

Mededeling aan het AB

| | | | |
|---------------|---------------------------------|----------------|--------------------|
| Van | Dagelijks Bestuur | Corsanr. | coenene/2017.05745 |
| Onderwerp | Voldoen aan afnameverplichting. | | |
| Agendapuntnr. | 3.1 | AB-vergadering | 5-4-2017 |

Samenvatting

Tijdens de informatiebijeenkomst op 25 januari 2017 heeft het AB verzocht om te worden geïnformeerd over het thema "Voldoen aan afnameverplichting".

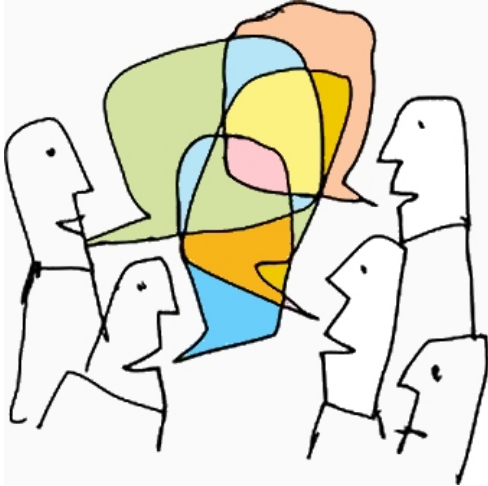
Op 18 oktober 2016 heeft over dit thema een miniworkshop plaatsgevonden met het 2DB van beide Limburgse waterschappen. Ter informatie sturen wij u de presentatie van deze miniworkshop en de mededeling aan DB WBL naar aanleiding hiervan. De gezamenlijke uitwerking met Waterschap Limburg vindt nu plaats.

Bijlagen:

- Presentatie 2DB 18 oktober 2016 "Miniworkshop Afnameverplichting WBL". (2016.09950)
- Mededeling DB WBL 23 november 2016 "Voldoen aan afnameverplichting". (2016.09851)



Miniworkshop Afnameverplichting WBL



Overleg met 2DB
18 oktober 2016

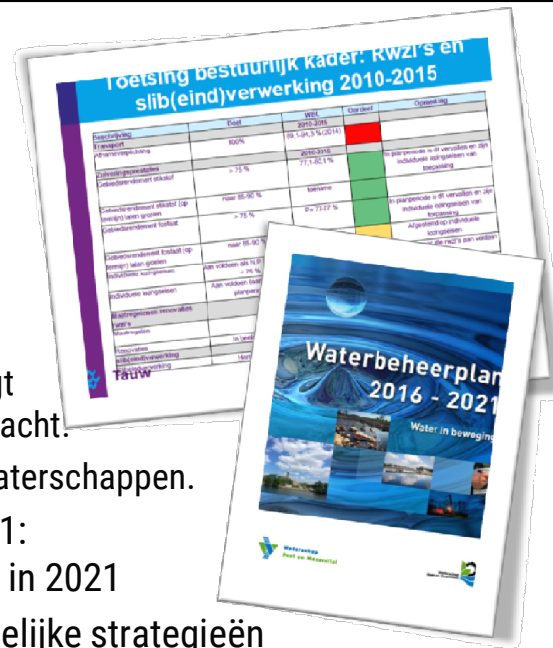
Voldoen aan afnameverplichting



Informatief overleg
Dagelijks Bestuur WBL
14 september 2016

Inleiding

- Verbeterplan Capaciteitsbeheer
Afnameverplichting
- Assesment WBL (Tauw, januari 2016)
 - Conclusie: WBL is in control.
 - **Voldoen aan afnameverplichting** vraagt qua planvorming en aanpak meer aandacht.
 - In samenwerking met gemeenten en waterschappen.
- Opdracht Waterbeheersplan 2016-2021: 100% voldoen aan afnameverplichting in 2021
- In september DB informeren over mogelijke strategieën



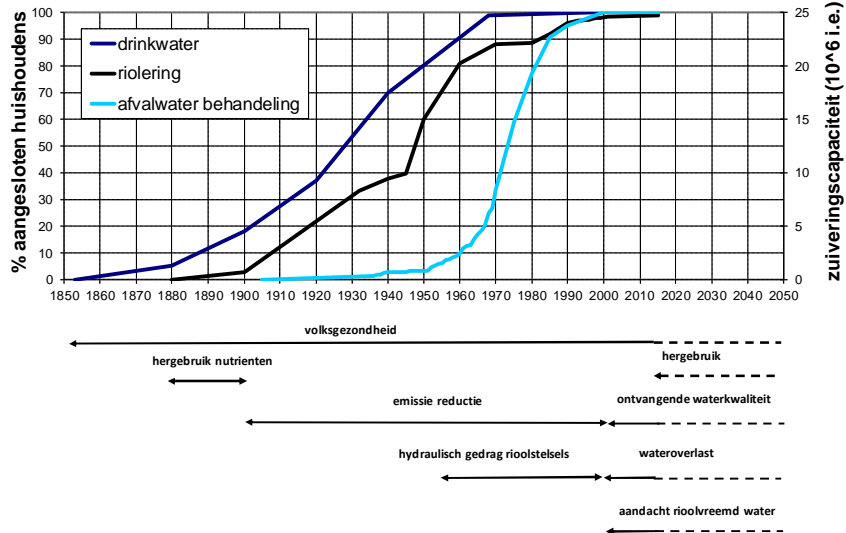
WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Indeling presentatie

- Achtergronden landelijk
- Wat is de afnameverplichting?
- Hoe benaderen andere waterschappen de afnameverplichting?
- WBL ten opzichte van andere waterschappen
- Mogelijke richtingen
- Proces
- Vragen / gedachtewisseling

WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Achtergronden landelijk; Historie waterketen



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Achtergronden landelijk; 4 ontwikkelsporen afvalwaterketen

- Maximaal laten renderen huidige infrastructuur (doelmatigheid)
- KRW-doelen
- Wateroverlast; riolering én bovengrond (dual drainage)
- Verwaarding Grondstoffen, Energie en Water



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Achtergronden landelijk; Maximaal renderen infrastructuur

- Bestuursakkoord Water;
 - besparingsopgave afvalwaterketen € 380 miljoen door samenwerking tussen gemeenten en waterschappen
 - doelmatigheid, heroverwegen bestaande afspraken/investeringen door nieuwe kennis; "de goede dingen goed doen"
- Transitie Theorie → Praktijk, Inspanning → Effect
- Assetmanagement



Bestuursakkoord Water (BAW)

Op basis van dit akkoord wordt een impuls aan samenwerking in de waterketen gegeven. Daarbij is de samenwerking in de afvalwaterketen tussen waterschappen en gemeenten (riolering en zuivering) aan de lat gezet voor een besparing op termijn van 380 miljoen euro per jaar per 2020, terwijl de samenwerking tussen de waterschappen en de drinkwatersector een jaarlijks bedrag van 70 miljoen euro opleveren bij de drinkwaterbedrijven per 2020. Samenwerking vindt voor een deel plaats op basis van de Wet milieubeheer (opstelling GRP door gemeente, met betrokkenheid waterschappen) en wordt voorts nadrukkelijk aangemoedigd in de Waterwet (artikel 3.8).

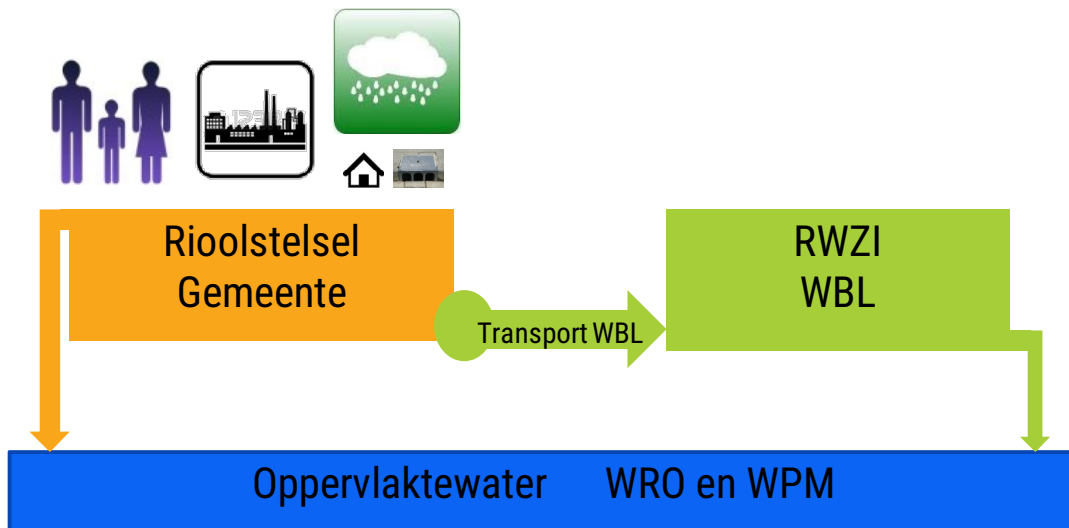
Concreet is het doel dat in 2020 in alle regio's de BAW-doelen (3 k's) zijn gerealiseerd:

- Kosten: conform BAW 10 % maatschappelijke kostenbesparing t.o.v. referentiejaar 2010 (minder meerkosten).
- Kwaliteit: de samenwerking draagt bij aan een aantrekkelijke leefomgeving en gezond watersysteem (o.a. KRW-maatregelen riooloverstorten).
- Kwetsbaarheid: door structureel samenwerken en kennisdeling inspelen op toekomstige personeelstekorten.

Over rioolstelsels geeft het BAW de partijen binnen de waterketen de ruimte om op basis van nieuwe kennis en inzichten in de lokale situatie, bestaande afspraken over te nemen en investeringen te heroverwegen. Dit omdat de uitdagingen van het komende decennium een aanpak vragen waarbij innovatie, de kosteneffectiviteit van maatregelen en efficiëntie in de uitvoering voorop staan: "de goede dingen goed doen". Dit vraagt om meer kennis in de regio over effectiviteit van maatregelen en een betere toepassing van kennis in de praktijk. Hiermee wordt het stringent hanteren van de basisinspanning losgelaten.

WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Wat is de afnameverplichting?



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Wat is de afnameverplichting?

- Afspraak tussen gemeente en Waterschapsbedrijf over hoeveel water op overnamepunt wordt getransporteerd.
- Waterschappen bepalen beleid.
- Huidig uitgangspunt is **afnameverplichting** op basis van **normhoeveelheden**. Op enkele plaatsen OAS/AWA-afspraken.
- Gemeente, Waterschapsbedrijf en Waterschap kunnen samen maatwerk afspreken.
- WBP 2016-2021 biedt ruimte voor optimalisatie en maatwerk.



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Wat is afnameverplichting; Wat vraagt het WBP?



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Wat is afnameverplichting; Wat vraagt het WBP?



- 100% realiseren afnameverplichting
- Optimalisatie en maatwerk;
- Methodiek ontwikkelen op basis van werkelijk gemeten waarden, rekening houdend met emissies via riooloverstorten en wateroverlast.
- Riooloverstorten:
 - op lange termijn opheffen
 - tussendoel afstemmen op aquatische levensgemeenschappen
- Bij innovaties en aanpassingen anticiperen op krimp en vergrijzing.
- **Maatwerkafname (afwijking van de norm) bestuurlijk vastleggen door partners**



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

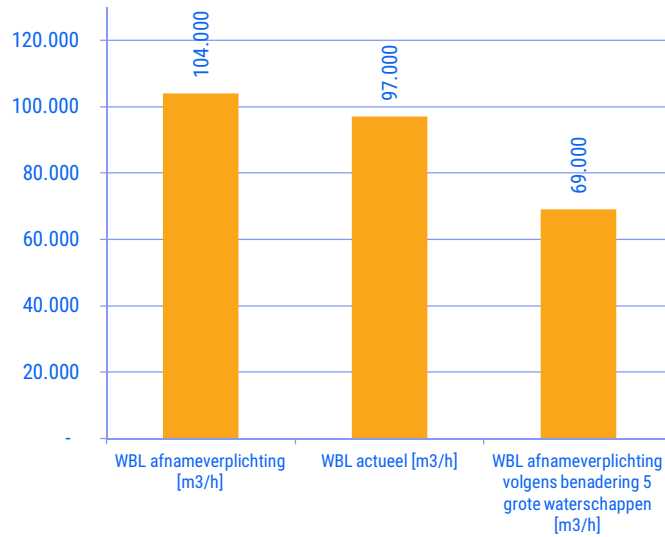
Hoe benaderen andere waterschappen de afnameverplichting?

- Meeste waterschappen hanteren lagere normen.
- Grote 5 waterschappen:
 - 12 l/inw.h
 - 3 ws hanteren 0,7 mm/h met een maximum van 150 m2/woning
 - Andere 2 ws hebben ongeveer 50% van het verhard oppervlak gescheiden gerioleerd

| Waterschap | Normering | Normering op basis van de meetgegevens | Normering op basis van de meetgegevens | Normering op basis van de meetgegevens |
|-------------------------------------|-----------|--|--|--|
| Wv. van Veldord | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. van Rijland | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Amstel, Oost en Vecht | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Vollen en Veluwe | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Hollands Noorderkwartier | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Breunland | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. De Dommel | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Aa en Maas | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Hollandse Delta | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Vechtdonnen | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Brabantse Delta | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. De Dijkboer Rijnlanden | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. van Schijndel en Krimpenerwaard | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Rijn en IJssel | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Fryslân | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Hunze en Aa's | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Zeeuwse Eilanden | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Zuidbeemsterland | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Noorderbierland | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Groen Dal en de | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |
| Wv. Reest & Wieden | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h | 0,7 mm/h |

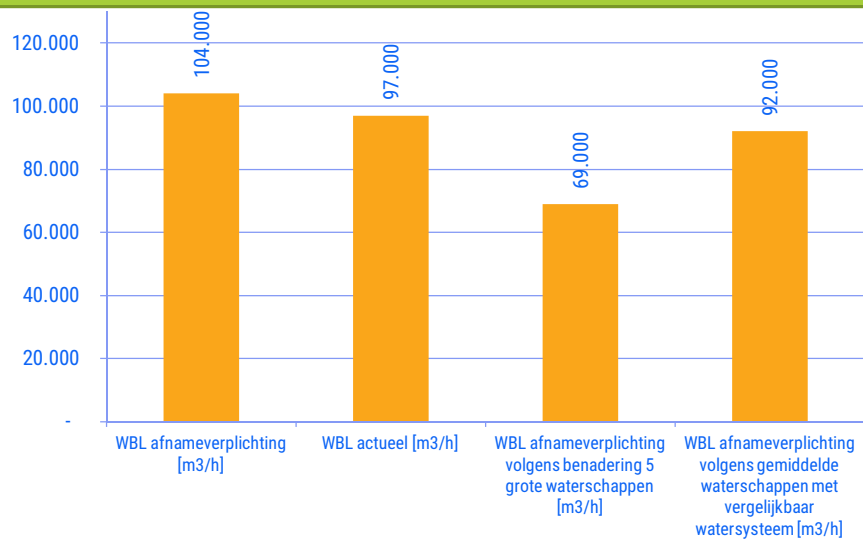
WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

WBL ten opzichte van andere waterschappen



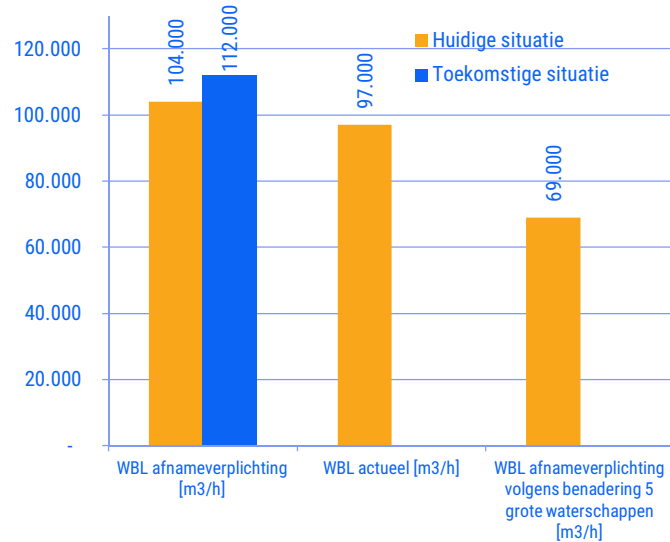
WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Extra sheet nav presentatie DB WBL 14-09-2016



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

WBL ten opzichte van andere waterschappen



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Maatregelen en kosten WBL

- 7 RWZI's uitbreiden (vnl extra regenwaterbuffers + aanleg zandfilters)
- Transportsysteem: 83 gemalen in capaciteit verhogen

| | RWZI | Transportsysteem | Totaal |
|------------------------|------|------------------|--------|
| Investeringskosten WBL | 31,5 | 20,1 | 51,6 |



WATERSCHAPSBEDRIJF
LIMBURG

Mogelijke richtingen

- A. Bouwen vóór 2022
- B. Bouwen op vervangingsmomenten
- C. Bouwen waar het moet, behouden waar het kan
(doelmatigheid, effect waterkwaliteit, innovatieve oplossingen)
- D. Niet verder bouwen, huidige behouden
(beleidswijziging waterschappen nodig)
- E. Beleid aanpassen aan landelijk gangbare normen
(beleidswijziging waterschappen nodig)

Mogelijke richtingen, eerste vergelijking

| Strategie | A bouwen vóór 2022 | B bouwen op vervangings- momenten | C Bouwen waar het moet, behouden waar het kan | D Niet verder bouwen, huidige behouden | E Beleid aanpassen aan landelijk gangbare normen |
|--------------------------|-----------------------|--|--|--|---|
| Kosten | Yellow | Green | Green | Green | Green |
| Effect op waterkwaliteit | Yellow | Yellow | Yellow | Red | Red |
| Voldoet aan WBP | Yellow | Red | Red | Red | Red |
| Binnen mandaat WBL | Yellow | Red | Red | Red | Red |
| Effect relatie gemeenten | Yellow | Yellow | Yellow | Red | Red |

EINDE PRESENTATIE 14-09-2016

Ambtelijk voorstel

Gezamenlijk voorkeur voor Richting C:

- Vertrekpunt is de huidige opgave afnameverplichting met bijbehorend effect op waterkwaliteit/ecologie
- Slimme en doelmatige maatschappelijke oplossingen
- Koppeling langere termijn doelstellingen watersysteem/waterketen
- Geen normen bijstellen maar maatwerk leveren
- Open proces. Dezelfde benadering gemeenten/WBL

Mogelijke maatwerkoplossingen

- Uitvoeren voor 2022
- Temporiseren, bv koppelen aan renovatie
- Verplaatsen maatregel, bv meer rendement op andere plek
- Combineren maatregel, bv integreren in groene berging en afkoppelen
- Ruimte voor innovatieve oplossingen

Mogelijke vervolgaanpak

- Proefdraaien; gezamenlijk uitwerken aantal praktijkcases
- Redeneerlijn ontwikkelen
- Samen met gemeente(n) uitwerken
- Resultaten voorleggen aan bestuur voorjaar 2017

Mededeling aan het DB

| | | | |
|---------------|--|----------------|--------------------|
| Van | Businessunit Bouw, Renovatie en Onderhoud (Edwin Coenen) | Corsanr. | coenene/2016.09851 |
| Onderwerp | Voldoen aan afnameverplichting | | |
| Agendapuntnr. | 3.7 | DB-vergadering | 23-11-2016 |

Samenvatting

Begin 2016 werd in het assessment van WBL (uitgevoerd door Tauw) geconstateerd dat WBL in control is en dat het onderdeel "voldoen aan afnameverplichting" qua planvorming en aanpak meer aandacht vraagt. Op 14 september 2016 is het DB geïnformeerd over de mogelijke strategieën om te gaan voldoen aan de afnameverplichting. In dit informatief overleg zijn de achtergronden, landelijke ontwikkelingen, vergelijk met andere waterschappen en mogelijke richtingen voor verbetering besproken.

Tijdens dit overleg werd besloten om met het 2 DB van beide Limburgse waterschappen een miniworkshop te houden om dit thema gezamenlijk met bestuurders en ambtenaren verder te verkennen. Bij de ambtelijke voorbereiding van de miniworkshop is meer informatie verzameld over de aanpak bij waterschappen met een met Limburg vergelijkbaar watersysteem en is een ambtelijk voorstel gedaan voor een voorkeursrichting en vervolgaanpak.

Op 18 oktober 2016 vond de miniworkshop plaats. De presentatie van het overleg van 14 september vormde hierbij de leidraad waarna gezamenlijk het gesprek werd aangegaan. Bestuurders vonden naast het realiseren van de waterkwaliteitsdoelen ook het effectief inzetten van middelen en een goede kosten-baten afweging belangrijk. Ook een goede afstemming in de tijd en het gebruik maken van natuurlijke vervangingsmomenten van infrastructuur werd hierbij onderstreept.

Het vinden van de goede balans tussen al deze belangen komt volledig tot zijn recht in de voorgestelde maatwerkeraanpak conform richting C "Bouwen waar het moet, behouden waar het kan" uit bijgaande presentatie. De bestuurders vroegen om bij de verdere uitwerking niet de normen centraal te stellen maar vanuit het effect in het watersysteem te redeneren.

Het 2 DB stemde in met het voorstel om de maatwerkeraanpak volgens richting C en de redeneerlijn verder gezamenlijk uit te werken aan de hand van enkele praktijkcases. De resultaten worden aan het bestuur van Waterschap Limburg voorgelegd in het voorjaar van 2017.

Op 18 oktober 2016 is geen formeel besluit genomen. Verdere besluitvorming vindt plaats naar aanleiding van de resultaten van bovengenoemde uitwerking.

In deze maatwerkeraanpak wordt op zoek gegaan naar slimme en doelmatige maatschappelijke oplossingen. De hieruit voortvloeiende maatwerkafspraken over de afnameverplichting (capaciteiten, aanpassingen, termijnen) worden bestuurlijk vastgelegd tussen de betreffende gemeente, Waterschapsbedrijf Limburg en Waterschap Limburg.

Uitgaande van de definitieve bestuurlijke keuze voor deze maatwerkeraanpak kan de Limburgbrede uitwerking tot en met het bestuurlijk vastleggen van de afspraken in 2017 en gedeeltelijk in 2018 plaatsvinden. Dit levert een doelmatig en met alle betrokken partijen afgestemd groeipad op naar 100% voldoen aan de afnameverplichting. De financiële aspecten zullen worden verwerkt in de Meerjarenraming. De voortgang wordt opgenomen in de bestuursmarap.

