



WATERVERGUNNING

Vergunning in het kader van de Waterwet

Regnr. V64193

Ten name van: Hoogheemraadschap van Rijnland
t.a.v. mevrouw S. de Groot
Postbus 156
2300 AD Leiden

Locatie: tracé AWZI Aalsmeer tot AWZI Rijsenhout en nabij de Nieuwe
Bennebroekerweg te Hoofddorp (ter hoogte van de
Nieuwkerkertocht)



1 Aanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland hebben op 2 november 2016 een vergunningaanvraag ontvangen van Koninklijke HaskoningDHV Groep B.V., om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

De aanvraag betreft;

- het in de periode van 2 januari 2017 tot en met 1 juni 2018 onttrekken van grondwater met een debiet van maximaal 75 m³ per uur en een totaal debiet van 34.516 m³;
- het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap;
- melding in het kader van het Besluit lozen buiten inrichtingen;
- het uitvoeren van ontgravingen op een diepte van meer dan 1,50 m min maaiveld in de bodem in kwetsbaar kwelgebied in de Haarlemmermeerpolder;
- het aanbrengen, tijdelijk hebben en weer wegnemen van verticale bemaling en/of horizontaal bemalen drainage op een diepte van meer dan 1,50 m min maaiveld in de bodem in kwetsbaar kwelgebied in de Haarlemmermeerpolder;
- het in open ontgraving leggen en hebben van een afvalwatertransportleiding PE100 SDR 13,6 Ø 630 mm in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering (Aalsmeerderdijk) van de Haarlemmermeerpolder ter plaatse van de Molenweg te Aalsmeerderbrug;
- het door middel van een horizontaal gestuurde boring leggen en hebben van een afvalwatertransportleiding PE100 SDR 11 Ø 630 mm onder de Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder en de langsegelegen kern- en beschermingszone van de regionale waterkering (Aalsmeerderdijk) van de Haarlemmermeerpolder ter plaatse van de Boeiingavenue te Aalsmeerderbrug;
- het door middel van horizontaal gestuurde boring leggen en hebben van een afvalwatertransportleiding PE100 SDR 11 Ø 630 mm in kwetsbaar kwelgebied in de Haarlemmermeerpolder onder de Provincialeweg N196 en het Ringdijkpark te Aalsmeerderbrug;
- het door middel van horizontaal gestuurde boring leggen en hebben van een afvalwatertransportleiding PE100 SDR 11 Ø 630 mm in kwetsbaar kwelgebied in de Haarlemmermeerpolder onder het Ringdijkpark te Aalsmeerderbrug als aansluiting op de bestaande effluentleiding van de AWZI Rijsenhout;
- het door middel van horizontaal gestuurde boringen, zinkers en open ontgravingen leggen en hebben van een afvalwatertransportleiding PE100 SDR 11 Ø 800 mm in de kern- en beschermingszone van primaire en overige watergangen en in kwelgevoelig gebied in de Haarlemmermeerpolder;

in de kern- en beschermingszone van primaire en overige watergangen en waterkeringen en in kwetsbaar kwelgebied in de Haarlemmermeerpolder in het kader van de aanleg van de afvalwatertransportleiding met een tracé AWZI Aalsmeer tot AWZI Rijsenhout en nabij de Nieuwe Bennebroekerweg te Hoofddorp (ter hoogte van de Nieuwkerkertocht).

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 16.099679.



De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier;
- aanvulling d.d. 2 december 2016 op aanvraag Watervergunning ingediend d.d. 1 november 2016 onder V64193;
- overzichtskaart BC8564-010 wijziging F d.d. 6-10-2016;
- kadastrale gegevens;
- Rapport WATBC8564-Bemalingsadvies-R002-D02 versie 02 d.d. 24 juni 2016;
- Rapport WATBC8564-Bemalingsadvies-R001-F01 versie 01 d.d. 27 oktober 2016;
- Memo Invloed AWTL op regionale kering bij Molenweg te Aalsmeer met nr. MABC8564AHOM001F02 d.d. 14 oktober 2016;
- Goedkeuring Rijnland d.d. 18 oktober 2016 op memo kering Molenweg;
- Memo Invloed AWTL op regionale kering Aalsmeerderdijk met nr. MABC8564AHOM002F01 d.d. 28 oktober 2016;
- Rapport Optimalisatie Persleidingen Afvalwatersysteem Haarlemmermeer WATBC8564-Object 6b R001-F02 versie 02 d.d. 20 oktober 2016
- Rapport Optimalisatie Persleidingen Afvalwatersysteem Haarlemmermeer WATBC8564-Object 8-R001-F02 versie 02 d.d. 5 oktober 2016;
- Sterkteberekening Object 6b HDD AA2 PE630 met nr. BC8564 Rijnland - AWTL Aalsmeer;
- Sterkteberekening Object 8 Lange HDD Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder PE630, BC8564 Rijnland - AWTL Aalsmeer;
- Situatietekeningen object 2 AWTL AWTG Zuidrand - T- koppeling Nieuw-Vennep met nr. ZR-081-00001-07 d.d. 17 juni 2016;
- Situatietekening object 6b, 8 en 9 AWTL AWTG BLAAUWSTRAAT - AWTG RIJSENHOUT met nr. AA-081-00010-10 d.d. 23 september 2016;
- Routekaarten 2 Koppelleiding AWTL AWTG Zuidrand - T- koppeling Nieuw-Vennep blad 1 t/m 6 en ZR-081-00002-01 d.d. 10 en 22 juni 2016
- Routekaart 6b tracéwijziging AWTL AWTG BLAAUWSTRAAT - AWTG RIJSENHOUT bovenaanzicht & lengteprofiel HDD Ringdijkpark met nr. AA-081-00010-11 en bovenaanzicht & lengteprofiel met nr. AA-081-00010-09 blad 1 t/m 3 d.d. 20 oktober 2016;
- Routekaart 8 Boring verlengd AWTL AWTG BLAAUWSTRAAT - AWTG RIJSENHOUT HDD RINGVAART HAARLEMMERMEERPOLDER BOVENAANZICHT, LENGTEPROFIEL EN DWARSPROFIELEN AA-081-00010-07 wijz. C d.d. 5 oktober 2016;
- Memo Invloed AWTL op regionale kering Aalsmeerderdijk met nr. M&ABC8564AHOM002F03 d.d. 18 november 2016
- Goedkeuring Rijnland d.d. 24 januari 2017 op memo Aalsmeerderdijk.

1.1 Zorgplicht

Op grond van artikel 3.1 van de keur geldt voor de volgende handelingen een zorgplicht:

- het kwantitatief brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam in beheer bij een waterschap afkomstig van het onttrekken van grondwater in het kader van de aanleg van de afvalwatertransportleiding met een tracé AWZI Aalsmeer tot AWZI Rijsenhout en nabij de Nieuwe Bennebroekerweg te Hoofddorp (ter hoogte van de Nieuwkerkertocht).

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.



1.2 Vergunningplicht

- Het in de periode van 2 januari 2017 tot en met 1 juni 2018 onttrekken van grondwater met een debiet van maximaal 75 m³ per uur en een totaal debiet van 34.516 m³;

in het kader van de aanleg van de afvalwatertransportleiding met een tracé AWZI Aalsmeer tot AWZI Rijsenhout en nabij de Nieuwe Bennebroekerweg te Hoofddorp (ter hoogte van de Nieuwkerkertocht).

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

Aanvullende gegevens

Een verzoek tot aanvulling van de gegevens is verzonden op 17 november 2016. De aanvullende gegevens zijn ontvangen op 17 januari 2017. Hiermee is de procedure opgeschort met 61 dagen.

Vrijstelling

Op grond van art. 3.5 Vrijstelling 3.2 en 3.3 met name sub 2 van de Keur Rijnland zijn zuiveringstechnische werken, zoals de aanleg van rioolpersleidingen, horizontaal gestuurde boringen en werken binnen de kern- en beschermingszones van waterkeringen en in kwetsbaar kwelgebied in de Haarlemmermeerpolder vrijgesteld van vergunningplicht.

Keur 2015 Artikel 3.5 – Vrijstelling 3.2 en 3.3

1. Het in artikel 3.2 en 3.3 bepaalde is niet van toepassing voor handelingen, werken, werkzaamheden en gedragingen ten behoeve van het herstel van, onderhoud of buitengewoon onderhoud aan (waterstaats-)werken, mits daarbij voldaan wordt aan de nadere eisen en voorschriften die bij of krachtens de Keur daaraan gesteld worden.

2. Het in artikel 3.2 en 3.3 bepaalde is eveneens niet van toepassing op handelingen die plaatshebben door of in opdracht van het waterschap ten behoeve van het aan het waterschap op grond van artikel 2 van de Waterschapswet opgedragen beheer en het daarover bepaalde in het Reglement van bestuur voor het hoogheemraadschap van Rijnland.

Besluit lozen buiten inrichtingen

Voor de lozing van de zich in het onttrokken grondwater bevindende stoffen zijn de algemene regels van toepassing die zijn opgenomen in het Besluit lozen buiten inrichtingen. Ik attendeer u er tevens op dat de lozing heffings- en meetplichtig is. Hiervoor verwijs 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: Hoogheemraadschap van Rijnland, Postbus 156, 2300 AD Leiden.

II. De gevraagde vergunning te verlenen voor:

het in de periode van 2 januari 2017 tot en met 1 juni 2018 onttrekken van grondwater met een debiet van maximaal 75 m³ per uur en een totaal debiet van 34.516 m³ een en ander in het kader van de aanleg van de afvalwatertransportleiding met een tracé AWZI Aalsmeer tot AWZI Rijsenhout en nabij de Nieuwe Bennebroekerweg te Hoofddorp (ter hoogte van de Nieuwkerkertocht) en zoals weergegeven op de gewaarmerkte bijlagen;

- aanvulling d.d. 2 december 2016 op aanvraag Watervergunning ingediend d.d. 1 november 2016 onder V64193;
- overzichtskaart BC8564-010 wijziging F d.d. 6-10-2016;
- kadastrale gegevens;
- Rapport WATBC8564-Bemalingsadvies-R002-D02 versie 02 d.d. 24 juni 2016;
- Rapport WATBC8564-Bemalingsadvies-R001-F01 versie 01 d.d. 27 oktober 2016;
- Memo Invloed AWTL op regionale kering bij Molenweg te Aalsmeer met nr. MABC8564AHOM001F02 d.d. 14 oktober 2016;
- Goedkeuring Rijnland d.d. 18 oktober 2016 op memo kering Molenweg;
- Memo Invloed AWTL op regionale kering Aalsmeerderdijk met nr. MABC8564AHOM002F01 d.d. 28 oktober 2016;
- Rapport Optimalisatie Persleidingen Afvalwatersysteem Haarlemmermeer WATBC8564-Object 6b R001-F02 versie 02 d.d. 20 oktober 2016
- Rapport Optimalisatie Persleidingen Afvalwatersysteem Haarlemmermeer WATBC8564-Object 8-R001-F02 versie 02 d.d. 5 oktober 2016;
- Sterkteberekening Object 6b HDD AA2 PE630 met nr. BC8564 Rijnland - AWTL Aalsmeer;
- Sterkteberekening Object 8 Lange HDD Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder PE630, BC8564 Rijnland - AWTL Aalsmeer;
- Situatietekeningen object 2 AWTL AWTG Zuidrand - T- koppeling Nieuw-Vennep met nr. ZR-081-00001-07 d.d. 17 juni 2016;
- Situatietekening object 6b, 8 en 9 AWTL AWTG BLAAUWSTRAAT - AWTG RIJSENHOUT met nr. AA-081-00010-10 d.d. 23 september 2016;
- Routekaarten 2 Koppelleiding AWTL AWTG Zuidrand - T- koppeling Nieuw-Vennep blad 1 t/m 6 en ZR-081-00002-01 d.d. 10 en 22 juni 2016



Hoogheemraadschap van
Rijnland

- Routekaart 6b tracéwijziging AWTL AWTG BLAAUWSTRAAT - AWTG RIJSENHOUT bovenaanzicht & lengteprofiel HDD Ringdijkpark met nr. AA-081-00010-11 en bovenaanzicht & lengteprofiel met nr. AA-081-00010-09 blad 1 t/m 3 d.d. 20 oktober 2016;
- Routekaart 8 Boring verlengd AWTL AWTG BLAAUWSTRAAT - AWTG RIJSENHOUT HDD RINGVAART HAARLEMMERMEERPOLDER BOVENAANZICHT, LENGTEPROFIEL EN DWARSPROFIELEN AA-081-00010-07 wijz. C d.d. 5 oktober 2016;
- Memo Invloed AWTL op regionale kering Aalsmeerderdijk met nr. M&ABC8564AHOM002F03 d.d. 18 november 2016;
- Goedkeuring Rijnland d.d. 24 januari 2017 op memo Aalsmeerderdijk

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.



3 Ondertekening

Besloten te Leiden op 23 maart 2017.

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

ba.

S. Veldkamp,
Afdeling Vergunningverlening en handhaving.
Teamleider Noord

4 Verzending

Verzonden op 23 maart 2017

Aantal bijlagen: 19

Afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

1. Gemeente Haarlemmermeer, Watersecretariaat, Postbus 250, 2130 AG Hoofddorp;
2. Belastingssamenwerking Gouwe-Rijnland (BSGR), Postbus 1142, 2302 BC Leiden;
3. Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied, Postbus 209, 1500 EE Zaandam;
4. Royal HaskoningDHV, Postbus 1132, 3800 BC Amersfoort.
5. Aanvrager: Koninklijke HaskoningDHV Groep B.V., t.a.v. mevr. C.H.T. Overgoor, Postbus 1132, 3800 BC Amersfoort.



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.

Algemeen

1. Ten minste 4 weken voor uitvoering moet een gedetailleerd bemalingsplan ter goedkeuring aan het hoofd van afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd.
2. Ten minste 4 weken voor uitvoering moet een gedetailleerd monitoringsplan ter goedkeuring aan het hoofd van afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd.
3. Ten minste 4 weken voor uitvoering moet een gedetailleerd lozingsplan ter goedkeuring aan het hoofd van afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd.
4. Ten minste 4 weken voor uitvoering moet een planning aan het hoofd van afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd.

Bemaling en monitoring

5. De bemaling en de monitoring moeten worden uitgevoerd conform:
 - Rapport WATBC8564-Bemalingsadvies-R002-D02 versie 02 d.d. 24 juni 2016;
 - Rapport WATBC8564-Bemalingsadvies-R001-F01 versie 01 d.d. 27 oktober 2016;
 - aanvulling d.d. 2 december 2016 op aanvraag Watervergunning ingediend d.d. 1 november 2016 onder V64193.
6. Het aanbrengen en weer verwijderen van de verticale bemaling, spanningsbemaling en peilbuizen moet worden uitgevoerd conform Beoordelingsrichtlijnen SIKB 12000 en SIKB 2100 protocol 2101.
7. Bronbemaling, met uitzondering van spanningsbemaling, moet zodanig worden uitgevoerd dat de onderzijde van de filters altijd ten minste 2,50 m boven de onderzijde van de afsluitende of waterremmende laag blijft en deze laag nooit doorboord wordt. Te plaatsen bronneringsfilters 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.
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.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

9. Opname grondwaterstanden:

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

10. In het monitoringsplan moeten de volgende gegevens zijn opgenomen:

- kritische waarden en de grenswaarden van het freatisch grondwater en de stijghoogte in het 1^e watervoerende pakket;
- meetlocaties op kaart;
- locaties en diepte peilfilters;
- de meet- en rapportagefrequentie;

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

Meet- en Registratieverplichting

12. De onttrokken en geloosde debieten moeten per deellocatie worden gemeten met een meetnauwkeurigheid van 95% (tenminste m³ indicatie).

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.



Hoogheemraadschap van **Rijnland**

19. Uiterlijk **5 werkdagen** na beëindiging van de werkzaamheden moet een afmelding van de grondwateronttrekking gedaan worden. U meldt deze informatie via grondwater@rijnland.net.
20. Binnen 1 maand na beëindiging van de werkzaamheden moeten de onttrokken en geloosde hoeveelheden en de start- en einddatum worden gemeld op grondwater@rijnland.net.
21. 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".

Algemeen Technische Voorschriften

22. In geval van langdurige droogte in het groeiseizoen (maart-oktober) of gedurende de zomerperiode (juli en augustus) moet door de houder in overleg met de gemeente of belanghebbenden de in het invloedsgebied aanwezige (openbare) beplanting etc. van water worden voorzien.
23. Eventuele voorzieningen voor grondwateronttrekking moeten na beëindigen van de onttrekking zodanig worden verwijderd of afgewerkt dat scheidende lagen niet worden verstoord of ongewenste kortsluitstroming kan worden veroorzaakt. Het afdichten van de onttrekkingsputten moet gebeuren middels het toepassen van bentoniet of een vergelijkbaar materiaal.
24. Ter plaatse van de lozingspunten van het grondwater op oppervlaktewater mag geen erosie of uitspoeling optreden.
25. Tijdens het uitvoeren van werken:
 - moet de watergang op de voorgeschreven diepte blijven;
 - moet een goede doorstroming gehandhaafd blijven.



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 in de periode van 2 januari 2017 tot en met 1 juni 2018 onttrekken van grondwater met een debiet van maximaal 75 m³ per uur en een totaal debiet van 34.516 m³ een en ander in het kader van de aanleg van de afvalwatertransportleiding met een tracé AWZI Aalsmeer tot AWZI Rijsenhout en nabij de Nieuwe Bennebroekerweg te Hoofddorp (ter hoogte van de Nieuwkerkertocht) 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:

- artikel 2, 3, 4, 5 en 7 van Regel 24: grondwater.

In de periode van 2 januari 2017 tot en met 1 juni 2018 wordt grondwater onttrokken met een debiet van maximaal 75 m³ per uur en een totaal debiet van 34.516 m³. Op grond van de termijn van het onttrekken van ca. 1 ½ jaar is de grondwateronttrekking vergunningplichtig.

Door het opstellen van bemaalingsadviezen zijn de mogelijke negatieve effecten van de grondwateronttrekking voldoende in beeld gebracht.

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.

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.urk@rijnland.net



Bijlage behorende bij vergunning V 64193

Grondwaterlozing

A1. 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.

A2. 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 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.



Hoogheemraadschap van
Rijnland

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 onder wet- & regelgeving.