



WATERVERGUNNING

Vergunning in het kader van de Waterwet

Regnr. V64808

Ten name van: Gemeente Katwijk
Postbus 589
2220 AN Katwijk

Locatie: rioleringswerkzaamheden Molenwijk fase 2 te Katwijk



1 Aanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland hebben op 7 april 2017 een vergunningaanvraag ontvangen van Gemeente Katwijk, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. De aanvraag betreft:

- het naar verwachting in de periode van 4 september 2017 tot en met 27 april 2018 gedurende 10 weken onttrekken van grondwater met een maximaal debiet van 30 m³/uur en een maximaal totaal debiet van 28.500 m³ in verband met rioleringswerkzaamheden tijdens de uitvoering van het project Molenwijk fase 2 te Katwijk;
- het middels retourbemaling terugbrengen van een gedeelte van het onttrokken grondwater in de bodem ter hoogte van de op kaart aangegeven risicovolle bebouwing.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 17.032247.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- situatietekeningen;
- bemalingsadvies aanleg HWA riool in de Molenwijk 2.0; fase 2 te Katwijk van Van Dijk Geo- en milieutechniek B.V. d.d. 31-03-2017 met opdrachtnr. 115860;
- bemalingsadvies rioolaanpassing Molenwijk fase 2 te Katwijk van Dijksterhuis Milieutechniek d.d. 16 juni 2017 met rapportnummer 17.32.

1.1 Vergunningplicht

Op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de keur Rijnland 2015 geldt voor deze handelingen een vergunningplicht:

- het naar verwachting in de periode van 4 september 2017 tot en met 27 april 2018 gedurende 10 weken onttrekken van grondwater met een maximaal debiet van 30 m³/uur en een maximaal totaal debiet van 28.500 m³ in verband met rioleringswerkzaamheden tijdens de uitvoering van het project Molenwijk fase 2 te Katwijk;
- het middels retourbemaling terugbrengen van een gedeelte van het onttrokken grondwater in de bodem ter hoogte van de op kaart aangegeven risicovolle bebouwing.

De grondwateronttrekking en de retourbemaling vinden plaats in verband met rioleringswerkzaamheden tijdens de uitvoering van het project Molenwijk fase 2 te Katwijk. De grondwateronttrekking is vergunningplichtig omdat de onttrekking plaatsvindt in een door Rijnland op kaart 6 van de Uitvoeringsregel 24 aangegeven kwetsbaar gebied voor grondwateronttrekkingen en grondwaterinfiltraties en er meer dan 10.000 m³ per maand onttrokken wordt.



Hoogheemraadschap van Rijnland

Aanvullende gegevens

Een verzoek tot aanvulling van de gegevens is verzonden op 1 mei 2017. De aanvullende gegevens zijn ontvangen op 19 juni 2017. Hiermee is de procedure opgeschort met 49 dagen.

2 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Keur van het hoogheemraadschap van Rijnland met de daarbij behorende uitvoeringsregels, de Algemene wet bestuursrecht en de bij onderdeel 6 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

2.1 Vergunning

I. De gevraagde vergunning te verlenen aan: Gemeente Katwijk, Postbus 589, 2220 AN Katwijk.

II. De gevraagde vergunning te verlenen voor:

- het naar verwachting in de periode van 4 september 2017 tot en met 27 april 2018 gedurende 10 weken onttrekken van grondwater met een maximaal debiet van 30 m³/uur en een maximaal totaal debiet van 28.500 m³;
- het middels retourbemaling terugbrengen van een gedeelte van het onttrokken grondwater in de bodem ter hoogte van de op kaart aangegeven risicovolle bebouwing.

een en ander in verband met rioleringswerkzaamheden Molenwijk fase 2 te Katwijk.

Zoals weergegeven op de gewaarmerkte bijlage(n):

- situatietekeningen;
- bemalingsadvies aanleg HWA riool in de Molenwijk 2.0; fase 2 te Katwijk van Van Dijk Geo- en milieutechniek B.V. d.d. 31-03-2017 met opdrachtnr. 115860;
- bemalingsadvies rioolaanpassing Molenwijk fase 2 te Katwijk van Dijksterhuis Milieutechniek d.d. 16 juni 2017 met rapportnummer 17.32.

die bij dit besluit behoren.

III. Aan de vergunning de in onderdeel 5 opgenomen Bijzondere en Algemene voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.



Hoogheemraadschap van Rijnland

3 Ondertekening

Besloten te Leiden op 26 juli 2017.

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

mevr. I. van der Meer,
Afdeling Vergunningverlening en handhaving.
Teamleider Zuid-West

4 Verzending

Verzonden op 26 juli 2017

Aantal bijlagen: 4

Afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

1. Omgevingsdienst West-Holland, Postbus 159, 2300 AD Leiden;
2. Belasting Samenwerking Gouwe Rijnland, Postbus 1142, 2302 BC Leiden;
3. Team Toezicht vergunningverlening Bodem, Grondwater en Ontgrondingen van de Provincie Zuid-Holland, t.a.v. Omgevingsdienst Haarlem, Postbus 14060, 2561 GB Den Haag.



5 Voorschriften

5.1 Bijzondere voorschriften

Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het hoogheemraadschap vergunning is vereist.

Bemaling en monitoring

1. De bemaling en monitoring moet worden uitgevoerd conform het bemalingsadvies rioolaanpassing Molenwijk fase 2 te Katwijk van Dijksterhuis Milieutechniek d.d. 16 juni 2017 met rapportnummer 17.32.
2. Uiterlijk **2 weken** voor de start van de grondwateronttrekking moet er een bemalings- en retourneringsplan ter goedkeuring aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden voorgelegd. In dit plan moet tenminste zijn opgenomen:
 - het aantal, exacte plaats en diepte t.o.v. N.A.P. van de bemaling;
 - de wijze van en exacte plaats van het te retourneren grondwater;
 - de wijze en plaats van meting van het op te pompen en te retourneren grondwater;
 - de planning van de werkzaamheden en een situatietekening.
3. Uiterlijk **2 weken** voor de start van de grondwateronttrekking moet een monitoringsplan ter goedkeuring aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden voorgelegd. In het monitoringsplan moeten de volgende gegevens opgenomen worden:
 - op welke wijze op welke locaties de grondwaterstand wordt gemonitord met kritische (signaal) waarden en bijbehorende grenswaarden;
 - op welke wijze de grondwaterstand nabij de locaties waar retourbemaling wordt toegepast wordt gemonitord met kritische (signaal) waarden en bijbehorende grenswaarden;
 - meetlocaties op kaart;
 - de meet- en rapportagefrequentie.
4. Het aantal en de locaties van de peilbuizen moeten in het monitoringsplan worden vastgelegd in verband met het kunnen meten van de grondwaterstanden.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

5. Opname grondwaterstanden en stijghoogten:

- gedurende twee weken voorafgaande aan het in bedrijf stellen van de grondwateronttrekking eenmaal per week;
- gedurende de gehele periode dat de grondwateronttrekking in bedrijf is, twee maal per week (dinsdag en vrijdag);
- nadat de grondwateronttrekking is stopgezet eenmaal per week tot de reguliere grondwaterstand weer is bereikt.

6. De verlaging van het grondwater ter plaatse van de ontgraving mag niet meer bedragen dan **maximaal 0,30 m** onder de ontgravingsdiepte. Nadat de gewenste verlaging is bereikt moet het bemalingsdebiet zodanig worden teruggebracht dat de verlaging niet verder toeneemt.

7. Het aanbrengen en weer verwijderen van de verticale bemaling moet worden uitgevoerd conform Beoordelingsrichtlijnen SIKB 12000 en SIKB 2100 protocol 2101.

8. De peilbuizen moeten op zodanige diepte geplaatst worden dat de grondwaterstanden altijd kunnen worden gemeten en er een indicatie kan worden verkregen van de grondwaterstanden ter plaatse van de ontgravingen en binnen de invloedsfeer van de bemaling (conform bemalings- en monitoringsplan inclusief de retourbemaling).

9. De houder zorgt voor de instandhouding en het optimaal functioneren van de meetpunten, zodat de betrouwbaarheid en continuïteit van de waarnemingen gewaarborgd blijft.

10. De houder zorgt voor een voorafgaande inventarisatie van zettingsgevoelige objecten welke zich binnen de invloedsfeer van de grondwateronttrekking bevinden:

- uitvoeren fotografische vooropnamen bij zettingsgevoelige objecten;
- indien nodig plaatsen meetbouten, hoogtemerken etc.

Meet- en Registratieverplichting.

11. De onttrokken en geloosde debieten en de geretourneerde debieten moeten per deellocatie, ook ter plaatse van de infiltratiedrain, worden gemeten met een meetnauwkeurigheid van 95% (tenminste m³ indicatie).

12. De metingen worden in meetstaten bijgehouden. Deze meetstaten zijn op het werk aanwezig en worden op eerste verzoek ter inzage gegeven aan de controlerende ambtenaren van het hoogheemraadschap.

13. De watermeters moeten overeenkomstig de door de leverancier verstrekte voorschriften worden ingebouwd.

14. Meetinstrumenten moeten op een goed toegankelijke plaats geïnstalleerd worden zodanig dat de instrumenten goed afleesbaar zijn.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

15. Voor de aanvang van de bemaling moeten de beginstanden van de watermeters zijn geregistreerd. Daarna moet de stand van de watermeters, tot het beëindigen van de bemaling, conform het monitoringsplan worden geregistreerd.
16. Deze waarnemingen moeten ook op het werk aanwezig zijn en ter inzage gegeven worden aan de controlerende ambtenaren van het hoogheemraadschap.
17. Bij vervanging van een meetinstrument wordt zowel de eindstand van het oude meetinstrument als de beginstand van het nieuwe meetinstrument geregistreerd. Op de meetstaat wordt, onder opgave van de datum, eveneens melding gemaakt van voorvallen die van invloed kunnen zijn op de meting.
18. De meetstaten worden minstens vijf jaar voor het hoogheemraadschap beschikbaar gehouden.
19. Jaarlijks moet in de maand januari een registratieformulier met de in het voorgaande jaar, per kwartaal, onttrokken hoeveelheid grondwater en het gebruiksdoel ingevuld en aan het hoogheemraadschap worden toegezonden.

Het online in te vullen formulier en het te downloaden formulier is te benaderen via de link: www.rijnland.net/grondwaterjaaropgave en/of via onze website: www.rijnland.net via het menu "Uw loket" naar de optie "Jaaropgave grondwateronttrekking en - infiltratie".
20. Uiterlijk **5 werkdagen** na beëindiging van de werkzaamheden moet een afmelding van de grondwateronttrekking gedaan worden. U meldt deze informatie via grondwater@rijnland.net.
21. Binnen 1 maand na beëindiging van de werkzaamheden moeten de onttrokken hoeveelheden en de start- en einddatum worden gemeld op grondwater@rijnland.net.



5.2 Algemene voorschriften

1. Meldingsplicht

Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, door middel van een meldingsformulier of via <http://www.rijnland.net/uw-loket/activiteit-in-bij-water-of-dijk/uw-werk-gaat-van-start>.

2. Aanwezigheid besluit

Het besluit of een afschrift ervan moet tijdens de uitvoering van het werk ter plaatse aanwezig zijn en op eerste aanvraag van een medewerker van de afdeling V&H van het hoogheemraadschap ter inzage worden gegeven.

3. Wijziging werken

De houder moet alle wijzigingen in de overgelegde stukken die de aanvraag hebben ondersteund, schriftelijk melden, zodra die wijzigingen tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie verandert. Deze melding moet hij doen aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap. Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan eisen dat voor de wijziging een nieuwe aanvraag wordt ingediend.

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan de houder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die het hoogheemraadschap zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.

4. Calamiteiten

Indien de houder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct telefonisch melden en schriftelijk bevestigen aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.

5. Onderhoud

Het werk waarvoor vergunning is verleend, moet voortdurend door of namens de houder in goede staat worden gehouden.

6. Rechtsopvolging

Het besluit geldt voor de houder en diens rechtsopvolger(s). De houder is verplicht het besluit aan de rechtsopvolger over te dragen. De nieuwe houder moet de overdracht binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk melden aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap van Rijnland.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

7. Adreswijziging

De houder moet een wijziging in zijn adres binnen 4 weken schriftelijk melden aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van het hoogheemraadschap.

6 Overwegingen

De vastgestelde uitvoeringsregels zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handelingen verenigbaar zijn met de doelstellingen voor het waterbeheer. Hieronder volgt de toetsing van voorgenomen handelingen.

6.1 Handelingen waarvoor vergunningplicht geldt

- het naar verwachting in de periode van 4 september 2017 tot en met 27 april 2018 gedurende 10 weken onttrekken van grondwater met een maximaal debiet van 30 m³/uur en een maximaal totaal debiet van 28.500 m³;
- het middels retourbemaling terugbrengen van een gedeelte van het onttrokken grondwater in de bodem ter hoogte van de op kaart aangegeven risicovolle bebouwing.

Een en ander in verband met rioleringswerkzaamheden Molenwijk fase 2 te Katwijk.

- Beleidsregel 24.5 Grondwateronttrekkingen en grondwaterinfiltraties.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de voorgenomen handeling, door het stellen van aanvullende voorschriften en/of beperkingen in de vergunning, voldoet aan het gestelde in:

1. artikel 2, 3, 4 en 7 van Regel 24: grondwateronttrekkingen en grondwaterinfiltraties.

Door het opstellen van een bemalingsadvies zijn de mogelijke negatieve effecten van de grondwateronttrekking voldoende in beeld gebracht. De grondwateronttrekking is vergunning plichtig omdat de grondwateronttrekking plaatsvindt in een door Rijnland op kaart 6 van de Uitvoeringsregel 24 aangegeven kwetsbaar gebied voor grondwateronttrekkingen en grondwaterinfiltraties en er meer dan 10.000 m³ per maand onttrokken wordt. Binnen het gebied zijn in een aantal straten de huizen niet goed gefundeerd of zijn gefundeerd op houten palen. Zettingsberekeningen zijn uitgevoerd waarbij aangetoond is dat er niet of nauwelijks sprake is van zettingen. Deze zullen naar verwachting geen negatieve effecten veroorzaken. Ook de risico's op schade bij de op houten palen gefundeerde huizen worden gezien de korte bemalingsduur verwaarloosbaar geacht.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

Echter op grond van de eerder opgedane ervaringen in Molenwijk fase 1 is besloten door middel van retourbemaling mogelijk negatieve effecten te voorkomen. De retourbemaling wordt alleen toegepast bij de op een kaart aangegeven bebouwing waarbij sprake is van slechte funderingen en funderingen voorzien van houten palen. Bij deze woningen gaat de grondwaterstandsverlaging gemonitord worden en vindt ook retourbemaling plaats. Ook is onderzocht en aangetoond dat er geen sprake is van bodemverontreinigingen welke zich bevinden binnen de invloedssfeer van de onttrekking. Ook heeft de onttrekking geen negatieve gevolgen voor aanwezige kabels en leidingen, het aanwezige groen en op eventueel andere grondwateronttrekkingen. Ook is er geen sprake van een negatief effect op keringen of natuurgebieden.

6.2 Conclusie

Op grond van het vorenstaande is gebleken dat de aangevraagde handeling onder het stellen van voorwaarden verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Daarom achten dijkgraaf en hoogheemraden de handelingen aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de vergunning.



7 Procedure

Bezwaar indienen

De voorbereiding van dit besluit heeft conform het gestelde in Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

Iedere belanghebbende kan schriftelijk bezwaar maken tegen dit besluit bij het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland.

Het bezwaarschrift moet schriftelijk worden ingediend en ten minste bevatten: naam en adres van de indiener, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht, de gronden van het bezwaar, een eventuele machtiging als u namens iemand anders bezwaar maakt en een ondertekening. Het adres voor bezwaarschriften bestemd voor het hoogheemraadschap van Rijnland is: Postbus 156, 2300 AD Leiden. Vermeld bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift". *U kunt ook digitaal bezwaar maken via www.rijnland.net/bezwaar. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD).*

Aan een bezwaarschriftprocedure zijn geen kosten verbonden.

De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt 6 weken en begint op de dag na die waarop het besluit is bekendgemaakt.

Schorsing aanvragen

Door het indienen van een bezwaarschrift wordt de werking van het besluit niet geschorst. Indien er ten aanzien van het besluit tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet kan worden gewacht totdat op het bezwaarschrift is beslist, kunt u de Voorzieningenrechter verzoeken om hiervoor een voorlopige voorziening (inclusief schorsing) te treffen.

U kunt dit verzoek indienen bij De Voorzieningenrechter van de Rechtbank Den Haag, Sector Bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Voor het behandelen van een dergelijk verzoek moet griffierecht worden betaald. Bij het verzoek moeten een kopie van het bezwaarschrift en een kopie van de vergunning worden meegestuurd.

Om een voorlopige voorziening kan ook digitaal worden verzocht bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.



8 Algemene Mededelingen

Begrippen

In dit besluit wordt verstaan onder:

- het hoogheemraadschap: het hoogheemraadschap van Rijnland
- handelingen: de constructie/inrichting en al wat daartoe behoort (hulpwerken enz. daarbij inbegrepen) waarvoor maatwerk wordt verricht en de vergunning wordt verleend.

Controle

De houder moet aan medewerkers van het hoogheemraadschap die belast zijn met de controle op de uitvoering van het werk waarvoor dit besluit geldt, vrije toegang verlenen tot alle plaatsen waar de werkzaamheden worden verricht. Daarbij worden alle ter zake gewenste inlichtingen door of namens de vergunninghouder verstrekt.

Niet-naleving voorschriften

Indien de houder in gebreke blijft de voorschriften na te leven, kan hierin door of vanwege het hoogheemraadschap worden voorzien, op kosten van de houder, ingevolge artikel 61 van de Waterschapswet.

Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het college een vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Op grond van artikel 6.22 lid 3 van de Waterwet trekt het college de vergunning geheel of gedeeltelijk in:

- op aanvraag van de vergunninghouder, voor zover de doelstellingen en belangen, bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet, zich hiertegen niet verzetten;
- indien zich omstandigheden of feiten voordoen waardoor de handeling of handelingen waarvoor de vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet bedoelde doelstellingen en belangen;
- indien een voor Nederland verbindend verdrag of besluit van een volkenrechtelijke organisatie, dan wel een wettelijk voorschrift ter uitvoering daarvan, daartoe verplicht.

Het werk waarvoor vergunning is verleend, moet in dit geval door of namens de vergunninghouder worden opgeruimd. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.



Hoogheemraadschap van

Rijnland

Contactpersoon

Voor eventuele vragen over dit besluit kunt u het hoogheemraadschap als volgt benaderen:

Schriftelijk : Postbus 156, 2300 AD Leiden

Behandelaar : Jos Elst

Doorkiesnummer : 071-3063464

E-mail : jos.elst@rijnland.net

Archimedesweg 1
postadres:
postbus 156
2300 AD Leiden
telefoon (071) 3 063 063
telefax (071) 5 123 916

KvK nummer: 51137747

internet : www.rijnland.net
e-mail: post@rijnland.net

BTW nummer: NL813766928B01

Rijnland streeft naar een transparant relatiebeheer met duidelijke regels over belangenverstrengeling en het aannemen van giften.

Meer weten? Wij verwijzen u graag naar onze Algemene Voorwaarden.



BIJLAGE 1 Grondwaterlozing en heffing

Op de door u gemelde activiteiten zijn onderstaande algemene regels van toepassing. Het gaat daarbij om algemene regels die betrekking hebben op het lozen van onttrokken grondwater en de zich daarin bevindende stoffen (kwaliteit) en het lozen van een bepaalde hoeveelheid grondwater op oppervlaktewater (kwantiteit).

Indien u zich niet houdt aan de hieronder genoemde algemene regels, zijn wij bevoegd handhavend op te treden. Het is niet toegestaan om te handelen in afwijking van hetgeen door u gemeld is.

A1. Heffingsplicht

Provincie Zuid-Holland

Indien u meer grondwater onttrekt dan 12.000 m³ per jaar zal de provincie Zuid-Holland op grond van de Grondwaterheffingsverordening Zuid-Holland 2010 u een aanslag opleggen.

Indien u heffingsplichtig bent, ontvangt u na ontvangst van uw ingevuld registratieformulier een aangiftebiljet van de provincie.

Het hoogheemraadschap van Rijnland

Voor het lozen van grondwater op een rioolstelsel of in oppervlaktewater is heffing verschuldigd. De verschuldigde heffing wordt vastgesteld op basis van de geloosde hoeveelheid grondwater en de coefficient 0,0016 (klasse 2 van de tabel afvalwatercoëfficiënten). **Het is daarom belangrijk dat u de hoeveelheid geloosd bemalingswater meet en registreert!**

In een aantal gevallen wordt de verschuldigde heffing vastgesteld op basis van de geloosde hoeveelheid grondwater en de resultaten van bemonstering en analyse van het geloosde grondwater. Dit is het geval bij lozingen van meer dan 400.000 m³ grondwater in een kalenderjaar, of bij lozingen van grondwater vanaf een verdachte locatie. In een dergelijke situatie ontvangt u van het hoogheemraadschap van Rijnland hiervoor een meetbeschikking. In deze meetbeschikking zijn de eisen voor de bemonstering, de analyse en de rapportage van de resultaten nader beschreven.

Indien deze gegevens niet beschikbaar zijn bij het opleggen van de aanslag zal de aanslag worden opgelegd op basis van de ons bekende gegevens betreffende de hoeveelheid geloosd bemalingswater en de verwachte vuillast.

Als heffingsplichtig wordt aangemerkt degene die de vergunning heeft aangevraagd dan wel opdrachtgever is. Indien u heffingsplichtig bent zult u over de hoogte van de aanslag worden geïnformeerd door het hoofd van de Belastingssamenwerking Gouwe-Rijnland (BSGR) te Leiden.

Nadere informatie hierover kunt u vinden op BSGR.nl onder wet- & regelgeving.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

B. Grondwaterlozing

B1. Kwaliteitsdeel grondwaterlozing

Voor lozing van de zich in het onttrokken grondwater bevindende stoffen zijn algemene regels van toepassing die zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit milieubeheer of in het Besluit lozen buiten inrichtingen.

U gaat lozen vanuit een ontwatering buiten een inrichting. U dient rekening te houden met artikel 3.2 van het **Besluit lozingen buiten inrichtingen**.

U bent eveneens gehouden de zorgplicht na te leven zoals die is geformuleerd in artikel 2.1. van het **Besluit lozingen buiten inrichtingen**.

Het lozen van grondwater afkomstig van een ontwatering in oppervlaktewater is overeenkomstig artikel 3.2 van het Blbi toegestaan, indien:

- het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt; en
- als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreedt.

Voor de inhoud van het vorengenoemde artikelen uit het **Besluit lozingen buiten inrichtingen** verwijs ik u naar www.wetten.nl.

De controle op de voorwaarden, waaronder de lozing van afvalwater in het oppervlaktewater, valt onder de bevoegdheid van het hoogheemraadschap van Rijnland.

B2. Bemonsterings- en analyseplicht.

Voor meldplichtige kwantiteitslozingen gelden algemene regels.

Bij een van lozing van meer dan 400.000 m³ grondwater per kalenderjaar of bij lozing van grondwater vanaf een verdachte locatie geldt een bemonsterings- en analyseplicht. In dergelijke situaties zal door het hoogheemraadschap van Rijnland een meetbeschikking aan u worden toegezonden. In deze meetbeschikking is de monsternamerequentie, te analyseren parameters, analysemethode en wijze van rapportage beschreven. Indien u een dergelijke meetbeschikking niet heeft ontvangen hoeft u voor het vaststellen van de vuillast geen bemonstering en analyse uit te voeren.