



Hoogheemraadschap van  
**Rijnland**

WATERVERGUNNING

Vergunning in het kader van de Waterwet

Regnr. V66820

Ten name van: Schiphol Nederland B.V. (01-33)  
t.a.v. de heer A. Vonk  
Postbus 7501  
1118 ZG Schiphol

Locatie: Sierra Platform te Schiphol

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](http://www.rijnland.net)  
e-mail: [post@rijnland.net](mailto:post@rijnland.net)

BTW nummer: NL813766928B01

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

1

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



## 1 Aanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland hebben op 27 juni 2018 een vergunningaanvraag ontvangen van Schiphol Nederland B.V. (01-33), 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 gedurende 11 jaar onttrekken van grondwater door middel van horizontaal bemalen drainage in het kader van het uitvoeren van een grondwatersanering van met PFOS verontreinigd grondwater met een debiet van ca. 5 m<sup>3</sup>/uur en 36.500 m<sup>3</sup>/jaar;
- het brengen van water op een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap (kwantitatief);
- het lozen van het onttrokken freatisch grondwater op oppervlaktewater;

ter plaatse van de toekomstige rijbaan richting de toekomstige uitbreiding van het Sierra Platform te Schiphol.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 18.099513.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- toelichting;
- M.E.R.-beoordelingsbesluit met nr. 18.090376 d.d. 4 juni 2018;
- situatie- en constructietekeningen;
- stappenplan;
- aanmeldingsnotitie M.E.R.-beoordeling betreffende de grondwateronttrekking S-Apron met nr. S 18.093-MER1\_v3/JVS d.d. 25 mei 2018 van Tjaden Adviesbureau voor Grondmechanica B.V.;
- bemalingsadvies betreffende de grondwateronttrekking S-Apron met nr. S 18.093-B2\_v4/JVS d.d. 1 juni 2018 van Tjaden Adviesbureau voor Grondmechanica B.V.;
- Uitvoeringsplan grondwaterbeheersing Schiphol S-Apron deellocatie 20 met nr. G.0060280.2.4150 versie 1.0 d.d. 28 maart 2018 van Heijmans Wegen B.V.



### 1.1 Zorgplicht

- Het jaarlijks brengen van freatisch grondwater in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap met een maximaal debiet van 5 m<sup>3</sup>/uur en een totaal debiet van 36.500 m<sup>3</sup> in verband met het uitvoeren van een grondwatersanering van met PFOS verontreinigd grondwater ter plaatse van de toekomstige rijbaan richting de toekomstige uitbreiding van het Sierra Platform te Schiphol.

Op grond van artikel 3.1 van de Keur Rijnland 2015 geldt voor deze handelingen een zorgplicht. Dit houdt in dat u direct aan de slag mag gaan om deze handelingen te realiseren, mits u zorgvuldig werkt en schade aan het watersysteem voorkomt. Meer informatie is te vinden op <http://www.rijnland.net/uw-loket/Vergunningencheck-voor-werken-bij-water-of-dijk/alle-regels-op-een-rij>

### 1.2 Vergunningplicht

- Het naar verwachting gedurende 11 jaar onttrekken van grondwater door middel van horizontaal bemalen drainage in het kader van het uitvoeren van een grondwatersanering van met PFOS verontreinigd grondwater met een debiet van ca. 5 m<sup>3</sup>/uur en 36.500 m<sup>3</sup>/jaar ter plaatse van de toekomstige rijbaan richting de toekomstige uitbreiding van het Sierra Platform te Schiphol.

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

### Besluit lozen buiten inrichtingen

De lozing van het onttrokken grondwater op oppervlaktewater valt onder het activiteitenbesluit en wordt separaat gemeld.

Ik attendeer u er tevens op dat de lozing heffings- en meetplichtig is. Hiervoor verwijst ik u naar de bijlage van dit besluit.



## 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: Schiphol Nederland B.V. (01-33), Postbus 7501, 1118 ZG Schiphol.

II. De gevraagde vergunning te verlenen voor:

het naar verwachting gedurende 11 jaar onttrekken van grondwater door middel van horizontaal bemalen drainage in het kader van het uitvoeren van een grondwatersanering van met PFOS verontreinigd grondwater met een debiet van ca. 5 m<sup>3</sup>/uur en 36.500 m<sup>3</sup>/jaar ter plaatse van de toekomstige rijbaan richting de toekomstige uitbreiding van het Sierra Platform te Schiphol, zoals weergegeven op de gewaarmerkte bijlagen:

- toelichting;
- M.E.R.-beoordelingsbesluit met nr. 18.090376 d.d. 4 juni 2018;
- situatie- en constructietekeningen;
- stappenplan;
- aanmeldingsnotitie M.E.R.-beoordeling betreffende de grondwateronttrekking S-Apron met nr. S 18.093-MER1\_v3/JVS d.d. 25 mei 2018 van Tjaden Adviesbureau voor Grondmechanica B.V.;
- bemalingsadvies betreffende de grondwateronttrekking S-Apron met nr. S 18.093-B2\_v4/JVS d.d. 1 juni 2018 van Tjaden Adviesbureau voor Grondmechanica B.V.;
- Uitvoeringsplan grondwaterbeheersing Schiphol S-Apron deellocatie 20 met nr. G.0060280.2.4150 versie 1.0 d.d. 28 maart 2018 van Heijmans Wegen B.V.;

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.

IV. De vergunning te verlenen voor een termijn van 11 jaar na start van de grondwateronttrekking.

V. Middels een MER-besluit d.d. 4 juni 2018 met nr. 18.090376 heeft het bestuur van Rijnland besloten dat gezien het bereik en de omvang van de bemaling het niet noodzakelijk is om voor deze onttrekking een formele MER-beoordeling uit te laten voeren.



### 3 Ondertekening

Besloten te Leiden op 19 juli 2018.

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp,  
Afdeling Vergunningverlening en handhaving.  
Teamleider Noord

### 4 Verzending

Verzonden op 19 juli 2018

Aantal bijlagen: 10

Afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

1. Gemeente Haarlemmermeer, Watersecretariaat, Postbus 250, 2130 AG Hoofddorp;
2. Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied;
3. Belastingensamenwerking Gouwe-Rijnland (BSGR), Postbus 1142, 2302 BC Leiden.



## 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. Uiterlijk **5 werkdagen** voor aanvang van de grondwateronttrekking moet een startmelding gedaan worden. U meldt deze informatie via [grondwater@rijnland.net](mailto:grondwater@rijnland.net).
2. In de maand februari van elk kalenderjaar moet een rapportage worden overgelegd van de onttrokken, geïnfilterde en geloosde debieten en peilbuisgegevens.
3. Het aanbrengen en verwijderen van peilbuizen moet worden uitgevoerd conform de Beoordelingsrichtlijnen SIKB 12000 en SIKB 2100 protocol 2101.
4. De bemaling moeten worden uitgevoerd conform het:
  - bemalingsadvies betreffende de grondwateronttrekking S-Apron met nr. S 18.093-B2\_v4/JVS d.d. 1 juni 2018 van Tjaden Adviesbureau voor Grondmechanica B.V;
  - Uitvoeringsplan grondwaterbeheersing Schiphol S-Apron deellocatie 20 met nr. G.0060280.2.4150 versie 1.0 d.d 28 maart 2018 van Heijmans Wegen B.V..
5. De peilbuizen moeten op zodanige diepte geplaatst worden dat de grondwaterstanden van het freatisch grondwater altijd kunnen worden gemeten en moeten tenminste op de volgende locaties worden geplaatst:
  - peilbuis ter plaatse van de saneringslocatie;
  - peilbuis ter plaatse van de 0,50 m verlagingslijn, zoals vermeld in figuur 4 'verlagingscontouren grondwaterstanden' op pagina 7 van het bemalingsadvies.
6. Van de peilbuizen moeten een signaal- en actiewaarde voor de verlaging van de freatische grondwaterstand worden opgenomen.
7. Opname grondwaterstanden en stijghoogten:
  - nulmeting voorafgaande aan het in bedrijf stellen van de grondwateronttrekking;
  - gedurende de eerste maand dat de grondwateronttrekking in bedrijf is en ingeregeld wordt twee maal per week (dinsdag en vrijdag) en vervolgens 1 maal per maand zolang de grondwateronttrekkingen in bedrijf is;
  - nadat de grondwateronttrekking is stopgezet eenmaal per tot de reguliere grondwaterstand weer is bereikt.
8. De houder zorgt voor de instandhouding en het optimaal functioneren van de meetpunten, zodat de betrouwbaarheid en continuïteit van de waarnemingen gewaarborgd blijft.



## Hoogheemraadschap van **Rijnland**

9. Voordat met de lozing van het freatisch grondwater op de watergangen wordt begonnen, moet ter plaatse van de lozingspunten voorzieningen worden getroffen om beschadiging of uitspoeling van taluds te voorkomen.
10. Horizontaal bemalen drainage moet worden verwijderd, wanneer dit niet mogelijk is moet deze worden afgedopt, zodanig dat deze geen functie meer heeft.

### **Meet- en Registratieverplichting.**

11. De onttrokken, de in de bodem teruggebrachte (infiltratie) en de geloosde debieten moeten per deellocatie worden gemeten, met een meetnauwkeurigheid van 95% (tenminste m<sup>3</sup> 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 controlerendambtenaren 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.
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. Na beëindiging van de werkzaamheden worden de onttrokken hoeveelheden en de start- en einddatum gemeld op [grondwater@rijnland.net](mailto:grondwater@rijnland.net)
20. 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](http://www.rijnland.net/grondwaterjaaropgave) en/of via onze website: [www.rijnland.net](http://www.rijnland.net) via het menu "Uw loket" naar de optie "Jaaropgave grondwateronttrekking en - infiltratie".



## 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.

### 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 gedurende 11 jaar onttrekken van grondwater door middel van horizontaal bemalen drainage in het kader van het uitvoeren van een grondwatersanering van met PFOS verontreinigd grondwater met een debiet van ca. 5 m<sup>3</sup>/uur en 36.500 m<sup>3</sup>/jaar is getoetst aan:

- 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, 5 en 7 van Beleidsregel 24.5 Grondwateronttrekkingen en grondwaterinfiltraties.

Het betreft een onttrekking door middel van horizontaal bemalen drainage in verband met een grondwatersanering waarbij mogelijk een gedeelte van het onttrokken grondwater met een debiet van maximaal 4 m<sup>3</sup>/uur weer na zuivering via retourdrains in de bodem wordt teruggebracht voor het verkrijgen van een betere doorspoeling van de bodem. Er wordt met een maximaal debiet van 5 m<sup>3</sup> per uur, na zuivering, geloosd op oppervlaktewater.

De werkzaamheden worden uitgevoerd binnen de gemeente Haarlemmermeer. De locatie is gelegen aan Oude Meerweg en de Onderweg te Schiphol. De omgeving bestaat uit bebouwd gebied. Er is geen sprake van grondwaterbeschermingsgebieden of Natura 2000 gebieden. Er zijn in de directe omgeving (binnen de onttrekkingscontouren van de bemaling) geen natuur- of landbouwgebieden of archeologische objecten aanwezig.

Ten gevolge van de bemaling wordt de freatische grondwaterstand in de omgeving beïnvloed. Het invloedsgebied van de onttrekking is gelegen tot op een afstand van ca. 70 m rondom het te bemalen oppervlak van de projectlocatie. Op grond van uitgevoerde zettingsberekeningen is ter plaatse van de projectlocatie een maalveldzetting van 5 mm berekend. Buiten de projectlocatie is de zetting verwaarloosbaar.

Daar de bemaling in het freatisch grondwaterpakket plaats vindt, heeft dit geen gevolgen voor de verplaatsing van de zoet-zoutgrens.

Binnen de onttrekkingscontouren van de bemaling zijn buiten de op de projectlocatie geconstateerde PFOS verontreiniging in het grondwater geen andere grondwaterverontreinigingen aanwezig.

Daar de bemaling plaats heeft in het freatisch grondwater heeft dit geen invloed op WKO (energieopslag) systemen.



## 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](http://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.

### Contactpersoon

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

Schriftelijk : Postbus 156, 2300 AD Leiden  
Behandelaar : Theo van Urk  
Doorkiesnummer : 071 306 3489  
E-mail : [theo.urb@rijnland.net](mailto:theo.urb@rijnland.net)



## **Bijlage bij V66820. Grondwaterlozing**

### **A1. Heffingsplicht**

#### Provincie

De provincie Noord-Holland kan op grond van de Grondwaterheffingsverordening Noord-Holland 2010 bij registratieplichtige grondwateronttrekkingen een aanslag opleggen. Indien voor u van toepassing ontvangt u na ontvangst van uw ingevulde 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 coëfficiënt 0,0016 (klasse 2 van de tabel afvalwater coëfficiënten). **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 m<sup>3</sup> 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 (debiet) en de verwachte vuillast.

Bij het niet overleggen van de geloosde hoeveelheid grondwater wordt voor het debiet dan het debiet aangehouden zoals aangegeven in uw vergunningaanvraag of melding. Het verdient derhalve aanbeveling een goede registratie van de geloosde hoeveelheden grondwater bij te houden.

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](http://BSGR.nl) onder wet- & regelgeving.

### **B2. Bemonsterings- en analyseplicht.**

Bij een van lozing van meer dan 400.000 m<sup>3</sup> 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 monsternamefrequentie, 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.