op orde te houden richting 2050 om wateroverlast zoveel mogelijk te voorkomen. Deze opgave wordt gegeven in de vorm van maatregelen (m3 berging, m3/sec afvoer), ruimtebeslag (m2), kosten en beoogde overstromingsrisico (eens in de X jaar).

De stedelijke wateropgave is bedoeld om wateroverlast te voorkomen die kan ontstaan door:

- Oppervlaktewater dat buiten haar oevers treedt;
- Een te beperkte afvoer van regenwater, afkomstig van verharde oppervlakken;
- Het grondwater.

In artikel 4 van het akkoord is het volgende vastgelegd voor de stedelijke wateropgave:

“Gemeenten en waterschappen stellen vóór de eerste helft van 2006 gemeentelijke waterplannen op, voorzover dit uit oogpunt van tenminste de wateroverlastproblematiek door partijen noodzakelijk

wordt gevonden. Partijen houden daarbij rekening met de ruimteclaim voortvloeiend uit de toepassing van de (werk)normen en geven de samenhang met de deelstroomgebiedsvisie aan”.

#### Rijksvisie Waterketen (Rijk)

In april 2003 is door de ministeries van VROM, V&W, BiZa, EZ&F vanuit hun rijksverantwoordelijkheid een gezamenlijke visie op de waterketen gegeven. Doelstelling is de publieke belangen in relatie tot de waterketen te borgen en de kaders voor uitvoering te formuleren. In de waterketen is milieu-, financiële en maatschappelijke winst te behalen bij een verbeterde afstemming binnen de waterketen (vooral tussen riolering en zuivering) en afstemming tussen waterketen, watersysteem en leefomgeving.

#### Beleidsbrief regenwater en riolering (Rijk)

Naar aanleiding van één van de acties uit de Rijksvisie Waterketen, namelijk herijking van het regenwaterbeleid, is door de Staatssecretaris van VROM in juni 2004 de Beleidsbrief regenwater en riolering naar de Tweede Kamer gestuurd. De herijking heeft geresulteerd in een verdere invulling van het regenwaterbeleid, gericht op een duurzame wijze van omgaan met regenwater. In deze brief wordt het regenwaterbeleid geformuleerd. Er worden vier pijlers van het regenwaterbeleid genoemd, namelijk:

- Aanpak bij de bron: het voorkomen van verontreiniging van regenwater;
- Regenwater vasthouden en bergen;
- Regenwater gescheiden van afvalwater afvoeren;
- Integrale afweging op lokaal niveau.

In deze brief wordt tevens aandacht gegeven aan het Interdepartementaal BeleidsOnderzoek (IBO) bekostiging Waterbeheer en het daarbij behorende kabinetsstandpunt dat op 16 februari 2004 is verschenen.

Voor afkoppelen van regenwater van de riolering is aangegeven dat doelmatigheid bij de uitvoering van het regenwaterbeleid een belangrijke rol speelt en uitvoering van het beleid daarom gebaat is bij samenloop van uitvoering met andere ingrepen in de openbare ruimte. Integrale afweging op lokaal niveau tussen waterschap, gemeente en andere relevante actoren is hierbij noodzakelijk. De in de 4<sup>e</sup> Nota Waterhuishouding genoemde afkoppelpercentages zijn hiermee daarom komen te vervallen.

#### Kaderrichtlijn Water (EG)

De EG Kaderrichtlijn Water (KRW) is erop gericht om betere voorwaarden te scheppen om aquatische systemen voor verdere achteruitgang te behoeden en/of te herstellen. Hiertoe biedt de KRW een kader waarbinnen samenhang aangebracht kan worden bij beheer van water, grondwater en bodem. Hierbij wordt uitgegaan van stroomgebieden. Gemeenschappelijke uitgangspunten voor water en bodembeheer dienen voor de stroomgebieden te worden opgesteld. Doelstelling is dat het oppervlaktewater en grondwater in de EU van een goede chemische en ecologische kwaliteit in 2015 is. De kaderrichtlijn is (vooralsnog) niet gericht op verbetering van het kwantiteitsaspect.

#### Nieuwe regelgeving: Integrale Waterwet (IWW)

In september 2006 is het wetsvoorstel voor de nieuwe Waterwet ingediend bij de Tweede kamer. Op 22 maart 2007 heeft de eerste hoorzitting over dit voorstel plaatsgevonden in de Tweede kamer, waarbij verschillende betrokken partijen uit de markt en maatschappelijke organisaties gehoord zijn. In de nieuwe waterwet neemt het Nationale Waterplan een centrale plaats in. Iedere zes jaar presenteert het ministerie een dergelijk plan dat de nota Waterhuishouding vervangt. Het plan krijgt de status van een ruimtelijke structuurvisie en daarmee krijgt het waterbeleid ook een formele status in het landelijke ruimtelijke ordeningsbeleid. Ook het nationale beleid dat voortkomt uit de

Kaderichtlijn Water (KRW) en de nota Waterbeheer 21ste eeuw (WB21) krijgt zijn neerslag in het Nationale Waterplan. Verder stroomlijnt de nieuwe 'superwaterwet' ook alle vergunningen op het gebied van het waterbeheer. Er is straks alleen nog maar sprake van één reguleerde watervergunning.

De Waterwet geldt op het gebied van het waterbeheer voor alle vergunningplichtige handelingen. De verwachting is dat de wet in 2009 in werking treedt.