

# WATERVERGUNNING

## 2020-018604/D2020-11-005122



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

### 1 Procedure

Datum vergunning: 28 december 2020  
Datum aanvraag: 18 augustus 2020  
OLO nummer: 5390601  
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht  
Procedure verlengd/  
opgeschort: ja omdat de aanvraag niet volledig was  
Aanvulling aanvraag: 3 en 11 November 2020 + intern advies  
Aanvrager: V.O.F. M.A. Oosthoek, Rodenrijseweg 549, 2651AR Berkel en  
Rodenrijs  
Gemachtigde: Rombou B.V. , Meander 261, 6825MC Arnhem  
Locatie activiteit: Schieveensedijk, Rotterdam  
Betreft: Schapenhouderij Oosthoek, Schieveensedijk, Rotterdam

### 2 Aanvraag

#### 2.1 Aanleiding

Ter hoogte van de Schieveensedijk 11/13 te Rotterdam, wordt ten behoeve van de vestiging van schapenhouderijbedrijf gereconstrueerd. Er wordt bebouwing en erfverharding weggehaald/gesloopt. Daar er ook twee watergangen worden gedempt en er een toename is van verharding (watertoets) wordt er elders nieuw water gegraven en bestaand water verbreedt.

#### 2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
- Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

### 3 Overwegingen

#### Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregels Dempen en graven van maart 2019;
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

#### Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit het feit dat er niet meer zal worden gedempt dan gegraven (de waterbalans blijft intact), de toegenomen verharding wordt gecompenseerd en de doorstroming blijft gewaarborgd. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

**Onderhoud**

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken.

**Maatschappelijke functievervulling door watersystemen**

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

**Andere belangen**

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

**Conclusie**

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

## 4 Voorschriften

### 4.1 Algemene voorschriften

#### 4.1.1 Algemeen

1. De start- en einddatum van de vergunde werkzaamheden moeten ten minste één week van tevoren worden gemeld aan Delfland.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning en eventuele monitoringsplannen aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
6. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.
7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
8. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

#### 4.1.2 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen één jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

### 4.2 Oppervlaktewateren

#### 4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd dan vergund.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

**4.2.2 Graven en dempen**

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. Het oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Watergang:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Overeenkomstig tekening nieuwe situatie Schieveensedijk, datum: 1-9-2020, gewijzigd: 3-11-2020, gewijzigd: 11-11-2020
Lengte	
Bodembreedte	
Leggerdiepte bij watergangbreedte	0,25 m is NAP -5,86m
Verhouding watergangdiepte t.o.v. watergangbreedte	1 : 5 (na verbreding leggerdiepte naar 0,5m is NAP -6,11m)
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -5.61m

3. Er moet ten minste 200 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 200 m<sup>2</sup> worden gedempt.
4. Er moet daarnaast ten minste 250 m<sup>2</sup> extra land tot oppervlaktewater worden gegraven overeenkomstig de uitkomst van de watertoets.
5. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 1 m breed en 2,5 m hoog worden vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang. De breedte van de beschermingszone (het vlakke beloop) mag in het geval dat er een maaiveldhoge beschoeiing op de oeverlijn staat, ook worden gemeten uit de beschoeiing.
6. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
7. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar een water binnen hetzelfde peilgebied of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
8. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

**4.2.3 Dam met duiker**

1. Voordat de dam wordt aangelegd, moet ter plaatse van de dam de bagger worden verwijderd.
2. De duiker in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	maximaal 6,0m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 800mm
hoogte binnenonderkant	NAP -6,14m (= 0,53m beneden het schouwpeil)
inspectieputten	nvt
uitsteeklengte buiten dam	0,3m

3. De duiker moet zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duiker wordt voorkomen.

4. Er mogen geen objecten voor of in de duiker worden geplaatst, zodat de duiker goed blijft doorstromen.
5. De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
6. De duiker moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.
7. De dam moet zijn opgebouwd uit grond van minimaal dezelfde milieukwaliteit als de waterbodem.
8. De dam moet voldoende erosiebestendig zijn afgewerkt om watervertroebeling en afkalving te voorkomen.
9. Het watervoerende deel ter plaatse van de dam moet worden vrijgehouden van begroeiing en drijfvuil.

## 5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan V.O.F. M.A. Oosthoek, Rodenrijseweg 549, 2651AR Berkel en Rodenrijs, voor het dempen van twee secundaire watergangen, het aanleggen en hebben van een nieuwe/vergroete secundaire watergang met daarin een dam met duiker alsmede het graven van nieuw secundair water.
- b. de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - tekening bovenaanzicht met de te dempen/verbreden/nieuw te graven watergangen, nieuwe situatie Schieveensedijk met profiel en dam, d.d. 1-9-2020 en gewijzigd op 3-11-2020 en 11-11-2020.
  - Aanvullingen watervergunning Schieveensedijk 13 in Rotterdam, d.d. 6 november 2020 met daarin o.a. de watertoets.

## 6 Ondertekening

namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,  
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



B.M. van Egmond