



## Vergunninghouder

**Datum**

12 augustus 2021

**Kenmerk**

DMS2021-0035392

**Zaaknummer**

WN2021-003411

**Olo-nummer**

5231057

## WATERVERGUNNING

voor het dempen en graven van oppervlaktewater en het aanleggen en vervangen van duikers, ter hoogte van Veenkade 6 in Maarssen.

## 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 oppervlaktewater	5
2.3 Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen	6
<b>3 Aanleiding</b>	<b>7</b>
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde activiteiten	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
<b>4 Toetsing en overwegingen</b>	<b>8</b>
4.1 Toetsingskader	8
4.2 Beoordeling vergunningaanvraag	8
<b>5 Procedure</b>	<b>9</b>
5.1 Aanvraag en aanvullingen	9
5.2 Procedure	9
<b>6 Mededelingen</b>	<b>10</b>

## Samenvatting

Op 19 mei 2021 ontving Waternet een aanvraag voor een watervergunning (hierna te noemen: vergunning) van vergunninghouder, Veenkade 6, 3601 CH Maarssen.

Waternet behandelt deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV).  
De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer WN2021-003411.

De aanvraag betreft het dempen en graven van oppervlaktewater en het aanleggen en vervangen van duikers, ter hoogte van Veenkade 6 in Maarssen.

Deze activiteiten vinden plaats nabij waterstaatswerken die onder de bevoegdheid van het waterschap vallen. Om de werking van de waterstaatswerken goed te beschermen, is een vergunning nodig.

### *Conclusie*

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 vergunninghouder, Veenkade 6, 3601 CH Maarssen, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de Keur AGV 2019:
  - het dempen van een watergang, secundaire oppervlaktewater;
  - het graven en verbinden van nieuw oppervlaktewater, secundair oppervlaktewater;
  - het vervangen en nieuw leggen van duikers;ter hoogte van Veenkade 6 in Maarssen, kadastraal bekend met perceelnummers MSN02K243, MSN02K244 en MSN025249.
- II. Het volgende document maken deel uit van deze vergunning:
  - DMS2021-0022861 'Plan Veenkade 6 Maarssen'.
- 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 2019 en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in Hoofdstuk 4: Toetsing en overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2019 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

R. de Man, senior medewerker Vergunningen

Wij informeren de gemeente Stichtse Vecht over dit besluit.

## 2 Voorschriften

### 2.1 Algemeen

#### voorschrift 1 Uitvoering

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door de toezichthouder van Waternet (hierna toezichthouder).
- 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 activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij de toezichthouder en de beëindiging **binnen 2 dagen na afloop**. Dit kan met een mail naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van zaaknummer WN2021-003411.

#### voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet de toezichthouder onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

### 2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater

#### voorschrift 5 Oppervlaktewater algemeen

- 5.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 5.2 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (ter plaatse van de demping en het gegraven oppervlaktewater) erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.3 Na het gereedkomen moeten alle door de activiteiten ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 5.4 Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken, moeten de onderdelen van de bestaande werken die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

**voorschrift 6      Dempen en graven oppervlaktewater**

- 6.1      Het oppervlaktewater moet zo worden gedempt dat de organismen die in het water leven, kunnen ontsnappen. Dit kan bijvoorbeeld door eenzijdig stroomafwaarts te dempen.
- 6.2      Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of wattertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
- 6.3      Er mag niet meer dan 110 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt. Op de locatie van de demping moet een duikerbuis met een diameter van 600 mm worden aangelegd.
- 6.4      Per 1 m<sup>2</sup> te dempen oppervlaktewater, moet ten minste 1 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven. De locatie waar het oppervlaktewater wordt gedempt en gecreëerd staat op de stukken die zijn genoemd op pagina 4 onder besluit II en die deel uitmaken van deze watervergunning.
- 6.5      Het gegraven oppervlaktewater moet verbonden worden met de bestaande watergang, middels een duiker met een diameter van 600 mm.
- 6.6      Het graven van oppervlaktewater moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
- 6.7      De waterdiepte voor watergangen (waterpartijen) met een breedte op de waterlijn van 4 meter moet ten minste 80 cm bedragen.
- 6.8      Bij het graven van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem worden voorkomen.
- 6.9      De duikerbuis voor de drainage ter plaatse van de gedempte watergang en de overige duikers moeten worden aangelegd zoals staat in de stukken die zijn genoemd op pagina 4 onder besluit II en die deel uitmaken van deze watervergunning.
- 6.10     De ligging van de duikers moet zodanig zijn dat de duikers bij het laagste streefpeil voor een derde deel boven het water steekt.
- 6.11     De duikers moet altijd voldoende doorstroming hebben.

**2.3      Voorschriften voor activiteiten in of nabij waterkeringen**

**voorschrift 7      Vervanging duiker in beschermingszone waterkering**

- 7.1      Het werk moet zo worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 7.2      Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven.
- 7.3      De uitkomende grond moet in omgekeerde volgorde worden teruggelegd.
- 7.4      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.
- 7.5      Alle verzakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

## **3 Aanleiding**

### **3.1 Algemeen**

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

#### *Omschrijving aangevraagde werkzaamheden*

Er loopt een sloot tussen perceel 249 en 244. De sloot is 55 meter lang en 2 meter breed en heeft een oppervlak van 110 m<sup>2</sup>. In overleg met het waterschap is afgestemd wat het beste plan is om de sloot te dempen tussen perceel 249 en 244. In overleg met het waterschap is bepaald dat de sloot gedempt mag worden indien het wateroppervlak ergens anders terug wordt teruggebracht. Het compenseren van het gedempte oppervlaktewater wordt gedaan door het graven van een vijver, minimaal oppervlak 110 m<sup>2</sup>, die door middel van een duiker verbonden wordt met de bestaande watergang. Daar waar de sloot gedempt is wordt een duikerbuis aangelegd, waar de aanwezige drainage op wordt aangesloten.

Verder wordt, als extra verbetering van de doorstroming van het watersysteem, een duiker vervangen en vergroot (naar een diameter van 600 mm) op perceel 243. Deze duiker ligt in de teensloot langs een waterkerend dijklichaam.

### **3.2 Aangevraagde activiteiten**

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

- 1) het gedeeltelijk dempen van een watergang, secundaire oppervlaktewater;
- 2) het graven en verbinden van nieuw oppervlaktewater, secundair oppervlaktewater;
- 3) het aanleggen van twee nieuwe duikers;
- 4) het vervangen van een bestaande duiker in de beschermingszone van een waterkering.

Voor bovenstaande activiteiten is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 2.17 lid a onder 1 en 6 van de Keur AGV 2019;
- artikel 2.31 lid a onder 1 en 2 van de Keur AGV 2019.

### **3.3 Waterstaatkundige informatie**

Deze activiteiten worden uitgevoerd in de Bethunepolder.

De waterkering waarbij deze werkzaamheden worden uitgevoerd, in de beschermingszone, is een secundaire directe waterkering. Deze waterkering is bekend onder de naam 'Veenkade' en met Legger dijkvakcode V333-003.

Het water waarin deze activiteiten worden uitgevoerd behoort tot de categorie secundaire wateren met een beschermingszone van 0,40 meter vanuit de insteek van de taluds.

## 4 Toetsing en overwegingen

### 4.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de 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.

De doelstellingen voor het waterbeheer zijn in de Keur uitgewerkt in oogmerken en specifieke zorgplichten voor de verschillende waterstaatswerken. De oogmerken geven de hoger liggende doelen van de regels aan. De specifieke zorgplichten geven aan welke zorg nodig is om de goede staat en werking van het watersysteem te beschermen. De specifieke zorgplichten gelden voor een ieder die een activiteit in het watersysteem verricht. De oogmerken en specifieke zorgplichten vormen tezamen de beoordelingsregels voor het beoordelen van vergunningaanvragen. Voor het toetsen aan de beoordelingsregels kunnen in de beleidsregels nog standaarden en maatstaven zijn opgenomen.

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

### 4.2 Beoordeling vergunningaanvraag

De aangevraagde activiteiten zijn getoetst aan bovengenoemde beoordelingsregels. Bij deze toetsing is gebruik gemaakt van de beleidsregels, zoals opgenomen in de onderstaande tabel.

Tabel: Gehanteerde beleidsregels voor de Keur van AGV

Handeling	Beleidsregels voor de Keur van AGV:		Resultaat
Werken op of bij waterkeringen	Hoofdstuk 1	Beleidsregel 1.1	Voldoet
Graven in of nabij waterkeringen	Hoofdstuk 6	Beleidsregel 6.1	Voldoet
Aanleggen, wijzigen en dempen van wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 11.1 en 11.6	Voldoet

### Overwegingen

Bij het toetsen van de vergunningaanvraag aan de beoordelingsregels is het volgende in overweging genomen: De te dempen sloot ligt tussen perceel 249 en 244, beide percelen hebben dezelfde eigenaar. Ecologisch en waterhuishoudkundig gezien is er geen bezwaar dat de sloot tussen deze percelen wordt gedempt. Er wordt voldoende oppervlaktewater gerealiseerd ter compensatie, ook direct in verbinding komt staat met hetzelfde watersysteem. Om grond- en hemelwateroverlast te voorkomen en beperken plaatsen de eigenaren over de lengte van de gedempte sloot een buis, waarop de drainage wordt aangesloten. De demping vindt plaats met gebiedseigen grond, binnen hetzelfde perceel. De werkzaamheden voor duiker die vervangen wordt, binnen de beschermingszone van de waterkering, hebben geen negatief effect op de waterkering. Die bestaande dam maakt geen onderdeel uit van de waterkering. Er komen door de werkzaamheden geen particuliere of derdenbelangen in het geding, men kan voldoen aan de voorschriften, zorgplicht en oogmerken van de Keur AGV 2019.

### Conclusie

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



## **5 Procedure**

### **5.1 Aanvraag en aanvullingen**

De aanvraag is op 19 mei 2021 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Stichtse Vecht van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- DMS2021-0022862 aanvraagformulier watervergunning met OLO 5231057;
- DMS2021-0022859 foto 'dempen sloot geel en duiker rood';
- DMS2021-0022860 memo 'Overleg met en goedkeuring van het Waterschap';
- DMS2021-0022861 'Plan Veenkade 6 Maarssen'.

Op 26 juli 2021 lieten wij de aanvrager weten dat wij de behandeltermijn van de vergunning met acht weken hadden verlengd (op grond van de Algemene wet bestuursrecht (artikel 4.14 lid 3) en de Keur AGV 2019 (artikel 2.38 lid 3)).

### **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 bekend is gemaakt, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (bij voorkeur samen met een afschrift van deze vergunning) naar: Het dagelijks bestuur van AGV, p/a 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). Bij een spoedeisend belang, kunt u, als u tijdig bezwaar instelt, ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Hieraan zijn kosten verbonden.

Dit kan digitaal via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

### Overige mededelingen

- De vervangen en nieuw aangelegde duikers en het nieuwe oppervlaktewater gaat deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de Keur AGV 2019 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 activiteiten 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 activiteiten, 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 activiteiten, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.