



## 2. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Wet milieubeheer, de Algemene wet bestuursrecht, de overige bij de Waterwetgeving behorende algemene maatregelen van bestuur en ministeriële regelingen en de hieronder vermelde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

De gevraagde vergunning te verlenen voor:

- Het gedurende 7 weken lozen van bronwater via het eigen hemelwaterafvoersysteem uiteindelijk op Kaagbaantocht.

Een en ander ter plaatse van het perceel kadastraal bekend gemeente Haarlemmermeer, sectie AK, perceelnummer 3378.

Gewaarmerkte bijlagen die bij dit besluit horen;

- Aanvraagformulier watervergunning 1695884767154;
- Situatietekening met lozingspunt 1695884511812;
- Werkplan 1695884511984.

De vergunning te verlenen voor 13 weken vanaf 23 oktober 2023.

## 3. Ondertekening

Besloten te Leiden op 15 november 2023

Namens dijkgraaf en hoogheemraden

Siegfried Veldkamp  
Teamleider Vergunningverlening

Afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

1. Burgemeester en wethouders van de gemeente Haarlemmermeer;
2. Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied;
2. Belastingssamenwerking Gouwe-Rijnland (BSGR) te Leiden.

Kenmerk: 2023-019391



## Voorschriften

### 5. Bijzondere voorschriften

#### Voorschrift 5.1

##### Algemeen

1. De houder moet de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste één week van tevoren melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving. U kunt dit doen middels een email aan : [grondwater@rijnland.net](mailto:grondwater@rijnland.net) .
2. De houder moet einddatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend binnen twee dagen na afloop ervan melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving. U kunt dit doen middels een email aan: [grondwater@rijnland.net](mailto:grondwater@rijnland.net) .
3. Als de houder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorwaarden kan voldoen, moet hij dit direct melden en schriftelijk bevestigen aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving. De aanwijzingen moeten direct worden opgevolgd.
4. De houder moet redelijkerwijs alle mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade, lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.

#### Voorschrift 5.2

##### Soort afvalwaterstroom

Het bronwater afkomstig van de B-pier WKO bronnen, mag uitsluitend bestaan uit grondwater dat vrijkomt bij het reinigen van het open bodem energiesysteem ter plaatse van de B-pier nabij Toekanweg 2 in de Haarlemmermeer. Het bronwater wordt eenmalig geloosd ter plaatse op de Kaagbaantocht.

#### Voorschrift 5.3

##### Lozingseisen

1. De in voorschrift 5.2 omschreven afvalstroom mag de hoeveelheid van 25 m<sup>3</sup>/uur en een totaal debiet van 6000 m<sup>3</sup> voor fase 1 niet overschrijden.
2. De in voorschrift 5.2 omschreven afvalwaterstroom mag alleen in de Kaagbaantocht worden gebracht als aan de volgende per parameter aangegeven lozingseis op het betreffende lozingspunt wordt voldaan.

Parameter	Lozingseis
Droogrest onopgeloste bestanddelen	< 300 mg/l
Zuurstof	> 5 mg/l
Chloride gehalte	≤ 8100 mg/l



--	--

3. De waarden van de in lid 2 genoemde parameters dienen te worden bepaald volgens de in de bijlage 2 genoemde analysevoorschriften.

#### **Voorschrift 5.4**

##### Zorgplicht

De vergunninghouder neemt voldoende zorg voor de kwaliteit van het oppervlaktewater in acht. Als door een bepaalde activiteit nadelige gevolgen voor het oppervlaktewater kunnen ontstaan, is de vergunninghouder verplicht ervoor te zorgen dat die activiteit achterwege wordt gelaten dan wel dat de gevolgen worden voorkomen, beperkt of ongedaan worden gemaakt.

#### **Voorschrift 5.5**

##### Ongewone voorvallen

1. Indien als gevolg van een gebeurtenis ongeacht de oorzaak van deze gebeurtenis van de vergunde lozingssituatie wordt afgeweken en als gevolg van deze gebeurtenis,

a. niet aan de in de vergunning opgenomen lozingsvoorschriften wordt voldaan en/of;

b. nadelige gevolgen voor het ontvangende oppervlaktewaterlichaam ontstonden of dreigen te ontstaan, moet de vergunninghouder zo spoedig mogelijk maatregelen treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewaterlichaam te beperken.

2. Van een dergelijk ongewoon voorval dient de vergunninghouder onmiddellijk de afdeling Vergunningen & Handhaving in kennis te stellen.

De informatie moet bevatten:

a. de oorzaken van het voorval en omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;

b. de ten gevolge van het voorval vrijkomende stoffen, alsmede hun eigenschappen;

c. andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen van het voorval voor het oppervlaktewaterlichaam te kunnen beoordelen;

d. de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken.

3. Binnen 14 dagen na het ongewoon voorval moet schriftelijk worden gerapporteerd over de punten onder a. tot en met d. van voorgaand lid 2.



## **6. Algemene Voorschriften**

### **1. Aanwezigheid besluit**

Het besluit of een (kopie) exemplaar van deze vergunning moet tijdens de uitvoering van het werk ter plaatse zijn en op eerste aanvraag van een medewerker van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving ter inzage worden gegeven.

### **2. Wijziging werken**

De houder moet alle aanwijzingen 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 van Rijnland. Het college van dijkgraaf en hoogheemraden 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.

### **3. 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 van Rijnland. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.

### **4. Rechtsopvolging**

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

### **6. 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 van Rijnland.

### **7. 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.



### 8. 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.

### 9. 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 hier niet tegen verzetten;
- Indien zich omstandigheden of feiten voordoen waardoor de handeling of handelingen waarvoor vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in artikel 2.1 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.

## **7. Grondslag en Overwegingen**

### **Vergunningplicht**

Op grond van artikel 6.2 lid 1 van de Waterwet geldt voor de volgende handeling een vergunningsplicht:

- De lozing van bronwater via een zandvang en het eigen hemelwaterafvoersysteem uiteindelijk op de Kaagbaantocht tijdens het reinigen van WKO bronnen.

### **7.1 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer**

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 en artikel 6.21 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste en;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische waterkwaliteit van watersystemen en;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Concretisering van deze doelstellingen vindt plaats door middel van de Waterwet, het Waterbesluit en de Waterregeling en Monitoring Water 2009 (BKMW2009) het Provinciaal waterplan en het Waterbeheerplan 6 van het hoogheemraadschap van Rijnland.



## **7.2 Toepassing algemene regels**

In diverse algemene maatregelen van bestuur (ambv's), waaronder bijvoorbeeld het Activiteitsbesluit, zijn algemene regels opgenomen. Deze regels kunnen direct werkende eisen bevatten voor het verrichten van bepaalde activiteiten. Deze eisen gelden voor een ieder die deze activiteit uitvoert. Dit betekent dat in deze vergunning geen voorschriften zijn opgenomen ingeval er regels uit een amvb van toepassing zijn.

## **7.3 Functie en status van het oppervlaktewaterlichaam**

Vanwege Europeesrechtelijke en nationalen verplichtingen in samenhang met de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen, kunnen aan oppervlaktewaterlichamen bepaalde specifieke functies zijn toegekend. De bepaalde specifieke functies van een oppervlaktewaterlichaam zijn opgenomen in het provinciaal waterplan.

Uit het Provinciaal waterplan van de provincie Noord-Holland blijkt dat aan betreffend oppervlaktewaterlichaam geen specifieke functie is toegekend. Dit betekent dat er geen aanvullende eisen worden gesteld.

## **7.5 Toetsing lozing in het brongerichte spoor**

Een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten worden gerealiseerd door aan deze vergunning voorschriften te verbinden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de lozing voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende best beschikbare technieken (BBT) worden toegepast. Toepassing van de BBT, zoals omschreven in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), volgt uit art. 6.26 van de Waterwet.

Omdat retourneren in de bodem en de vuilwaterriolering geen mogelijkheden zijn, is het lozen via de eigen hemelwaterafvoersysteem en daarna in het oppervlaktewater de enige optie.

Het bronwater wordt eerst via een zandvang geloosd op diverse verholten goten langs de platformen bij de B-pier en zal dan via het ondergrondse hemelwaterafvoersysteem uiteindelijk geloosd worden op de Kaagbaantocht. Het hemelwaterafvoersysteem staat grotendeels volledig vol met water. De diameter is rond 1500 cm en de lengte is circa 2 km. Het bronwater met het hoge chloridegehalte wordt hierin enorm verdund. Het lozingsdebiet blijft beperkt tot circa 25 m<sup>3</sup> per uur. Deze wijze van uitvoering zoals hierboven beschreven kan toch beschouwd worden als een vorm van BBT.



### **7.7 Toetsing lozing effectgerichte spoor**

- Na toepassing van de BBT in het brongerichte spoor is nagegaan of de restlozing gevolgen heeft voor de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

Door de lozing uit te voeren op de Kaagbaantocht zijn de eventuele gevolgen voor de waterkwaliteit van het oppervlaktewater beperkt. De watergang heeft een gemiddelde breedte van 11 meter en een diepte van 1 meter. Berekend is dat de Kaagbaantocht een chloride concentratie zal krijgen van 670 mg/l. Deze concentratie zal snel afnemen naarmate deze verder gaat richting gemaal Lynden. De norm voor chloride bij het meetpunt Lynden is 600 mg/l jaarrond. Als gevolg hiervan zal de lozing naar verwachting niet leiden tot een verslechtering van de waterkwaliteit en is er geen bezwaar om de vergunning te verlenen.

### **8. 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.



## 10. Bezwaarprocedure

Als u het niet eens bent met een besluit waarbij uw belang rechtstreeks is betrokken, neem dan contact op met Elles van Duuren of het Klant Contact Team: (071) 306 34 94. U kunt zo meer uitleg krijgen over het besluit en over het eventueel indienen van een bezwaarschrift. U kunt een bezwaarschrift indienen tegen de inhoud van een besluit, het niet op tijd nemen van een besluit of een weigering van uw aanvraag.

### Watersysteembelangen

De besluiten van het Hoogheemraadschap van Rijnland worden genomen op gronden die de waterveiligheid, waterkwantiteit en de waterkwaliteit waarborgen. Dat betekent dat bezwaren alleen gemaakt kunnen worden op grond van waterhuishoudkundige belangen. Bezwaren die niet watergerelateerd zijn, leiden dus in principe **niet** tot een andere vergunning omdat dit buiten het toetsingskader van Rijnland valt.

### Indienen van uw bezwaarschrift

De meest eenvoudige en snelste manier om uw bezwaarschrift in te dienen is via de digitale weg. Als burger kunt u uw bezwaarschrift digitaal indienen door middel van DigiD (<https://burgerloket.rijnland.net/home/product/bezwaar-indienen>) Ondernemers en bedrijven kunnen digitaal een bezwaarschrift indienen door middel van eHerkenning (<https://ondernemersloket.rijnland.net/home/product/bezwaar-indienen>).

Mocht het voor u niet mogelijk zijn om uw bezwaarschrift digitaal in te dienen, dan kunt u dit per post doen. Het postadres voor bezwaarschriften bestemd voor het Hoogheemraadschap van Rijnland is:, Postbus 156, 2300 AD Leiden. Vermeld bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift".

Vergeet hierbij niet:

- De naam en het adres van de indiener;
- De datum;
- Een omschrijving van het besluit waartegen u een bezwaar wilt indienen;
- De argumenten waarom er bezwaar wordt gemaakt (gronden);
- Een eventuele machtiging als u namens iemand anders bezwaar maakt;
- Een ondertekening.

De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt 6 weken en begint op de dag nadat het besluit bekend is gemaakt. Bij niet tijdige indiening, wordt uw bezwaarschrift inhoudelijk niet in behandeling genomen.



**Besluit blijft van kracht**

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft het besluit van kracht. Als u vindt dat het besluit zodanige gevolgen voor u heeft, dat u de bezwaarprocedure niet kunt afwachten, dan kunt u de rechter verzoeken om een 'voorlopige voorziening' te treffen. Hieraan zijn kosten verbonden, de zogenaamde griffierechten. De voorwaarde hiervoor is wel dat u een bezwaarschrift heeft ingediend. De rechter oordeelt of het besluit kan worden opgeschort.

Uw verzoek moet u indienen bij de Rechtbank 's-Gravenhage (sector Bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH in Den Haag). Burgers hebben ook de mogelijkheid om digitaal, via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>, een voorlopige voorziening te verzoeken bij bovenstaande rechtbank.

Voor meer informatie over het indienen van een bezwaarschrift zie: [Bezwaar tegen beslissing bestuursorgaan \(rijnland.net\)](#).



### **Bijlage 2 Analysevoorschriften**

De in deze vergunning genoemde stoffen en/of parameters dienen te worden bepaald volgens de voorschriften, vermeld in de 'methoden voor de analyse voor afvalwater' van het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI):

De monsternamen ten behoeve van de emissiemetingen ter controle van de naleving van de emissie-eisen voor het lozen wordt uitgevoerd volgens NEN-6600-1 en de conservering van het monster wordt uitgevoerd volgens NEN-EN-ISO 5667-3. Het monster wordt niet gefiltreerd en de onopgeloste stoffen worden meegenomen in de analyse.

<u>Parameter</u>	<u>Bepalingsmethode</u>
Droogrest onopgeloste bestanddelen	NEN-EN 872
Chloride	NEN-ISO 15923-1

Een vervanging van of een wijziging in een normblad wordt automatisch van kracht, zes weken nadat de wijziging door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) op gebruikelijke wijze is gepubliceerd.

Indien de vergunninghouder een andere, vergelijkbare methode wil gebruiken, heeft dit voorafgaand de schriftelijke toestemming van de waterbeheerder.



### **Bijlage 3 Heffing**

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 afvalwatercoëfficiënten). **Het is daarom belangrijk dat u de hoeveelheid geloosde bronwater 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 en de verwachte vuillast.

Als heffingsplichtig wordt aangemerkt degene die de vergunning heeft aangevraagd dan wel de 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](https://www.bsggr.nl) onder wet- & regelgeving.