



## **BIJLAGE I WATERVERGUNNING**

### **1. Besluit**

Op 17 februari 2023 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het uitvoeren van diverse aanpassingen op het voormalig P4 parkeerterrein in verband met de ontwikkeling van P4 Car Rental. Daarbij wordt een nieuw gebouw gerealiseerd waarin verschillende autoverhuurbedrijven worden gehuisvest. De locatie is kadastraal bekend in de gemeente Haarlemmermeer onder nummer AI 1125.

De volgende handelingen vallen daarbij onder de vergunningsplicht:

- het dempen van 733 m<sup>2</sup> in overige watergangen in peilvak GH-140.04.2;
- het aanleggen van 7.322 m<sup>2</sup> verhard oppervlak in peilvak GH-140.04.2;
- het ter compensatie van de demping en de toename aan verhard oppervlak, graven van 1.852 m<sup>2</sup> oppervlaktewater in peilvak GH-140.04.2 (conform ingediende detailtekening), en het bijboeken van het teveel gegraven oppervlaktewater van 255 m<sup>2</sup> op het positieve saldo van Berging Rekening Courant Schiphol voor peilvak GH-140.04.2 van de BRC SPL;
- Het uitvoeren van ontgravingen, het tijdelijk hebben en weer aanvullen van bouwsleuven, en het aanbrengen, tijdelijk hebben en weer wegnemen van verticale filterbemaling dieper dan 1,5 m min maaiveld in een kwel-en opbarstgevoelige polder;
- Het aanbrengen en hebben van een duiker met een diameter van Ø 800 met een lengte van 14 m in een overige watergang.

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 3 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

#### **I. De gevraagde vergunning te verlenen voor:**

- a. het dempen van 733 m<sup>2</sup> in overige watergangen in peilvak GH-140.04.2;
- b. het aanbrengen van 7.322 m<sup>2</sup> verhard oppervlak in peilvak GH-140.04.2;
- c. het ter compensatie van de demping en de toename aan verhard oppervlak, graven van 1.852 m<sup>2</sup> oppervlaktewater in peilvak GH-140.04.2 (conform ingediende detailtekening), en het bijboeken van het teveel gegraven oppervlaktewater van 255 m<sup>2</sup> op het positieve saldo van Berging Rekening Courant Schiphol voor peilvak GH-140.04.2 van de BRC SPL;
- d. Het uitvoeren van ontgravingen, het tijdelijk hebben en weer aanvullen van bouwsleuven, en het aanbrengen, tijdelijk hebben

Kenmerk: 2023-003442



- en weer wegnemen van verticale filterbemaling dieper dan 1,5 m min maaiveld in een kwel-en opbarstgevoelige polder;
- e. Het aanbrengen en hebben van een duiker met een diameter van Ø 800 met een lengte van 14 m in een overige watergang.

De werkzaamheden hebben betrekking op het uitvoeren van diverse aanpassingen op het voormalig P4 parkeerterrein in verband met de ontwikkeling van P4 Car Rental. Daarbij wordt een nieuw gebouw gerealiseerd waarin verschillende autoverhuurbedrijven worden gehuisvest. De locatie is kadastraal bekend in de gemeente Haarlemmermeer onder nummer AI 1125, en zoals weergegeven op de 7 gewaarmerkte bijlagen die bij dit besluit behoren:

- Omschrijving werkzaamheden d.d. 17 februari 2023;
- Situatieschets en luchtfoto d.d. 17 februari 2023;
- Detailtekening aanpassing waterstructuur Project: Perceel 3 Schiphol Car Rental verplaatsing van BAM Infraconsult B.V. met tekeningnummer SPLP3PROJ-T-W-W5.0074-O-1001 d.d. 30-1-2023;
- Detailtekening HWA Project: Perceel 3 Schiphol Car Rental verplaatsing van BAM Infraconsult B.V. met tekeningnummer SPLP3PROJ-T-W-W5.0074-O-1012 d.d. 26-1-2023;
- Bemalingsadvies aanleg riolering Car Rental P4, Schiphol van BAM Infraconsult B.V. met kenmerk BIC-230214-R-00003-AVA d.d. 15 februari 2023;
- Memo Schiphol – Opbarstberekening riool P4 van BAM Infraconsult B.V. met referentienummer BIC-230120-M-00131-ETO d.d. 27 januari 2023;
- Memo Schiphol – Watercompensatie Car Rental P4 van BAM Infraconsult B.V. met referentienummer BIC-220926-M-00113-ETO d.d. 15 maart 2023.

- II. Aan de vergunning de in onderdeel 3 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Dit besluit is genomen voor Schiphol Nederland B.V., Evert van de Beekstraat 202, 1118 CP Schiphol.



## 2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 5 april 2023

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp  
Teamleider Vergunningverlening

## 3. Voorschriften

### Bijzondere voorschriften

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

### Dempen

1. Het oppervlaktewater dat dient ter compensatie van de demping moet voor het uitvoeren van de demping gegraven zijn.
2. De grond moet bij uitvoering van de richting van het blijvende oppervlaktewater worden aangebracht, waarbij geen bagger in dit resterende oppervlaktewater terecht mag komen.

### Graven van oppervlaktewater

3. Indien tijdens de uitvoering, of binnen vijf jaar na besluitdatum blijkt dat als gevolg van de werkzaamheden wellen zijn ontstaan dan wel een toename van de kwel geconstateerd wordt, moet dit direct aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden gemeld. De vergunninghouder moet ontstane wellen dichten en ontstane kwel opheffen.



4. Het talud tijdens het graven van de watergang dient een hellinghoek te hebben conform de bij de aanvraag ingediende gegevens in verband met de stabiliteit van de oever.
5. Minstens **1 week** voor aanvang van de ontgraving moet er ter controle van de stijghoogte aan de buitenzijde van de ontgraving een peilbuis aangebracht worden ter monitoring van het diepe grondwater / 1<sup>e</sup> watervoerende pakket. Deze peilbuis moet dagelijks worden opgenomen tot op het moment dat de ontgraving weer geheel is aangevuld. De bovenzijde van het filter van de peilbuis moet minstens 1,0 m onder de onderzijde van de afsluitende laag zijn gesitueerd.
6. Indien uit peilbuisgegevens van de stijghoogte van het eerste watervoerende pakket voorafgaand aan de ontgraving blijkt dat deze hoger dan NAP – 4,2 m uitkomt moet dit direct worden gemeld aan hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving. Het graven moet dan onmiddellijk worden gestaakt en de ontgravingslocatie moet onder water worden gezet of aangevuld worden met de uitkomende grond.
7. Tijdens de ontgraving moet er sprake zijn van een zodanig evenwicht dat de veiligheidsfactor tegen opbarsten altijd groter is dan 1,10.
8. De ontgravingsdiepte van de watergangen mag maximaal N.A.P. – 7,02 m bij locatie 1 en mag maximaal N.A.P. – 6,65 bij locatie 2 bedragen.
9. De watergangen moeten in den natte worden ontgraven.
10. Na afloop van de werkzaamheden moeten de locaties gecontroleerd worden op eventuele kwel. De vergunninghouder moet de resultaten van deze controle tezamen met tekeningen waarop de locaties (volgens de coördinaten van de Rijksdriehoekmeting of op “as built” tekeningen) zijn weergegeven binnen 1 maand na afloop van de werkzaamheden aan het hoofd van afdeling Vergunningverlening en Handhaving overleggen.
11. Het extra gegraven oppervlaktewater van 255 m<sup>2</sup> in peilvak GH-140-04-02 zal na realisatie worden bijgeboekt op het positieve saldo van de Berging Rekening Courant Schiphol (BRC SPL) voor peilvak GH-140.04.02.
12. Na het uitvoeren van de werkzaamheden moet de vergunninghouder dit melden bij het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van Rijnland in verband met een uit te voeren eindcontrole en het verwerken in de Berging Rekening Courant.

### **Grondverzet**

13. Tijdens de ontgraving moet er sprake zijn van een zodanig evenwicht dat de veiligheidsfactor tegen opbarsten altijd groter is dan 1,1 of 1 met toepassing van de partiële materiaalfactor van 0,9.



14. De ontgravingen ten behoeve van de werkzaamheden moeten worden uitgevoerd conform Bemalingsadvies aanleg riolering Car Rental P4, Schiphol van BAM Infraconsult B.V. met kenmerk BIC-230214-R-00003-AVA d.d. 15 februari 2023 en conform memo Schiphol – Opbarstberekening riool P4 van BAM Infraconsult B.V. met referentienummer BIC-230120-M-00131-ETO d.d. 27 januari 2023.
15. De maximaal toegestane ontgravingsdiepte bedraagt NAP – 6,7 m.
16. De freatische grondwaterstand in de deklaag mag tot maximaal 30 cm beneden de ontgravingsdiepte worden verlaagd. Nadat de gewenste verlaging is bereikt moet het bemalingsdebiet zodanig teruggebracht dat de verlaging niet verder toeneemt.
17. Kwel door het aanbrengen van peilbuizen en verticale filterbemaling moet worden voorkomen.
18. Te plaatsen meetbuizen, bronneringsfilters en peilbuizen mogen alleen door middel van het boren (of pulsen) worden aangebracht. Het gebruik van water, het (voor)sputten of het lossputten van de filters is niet toegestaan.
19. Verticale bemaling, met uitzondering van spanningsbemaling, moet zodanig worden uitgevoerd dat de onderzijde van de filters altijd ten minste 2,5 m boven de onderzijde van de afsluitende of waterremmende laag blijft en deze laag nooit doorboord wordt.
20. Na afloop van de werkzaamheden moeten bouwputten en bouwsleuven worden aangevuld en worden verdicht. De grond moet zoveel mogelijk van dezelfde samenstelling, opbouw, dichtheid en draagkracht zijn als voor de aanleg het geval was.
21. Doorboring c.q. perforatie van ondoorlatende lagen moet onmiddellijk worden hersteld. Afsluitende veenlagen en scheidende lagen moeten worden afgedicht door middel van het aanbrengen van een krimpvrij materiaal waarbij de doorlatendheid kleiner is dan  $10^{-9}$  m/s.
22. Bij het verwijderen van filters, meetbuizen, detectiebuizen en peilbuizen moet de afsluitende laag vanaf 1,0 m onder de afsluitende laag tot tenminste 1,0 m boven de afsluitende laag en over een lengte van tenminste 2,5 m afgedicht worden met materiaal waarbij de doorlatendheid kleiner is dan  $10^{-9}$  m/s.
23. Indien tijdens de uitvoering, of binnen vijf jaar na besluitdatum blijkt dat als gevolg van de werkzaamheden wellen zijn ontstaan dan wel een toename van de kwel geconstateerd wordt, moet dit direct aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden gemeld. De houder moet ontstane wellen dichten en ontstane kwel opheffen.



### **Duiker**

24. De duiker moet zodanig worden aangebracht dat deze na zettingen niet dieper kan zakken.
25. Tijdens het uitvoeren en het hebben van de werken:
- moet voor de duikeropeningen ingespoelde grond direct worden verwijderd;
  - moet de aansluitende watergang op de voorgeschreven diepte blijven;
  - moet een goede doorstroming gehandhaafd blijven.

### **Algemene voorschriften**

1. Meldingsplicht  
Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan het hoogheemraadschap van Rijnland, door middel van een meldingsformulier of via <https://www.rijnland.net/melding-start-werkzaamheden>.
2. Controle op de uitvoering  
De houder van dit besluit moet medewerkers van Rijnland toegang verlenen tot alle locaties waarvoor dit besluit geldt. Daarbij wordt alle gewenste informatie door of namens de vergunninghouder verstrekt.
3. Aanwezigheid besluit  
Dit besluit of een afschrift ervan moet tijdens de uitvoering van het werk aanwezig zijn en op aanvraag van een medewerker van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap direct ter inzage worden gegeven.
4. Wijziging werk  
De houder moet wijzigingen schriftelijk melden. Deze melding moet hij doen aan het team Vergunningverlening 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.



5. Calamiteiten

Als 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 team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.

6. Onderhoud

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

7. Adreswijziging

De houder moet een wijziging in zijn adres binnen 4 weken schriftelijk of per e-mail melden aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap.

8. Rechtsopvolging

Op grond van artikel 6.24 van de Waterwet geldt deze vergunning 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 of per e-mail melden aan het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap van Rijnland.

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,;
- Door omstandigheden 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;
- Als een voor Nederland bindend 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 verwijderd. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

10. Niet-naleving voorschriften

Als de houder in gebreke blijft de voorschriften na te leven, kan Rijnland hierin voorzien, op kosten van de houder, ingevolge artikel 61 van de Waterschapswet.



## 4. Grondslag en overwegingen

### Wettelijke grondslag

In artikel 2.1 van de Waterwet 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;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft deze doelstellingen concreet gemaakt via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit is gebeurd in de Keur Rijnland 2020, de bij deze keur behorende uitvoeringsregels en het Waterbeheerplan 2022-2028. Deze normen en dit beleid is – in samenhang met de Algemene wet bestuursrecht, de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, en het provinciaal Waterplan – het kader waarbinnen de besluitvorming van Rijnland plaatsvindt.

Binnen dit kader is beoordeeld of uw aanvraag verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.

### Overwegingen

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben het volgende overwogen:

#### Handeling a, het dempen van water

Het dempen van meer dan 100 m<sup>2</sup> overige watergang is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020. De handeling is getoetst aan beleidsregel 3.4 Dempden van water.

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 artikel 2 en artikel 7 van Beleidsregel 3.4 Dempden.

Voor de verschillende autoverhuurbedrijven (Car Rental) die op Schiphol centrum zijn gehuisvest wordt op het voormalige parkeerterrein P4 een nieuw gebouw gerealiseerd. Tevens wordt het voormalige parkeerterrein opnieuw ingericht, zodat de bedrijfsvoering van de verschillende autoverhuurbedrijven uitgevoerd kan worden. Voorafgaand aan de bouw dienen enkele watergangen gedempt te worden en vanwege de demping worden ter compensatie een nieuwe watergang gegraven en bestaande watergangen verbreed.

In peilvak GH-140.04.2. wordt in totaal 733 m<sup>2</sup> aan bestaand oppervlaktewater gedempt. Dit wordt gecompenseerd door het graven van 1.852 m<sup>2</sup> aan oppervlaktewater.





Handeling b. het aanbrengen en hebben van 7.322 m<sup>2</sup> aan uitbreiding verharding in peilvak GH-140.04.2

Het bestaande verharde oppervlak bedraagt 54.977 m<sup>2</sup>. Na realisatie van het project bedraagt het nieuwe verharde oppervlak 62.299 m<sup>2</sup>. De uitbreiding van het verharde oppervlak bedraagt in totaal 7.322 m<sup>2</sup>. Conform de bergingskarakteristiek van peilvak GH-140-04-2 van de Berging Rekening Courant (BRC SPL) dient met 11,8% hiervoor 864 m<sup>2</sup> aan water gegraven te worden. Dit wordt ruimschoots gecompenseerd door het graven van 1.852 m<sup>2</sup> aan oppervlaktewater. Als gevolg van de demping moet 733 m<sup>2</sup> water gegraven worden en voor de toename verharding 864 m<sup>2</sup>. In totaal moet er dus 1.597 m<sup>2</sup> aan water gegraven worden. Er is voor 1.852 m<sup>2</sup> water gegraven, waardoor er dus 255 m<sup>2</sup> teveel water is gegraven. Het teveel gegraven water wordt bijgeboekt op de positieve saldo van de Berging Rekening Courant SPL GH-140.04.2.

Handeling c, het graven van water

Het graven en hebben van oppervlaktewater in een kwetsbaar kwelgebied is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.

De handeling is getoetst aan beleidsregel 5.4 Graven van water.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2, artikel 3 en artikel 7 uit de beleidsregel 5.4.

Er wordt in totaal 1.852 m<sup>2</sup> aan oppervlaktewater gegraven in peilvak GH-140.04.2 van de BRC SPL. Dit wordt uitgevoerd door het graven van nieuw oppervlaktewater en het verbreden van bestaande watergangen, conform ingediende detailtekening.

In de voorschriften is opgenomen onder welke voorwaarden de watergangen mogen worden ontgraven. Met behulp van opbarstberekeningen is aangetoond dat er geen risico is op het opbarsten van de bodem gedurende de werkzaamheden. Bij het uitvoeren van de ontgraving bij locatie 1 bedraagt de veiligheidsfactor 1,01 bij een gemiddeld hoge stijghoogte van NAP – 4,2 m. Bij de aan te leggen watergang bij locatie 2 bedraagt de veiligheidsfactor 1,04 bij eveneens een gemiddeld hoge stijghoogte van NAP – 4,2 m. De watergangen worden in den natte ontgraven. Voorafgaand aan de ontgravingen moet de stijghoogte vanuit het eerste watervoerende pakket worden bepaald en vergeleken met de toegepaste stijghoogte in de opbarstberekeningen. Indien deze hoger blijkt te zijn moeten er nieuwe opbarstberekeningen worden gemaakt.

Handeling d, het uitvoeren van ontgravingen, het tijdelijk hebben en weer aanvullen van bouwsleuven, en het aanbrengen, tijdelijk hebben en weer wegnemen van verticale filterbemaling dieper dan 1,5 m min maaiveld in een kwel-en opbarstgevoelige polder;

Het uitvoeren van ontgravingen dieper dan 1,5 m min maaiveld in een kwel- en opbarstgevoelige polder is op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur van Rijnland 2020 vergunningplichtig.

Kenmerk: 2023-003442



Het uitvoeren van ontgravingen, het tijdelijk hebben en weer aanvullen van bouwsleuven en het aanbrengen, tijdelijk hebben en weer wegnemen van verticale filterbemaling in de deklaag dieper dan 1,5 m min maaiveld in een kwel- en opbarstgevoelige polder vindt plaats ten behoeve van de aanleg van hemelwaterriolering op het voormalige parkeerterrein P4 op de Luchthaven Schiphol. Een en ander in verband met het uitvoeren van diverse aanpassingen op het voormalig P4 parkeerterrein ten behoeve van de ontwikkeling van P4 Car Rental. Daarbij wordt een nieuw gebouw gerealiseerd waarin verschillende autoverhuurbedrijven worden gehuisvest. Er is getoetst aan Beleidsregel 20.5 Grondverzet.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de voorgenomen handelingen, door het stellen van aanvullende voorschriften en/of beperkingen in de vergunning, voldoet aan het gestelde in artikel 6 van Beleidsregel 20.5 Grondverzet.

Overwogen is dat gezien de ontgravingsdiepte van maximaal 6,7 m min NAP, er risico is op het opbarsten van de bodem. Gelet op de beperkte ontgravingsdiepte in combinatie met een beperkte bodembreedte van maximaal 1,8 m onder een talud van 1:1 er geen risico is op het opbarsten van de putbodem. Dit is aangetoond met behulp van een opbarstberekening, die geldt voor het diepste ontgravingsniveau. Het opbarstniveau bevindt zich daarbij op een diepte van NAP – 11,6 m waarbij de maaiveldhoogte ligt op een niveau van circa NAP – 3,75 m tot NAP - 4,2 m. Uit de opbarstberekening blijkt dat de veiligheidsfactor daarbij 1,23 bedraagt gedurende de ontgraving, dat is inclusief de toegepaste materiaalfactor, en inclusief taludwerking als gevolg van bijtelling naastliggende grond. Daarbij is gerekend met een maximale stijghoogte van NAP min 4,20 m.

De ontgraving komt tot op een diepte van maximaal 6,7 m min NAP dit is gemiddeld meer dan 2,5 m boven het pleistoceen. Na afloop van de werkzaamheden moet de bouwput worden aangevuld en worden verdicht. Doorboring c.q. perforatie van de afsluitende laag moeten worden hersteld/afgedicht met een krimp vrij materiaal waarbij de doorlatendheid kleiner is dan  $10^{-9}$  m/s en geeft daardoor geen risico op extra kwel. Een en ander is opgenomen in de voorschriften in deze vergunning.

Handeling e, het aanbrengen en hebben van een duiker met een diameter van Ø 800 met een lengte van 14 m in een overige watergang;

Het aanleggen en hebben van duikers in een watergang breder dan 8 meter is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.

De handeling is getoetst aan beleidsregel 4.4 Duikers.

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 artikel 2 en artikel 3 van Beleidsregel 4.4.



Er wordt een dam met duiker aangelegd, waarbij de duiker een lengte heeft van 14,15 meter en een diameter van Ø 800 mm. De duiker vormt geen belemmering voor de aan- en afvoer van water in het watersysteem.

De waterstaatkundige situatie

De aanvraag heeft betrekking op werken in peilvak GH-140.04.2 van de Haarlemmermeerpolder:

Peilvak GH-140.04.02:

zomerpeil is NAP min 6,02 m;

winterpeil is NAP min 6,02 m (schouwpeil).

**Conclusie**

Op grond van het vorenstaande is gebleken dat de aangevraagde handelingen onder het stellen van voorwaarden verenigbaar zijn 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.



## 5. Bezwaarprocedure

Als u het niet eens bent met een besluit waarbij uw belang rechtstreeks is betrokken, neem dan contact op met Jos Elst 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](#). Ondernemers en bedrijven kunnen digitaal een bezwaarschrift indienen door middel van [eHerkenning](#).

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 II**

### **MELDING GRONDWATERONTTREKKING**

De grondwateronttrekking vindt naar verwachting plaats in de periode van 17 april 2023 tot en met 20 juli 2023 met een maximaal debiet van 4 m<sup>3</sup> per uur en een maximaal waterbezwaar van 4.000 m<sup>3</sup>.

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

De lozing wordt uitgevoerd via een zandvanger op het HWA van Schiphol op het oppervlaktewater en deels direct op het oppervlaktewater.

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.

#### **A. Grondwateronttrekking**

Voor meldingsplichtige grondwateronttrekkingen gelden algemene regels die zijn opgenomen in het Waterbesluit (artikel 6.11) en in de Keur van Rijnland (artikelen 3.1 en 3.2 onder n). Nadere regels ten aanzien van grondwateronttrekkingen zijn opgenomen in Uitvoeringsregel 24 Grondwater: onttrekkingen en infiltraties.

Op basis van de door u aangeleverde informatie heb ik geconcludeerd dat de voorgenomen grondwateronttrekking valt onder de Zorgplicht met meldplicht (24.3) voor grondwateronttrekkingen (Uitvoeringsregel 24 onttrekkingen en infiltraties).

Voor veel werkzaamheden bestaat een zogenaamde erkende maatregel of algemene regel. In dat geval adviseer ik u om de werkzaamheden uit te voeren volgens deze erkende maatregel of algemene regel. Dan weet u zeker dat u aan de zorgplicht of algemene regel voldoet. De erkende maatregel en algemene regel kunt u vinden op <http://www.rijnland.net/regels/keur-algemene-regels-en-beleidsregels/nieuwe-keur-en-uitvoeringsregels>. Indien u vragen heeft over de zorgplicht, de erkende maatregel of de algemene regel, kunt u contact met ons opnemen via het in het briefhoofd genoemde telefoonnummer.

Afhankelijk van het onttrokken debiet kunnen op grond van vorengenoemde bepalingen de volgende voorschriften voor u gelden.



## A1. Meet en Registratieplicht

Aan het onttrekken van grondwater zijn de volgende voorschriften verbonden.

1. De onttrokken en geloosde debieten moeten per deellocatie worden gemeten, met een meetnauwkeurigheid van 95% (tenminste m<sup>3</sup> indicatie).
2. Uiterlijk 5 werkdagen na beëindiging van de werkzaamheden moet een afmelding van de grondwateronttrekking gedaan worden. U meldt deze informatie via <https://www.rijnland.net/uw-loket/vergunningen/uw-werk-gaat-van-start/antwoordkaart-melding-werk-gereed>.
3. Binnen 1 maand na beëindiging van de werkzaamheden moeten de onttrokken hoeveelheden worden gemeld op <https://www.rijnland.net/grondwaterjaaropgave>.

## A2. Heffingplicht

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 afvalwatercoëfficiënten). **Het is daarom belangrijk dat u de hoeveelheid geloosd bemalingswater meet en registreert!**

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.



## 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 **Activiteitenbesluit milieubeheer**.

U bent eveneens gehouden de zorgplicht na te leven zoals die is geformuleerd in artikel 2.1. van het **Activiteitenbesluit milieubeheer**.

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 **Activiteitenbesluit milieubeheer** verwijs ik u naar [www.wetten.nl](http://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.