



Gemeente Wijdmeren

**Datum**

26 maart 2019

**Kenmerk**

DMS2019-0013965

**Zaaknummer**

WN2018-005731

**Watervergunning**

voor het herinrichten openbare weg inclusief riolering  
tussen Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg

Uw kenmerk / projectcode:

- 15160001

## Inhoud

<b>Samenvatting</b>	<b>3</b>
<b>1 Besluit</b>	<b>4</b>
<b>2 Voorschriften</b>	<b>5</b>
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	6
<b>3 Aanleiding</b>	<b>7</b>
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
<b>4 Overwegingen</b>	<b>9</b>
4.1 Toetsingskader	9
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	9
<b>5 Procedure</b>	<b>11</b>
5.1 Aanvraag en aanvullingen	11
5.2 Procedure	11
<b>6 Mededelingen</b>	<b>12</b>

## Samenvatting

Op 28 juli 2018 en aanvullend op 3 en 24 september 2018 en 18 maart 2019 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Aveco de Bondt, Postbus 2674, 3800 GE Amersfoort, namens Gemeente Wijdmeren, postbus 190, 1230 AD Loosdrecht.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-005731.

De aanvraag betreft het herinrichten van de openbare weg met een nieuw VWA- en HWA-stelsel, tussen Vreelandseweg 2 - 64 in Nederhorst den Berg.

De aangevraagde vergunning wordt verleend. In het vervolg van deze vergunning staat waarom. Aan de vergunning moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

# 1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit als volgt:

- I. De gevraagde vergunning aan Gemeente Wijdmeren, Postbus 190, 1230 AD Loosdrecht, te verlenen voor:
- het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de Keur AGV 2017:
  - het verwijderen en/of dämmeren van de bestaande rioolleidingen en putten;
  - het leggen van een verbeterd VWA- en HWA-stelsel inclusief verzamel- en inspectieputten, straatkolken, huisaansluitingen, bijbehorende koppelingen;
- in verband met het herinrichten van de openbare weg met een nieuw VWA- en HWA-stelsel voor de bestaande en nieuwe woningen van de woonwijk Overmeer Zuid en Nedervecht in de kernzone en beschermingszones van een directe secundaire en verholten waterkering, tussen Vreelandseweg 2 - 64 in Nederhorst den Berg.
- II. De volgende drie stukken maken deel uit van deze vergunning:
- Inrichtingsplan – Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg - met project- en tekeningnummer 151650-T-201 van 14-02-2018 met kenmerk DMS2019-0013303;
  - Profiel – Dwarsdoorsnede2 Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg – met project- en tekeningnummer 151650-T-205 van 07-07-2017 met kenmerk DMS2019-0013304;
  - Riolering – Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg – met project- en tekeningnummer 151650-T-4006 van 04-03-2019 met kenmerk DMS2019-0013305.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de Waterwet te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de Waterwet, de Keur AGV 2017 en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 4 Overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

K. van Hees, senior medewerker Vergunningen

In verband met geautomatiseerde verwerking is dit besluit niet ondertekend.

Wij hebben een afschrift gestuurd naar:

- Aveco de Bondt, de heer D.A. Oltmans, Postbus 2674, 3800 GE Amersfoort.

## 2 Voorschriften

### 2.1 Algemeen

#### voorschrift 1 Beheer en onderhoud

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door Waternet, afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving (VTH), team Water en Omgeving.
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
  - a. zo functioneren, worden onderhouden en bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
  - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, moet de vergunninghouder ervoor zorgen dat gebruikte werktuigen, materialen, hulpwerken en resterende (niet-gebruikte) materialen, afval en drijfvuil worden opgeruimd en afgevoerd.

#### voorschrift 2 Contactpersonen aanwijzen

- 2.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de vergunningvoorschriften worden nageleefd.

#### voorschrift 3 Start en einde werk melden

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de werkzaamheden of activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij Waternet (team Water en Omgeving van afdeling VTH), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar [handhaving@waternet.nl](mailto:handhaving@waternet.nl), met vermelding van zaaknummer WN2018-005731.

#### voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (team Water en Omgeving van afdeling VTH) onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

## **2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen**

### **voorschrift 5 Waterkering algemeen**

- 5.1 Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 5.2 Ontgravingen moeten direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met daarvoor geschikte grond, die in lagen van circa 0,20 meter wordt aangebracht. Elke laag moet afzonderlijk worden verdicht.
- 5.3 De bestaande erosiebestendige bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig worden hersteld en goed aansluiten op de bestaande bekleding of verharding.
- 5.4 De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd.
- 5.5 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zo kunnen plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 5.6 Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
- 5.7 De afwatering van het wegdek mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.
- 5.8 Binnen vier weken na voltooiing van de werken moet een As Built-tekening ("alleen lezen") in pdf en als bronbestand worden verstrekt aan Waternet (team Water en Omgeving van afdeling VTH). Daarop moet de ligging van de werken gedetailleerd en op schaal zichtbaar zijn.

### **voorschrift 6 VWA- en HWA-leidingen in verholen waterkering**

- 6.1 De te graven sleuf:
  - a. mag niet breder of dieper worden dan voor de uitvoering van het werk strikt noodzakelijk is;
  - b. moet direct na het dämmeren en het leggen van de rioolleidingen inclusief verzamelputten, straatkolken, huisaansluitingen en uitstroombak worden aangevuld en verdicht met de uitkomende grond in de omgekeerde volgorde, in lagen van maximaal 0,2 meter;
  - c. moet aan het einde van elke werkdag volledig zijn opgevuld. In overleg met Waternet (team Water en Omgeving van afdeling VTH) mag van dit voorschrift worden afgeweken.
- 6.2 Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken moet de vergunninghouder voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning is verleend.
- 6.3 Als leidingen niet kunnen worden verwijderd, moeten ze volledig worden gevuld met een daartoe geschikt materiaal, zodat lekkage van water wordt uitgesloten. De vergunninghouder behoudt de plicht de leidingen die achterblijven in de waterkering op te ruimen. Als tijdens de uitvoering of in de toekomst blijkt dat het verwijderen alsnog kan, dan moet dit binnen een redelijke termijn alsnog gebeuren.
- 6.4 De rioolleidingen in de waterkering moeten in open ontgraving worden gelegd.

### 3 Aanleiding

#### 3.1 Algemeen

Dit hoofdstuk beschrijft welke handelingen in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beoordeeld welke handelingen niet in dit besluit zijn opgenomen, omdat ze vrijgesteld zijn van vergunningplicht en/of onder de zorgplicht vallen.

##### **Relevant verleende vergunning**

Op 5 december 2017 is een watervergunning verleend aan Aveco de Bondt met kenmerk 17.130291 / W-17.01988 voor het afkoppelen van de bestaande woonwijk Overmeer Zuid op een nieuw te leggen HWA-stelsel en het onttrekken van grondwater tijdens deze uitvoeringswerkzaamheden aan de zuid-westzijde van de Vreelandseweg met dijkvakcodes V282\_003 en V282\_004.

Deze aanvraag betreft het herinrichten van de openbare weg met een nieuw VWA- en HWA-stelsel, tussen Vreelandseweg 2 - 64 in Nederhorst den Berg.

#### 3.2 Aangevraagde handelingen

De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone:

1. het verwijderen en/of dämmeren van de bestaande rioolleidingen en putten;
2. het leggen van een verbeterd VWA- en HWA-stelsel inclusief verzamel- en inspectieputten, straatkolken, huisaansluitingen, bijbehorende koppelingen;
3. het vervangen en herinrichten van de openbare weg inclusief verkeersvoorzieningen;
4. het onttrekken van grondwater tot maximaal 50 m<sup>3</sup>/uur, 15.000 m<sup>3</sup>/maand en niet langer dan zes maanden tijdens de aanleg van de HWA- en VWA-stelsels;

in verband met het herinrichten van de openbare weg met een nieuw VWA- en HWA-stelsel voor de bestaande en nieuwe woningen van de woonwijk Overmeer Zuid en Nedervecht in de kernzone en beschermingszones van een directe secundaire en verholen waterkering, tussen Vreelandseweg 2 - 64 in Nederhorst den Berg.

Voor activiteiten 1 en 2 is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 4.8, lid 1 onder a, b en d, van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.8, lid 2 onder a, b en d, van de Keur AGV 2017.

Activiteit 3 en 4 zijn niet *vergunningplichtig*, maar *meldingplichtig* op basis van het Keurbesluit Vrijstellingen. De aanvraag voor deze activiteiten is gelezen als een melding. Voor het uitvoeren van deze activiteiten gelden de voorwaarden uit artikelen 2.21, 2.37 en 2.41 van het Keurbesluit Vrijstellingen.

#### 3.3 Waterstaatkundige informatie

Deze handelingen worden uitgevoerd in de Vreelandseweg in Nederhorst den Berg. Dit is een directe secundaire **en verholen** waterkering bekend onder de dijkvakcodes V282\_003 (zuid) en V282\_004 (noord). Het zuidelijke gedeelte van dit traject met dijkvakcode V282\_003 heeft een kernzone van 31,51 meter, een beschermingszone van 18,09 meter aan de Vechtzijde en een beschermingszone van 18,50 meter aan de polderzijde. Het noordelijke gedeelte van dit traject met dijkvakcode V282\_004 heeft een kernzone van 14,74 meter, een beschermingszone van 13,75 meter aan de Vechtzijde en een beschermingszone van 14,38 meter aan de polderzijde.

Dijkvak V282\_003 grenst aan V282\_002 (waterkerend dijklichaam). Dijkvak V282\_004 grenst aan zowel V264\_001 (direct secundaire en verholen waterkering) als VO3\_283B (tertiaire waterkering).

De Vreelandseweg is een fysieke scheiding tussen de Vecht(boezem) met een gemiddeld waterpeil van NAP – 0,40 m en het stedelijk gebied Overmeer Zuid en Nedervecht binnen de Meeruiterdijksche polder met een vast waterpeil van NAP – 2,30 m.

Het VWA- en HWA-stelsel wordt in eerste instantie over een lengte van circa 221 meter vervangen en verlegd tussen Vreelandseweg 2 t/m 64 en het overige gedeelte van de Vreelandseweg 64 t/m 70D wordt in een later stadium in combinatie met een dijkverbeteringsplan en leggerwijziging doorgelegd over een lengte van circa 300 meter via een nog aan te vragen en separate watervergunning.



## 4 Overwegingen

### 4.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de volgende doelstellingen voor het waterbeheer (Waterwet, artikel 2.1):

- a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt;
- b. De chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd;
- c. Vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Als de belangen van het waterbeheer niet voldoende worden beschermd door voorschriften of beperkingen aan de vergunning te verbinden, dan moet de vergunning worden geweigerd.

De doelstellingen zijn uitgewerkt in normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en de maatschappelijke functie van watersystemen. Deze normen en dit beleid zijn vastgelegd in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van de Waterwet en in beleidsregels, zoals de Keur AGV 2017 en de bijbehorende Beleidsregels Keurvergunningen.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

### 4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

De aangevraagde handelingen zijn getoetst aan de Beleidsregels Keurvergunningen van AGV. In de onderstaande tabel staan de beleidsregels waaraan getoetst wordt in deze paragraaf.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV

Handeling	Getoetst aan Beleidsregels Keurvergunningen:		Resultaat	Maatschappelijk belang
Aanbrengen, hebben of verwijderen van werken op of bij waterkeringen	Hoofdstuk 1	Beleidsregels 1.1 en 1.6	Voldoet	n.v.t.
Graven of grond verstoren in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	Voldoet	n.v.t.
Leggen van kabels en leidingen in of nabij waterstaatswerken	Hoofdstuk 8	Beleidsregels 8.1, 8.2, 8.3, 8.5 en 8.8	Voldoet	n.v.t.

#### Overwegingen

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, Hoofdstuk 1, is het mogelijk vergunning te verlenen voor het verwijderen en aanbrengen van inspectie- en verzamelputten in de kernzone en beschermingszones, wanneer de werken het beheer, onderhoud en inspectie van de kering niet belemmeren. De waterkering is niet meer zichtbaar als dijkprofiel en geheel bedekt met een openbare weg op een maaiveldhoogte van NAP + 0,30 m en oplopend richting het noorden naar NAP + 0,60 m. De kruin van de waterkering (weg) blijft ophoogbaar, mocht dat noodzakelijk zijn in de toekomst. Verder belemmert het VWA- en HWA-stelsel in de ondergrond het beheer, onderhoud en inspectie van de verholten waterkering niet.

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, Hoofdstuk 6, is het mogelijk vergunning te verlenen voor ontgravingen in de kernzone en beschermingszone van de waterkering, wanneer de waterkerende functie en stabiliteit van de waterkering is gegarandeerd, de afwatering van de waterkering niet wordt belemmerd, de bereikbaarheid van het waterstaatswerk met materieel, ten behoeve van onderhoud en calamiteiten, is gegarandeerd en alle ontgravingen tot een minimum worden beperkt.

Deze ontgravingen belemmeren het beheer en onderhoud van de waterkering niet. Daarnaast blijft dit weggedeelte bereikbaar voor materieel en materiaal tijdens het vervangen en herinrichten van de weg. Na afloop van deze wegwerkzaamheden is de Vreelandseweg weer geheel bereikbaar geworden voor het wegverkeer en opgeknapt voor de komende 20 jaar. De ontgravingen over een lengte van 221 meter zijn noodzakelijk om de bestaande weg met fundering en bestaande leidingen te kunnen verwijderen en af te voeren en om een deugdelijke en geëgaliseerde ondergrond te kunnen voorbereiden voor de VWA- en HWA-stelsels en de nieuwe weg. Na afloop van de werkzaamheden worden het gehele weggedeelte en de aangrenzende percelen bestraat om de erosiebestendigheid van het onderliggende waterkerend dijklichaam niet aan te tasten.

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, Hoofdstuk 8, is het mogelijk vergunning te verlenen voor het verwijderen en leggen van leidingen in de kernzone en beschermingszone van een (verholen) waterkering, wanneer de leiding niet dieper komt te liggen dan strikt noodzakelijk, het waterkerend vermogen van de kering tijdens en na uitvoering van de werkzaamheden is gegarandeerd, de aftakking van de hoofdleiding loodrecht op de waterkering wordt aangebracht en de ophoogbaarheid van de waterkering niet in gevaar wordt gebracht.

De HWA- en VWA-stelsels worden geheel in open ontgraving aangelegd, zodat het waterkerend vermogen van de kering tijdens en na uitvoering van de werkzaamheden gegarandeerd is.

De nieuw aan te sluiten en te leggen huisaansluitingen en straatkolken worden loodrecht op de HWA- en VWA-leiding en waterkering aangelegd en bestaan uit PE-materiaal.

De Vreelandseweg heeft een maaiveldhoogte van minimaal NAP + 0,30 m tot NAP + 0,60 m.

De ophoogbaarheid van de waterkering is geen issue en niet in gevaar door deze werken.

Verder is het aanbrengen van een nieuw HWA-stelsel en een extra DWA-stelsel noodzakelijk om het vuilwater, afkomstig van de woningen, te kunnen scheiden van het hemelwater, afkomstig van de daken en de straat. Het aanleggen van zo'n gescheiden stelsel is de zorgtaak van de gemeente Wijdmeren en een inspanningsverplichting voor het voorzieningsgebied van de gemeente.

De gemeente Gooise Meren is openbare wegbeheerder van de Vreelandseweg en de bestaande weg voldoet niet meer aan de eisen en wensen, waardoor een deugdelijke weg voor de komende 20 jaar zal worden gerealiseerd na afloop van deze werkzaamheden.

## **Conclusie**

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de beleidsregels en genoemde randvoorwaarden.

## 5 Procedure

### 5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 28 juli 2018 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Wijdmeren van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

Aveco de Bondt is gemachtigd om de benodigde watervergunning aan te vragen en informatie aan te leveren om de aanvraag ontvankelijk te maken.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraagformulier vergunning OLO 3823123 van 28-07-2019 met kenmerk DMS2018-0032378;
- Publiceerbaar aanvraagformulier OLO 3823123 van 28-07-2019 met kenmerk DMS2018-0032379;
- MER-notitie bemaling Overmeer-zuid fase 2 met projectnummer 151650 02 van 27 juli 2018 met kenmerk DMS2018-0032376;
- Bemalingsadvies Overmeer-zuid – Fase 2 met referentie MVK/002/15165002 van 27 juli 2018 met kenmerk DMS2018-0032377.

De aanvraag is op 3 en 24 september 2018 en op 18 maart 2019 gewijzigd aangevuld met:

- E-mail gemeente Wijdmeren van 03-09-2018 – Naam aanvrager wijzigen in gemeente Wijdmeren met kenmerk DMS2018-0037564;
- Profielen – Herinrichting Overmeer-Zuid – met project- en tekeningnummer 151650-T-205 van 18-09-2018 met kenmerk DMS2018-0040223;
- Inrichtingsplan – Herinrichting Overmeer-Zuid – blad 1 t/m 4 met project- en tekeningnummer 151650-T-201 van 19-07-2017 met kenmerk DMS2018-0040224;
- Riolering – Herinrichting Overmeer-Zuid – blad 1 t/m 4 met project- en tekeningnummer 151650-T-4006 van 12-09-2018 met kenmerk DMS2018-0040225;
- E-mail WN van 20-11-2018 – Aanpassen tekening VWA- en HWA-stelsel in Vreelandseweg in Nederhorst den Berg met kenmerk DMS2018-0049870;
- Inrichtingsplan – Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg - met project- en tekeningnummer 151650-T-201 van 14-02-2018 met kenmerk DMS2019-0013303;
- Profiel – Dwarsdoorsnede2 Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg – met project- en tekeningnummer 151650-T-205 van 07-07-2017 met kenmerk DMS2019-0013304;
- Riolering – Vreelandseweg 2 – 64 in Nederhorst den Berg – met project- en tekeningnummer 151650-T-4006 van 04-03-2019 met kenmerk DMS2019-0013305.

De aanvrager is per brief van 30 augustus 2018 (kenmerk: DMS2018-0036921) op de hoogte gebracht dat de aanvraag nog onvoldoende gegevens bevatte om deze in behandeling te kunnen nemen. Daarbij is aanvrager in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen (op grond van de Awb, artikel 4.5). Tijdens het vergunnings- en voorbereidingsproces met de gemeente Wijdmeren en Waternet voor een leggerwijziging en het bijbehorende dijkverbeteringsplan is afgesproken om eerst Vreelandseweg 2 – 64 af te handelen via de reeds aangevraagde watervergunning. De ontbrekende gegevens zijn op 3 en 24 september 2018 en met een gewijzigde situatie op 18 maart 2019 ontvangen en geregistreerd. Daarmee is de procedure opgeschort met 28 weken.

### 5.2 Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

## 6 Mededelingen

Belanghebbenden kunnen, met ingang van de dag na de dag dat de vergunning ter inzage is gelegd, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (samen met een afschrift van deze vergunning) naar:

- Waternet  
Afdeling Juridische Zaken  
Postbus 94370  
1090 GJ Amsterdam.

U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:

- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
- een dagtekening (datum);
- een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden (motivering) van het bezwaar.

Behandeling van het bezwaar is kosteloos.

De vergunning treedt in werking de dag na bekendmaking. Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Als u tijdig bezwaar instelt, kunt u (tegen kosten) ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Ook dit kan digitaal via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Tegen de behandeling van meldingen op grond van de Keur AGV 2017 en het Keurbesluit Vrijstellingen is geen bezwaar mogelijk.

### Overige mededelingen

- De VWA- en HWA-stelsels gaan deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de Keur AGV 2017 hierop van toepassing is.
- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of verwijderen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet (geheel) voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd? Dan kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning- en een meldingsplicht kan zijn op grond van andere wetten, verordeningen en algemene regels.
- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik van de vergunning.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling VTH).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de werkzaamheden, kan AGV onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij nadelige gevolgen of schade voor derden door de werkzaamheden, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.