

# **WATERVERGUNNING**

**2018-000271/D2018-02-000658**

## 1 Procedure

Datum vergunning: 13 februari 2018  
 Datum aanvraag: 3 januari 2018  
 OLO nummer: OLO:3396391  
 Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht  
 Procedure verlengd/opgeschort: nee  
 Aanvulling aanvraag: 24 januari 2018  
 Aanvrager: V.O.F. Bouwkundig Adviesburo Butek, A.C Buijs, Harp 18, 2678HH De Lier  
 Vergunninghouder: Snijpunt B.V., M. Romein, Poortcamp 29, 2678PT De Lier  
 Locatie activiteit: Poortcamp 29, De Lier  
 Betreft: Oppervlaktewaterlichaam dempen. Poortcamp 29 De Lier

## 2 Overwegingen

### Toetsing

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

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- Beleidsregels Werken in het profiel van 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. Door de demping van een doodlopend stuk water zal de doorstroming en de waterkwaliteit in dit gedeelte van de polder verbeteren. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

### Maatschappelijke functieervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functieervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet. Van een dergelijke functie is sprake als een maatschappelijke functie voor een waterstaatswerk is aangewezen in een provinciaal waterplan of een waterbeheerplan. De provincie Zuid-Holland heeft in het regionale waterplan geen maatschappelijke functies van de betrokken waterstaatswerken aangewezen, noch voorzien in de mogelijkheid voor Delfland om deze aan te wijzen in het waterbeheerplan.

### 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.

### **3 Voorschriften**

#### **3.1 Algemene voorschriften**

##### **3.1.1 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 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.

##### **3.1.2 Uitvoeringstermijn**

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

#### **3.2 Oppervlaktewateren**

##### **3.2.1 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.

##### **3.2.2 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:

Watervergunning	D2018-02-000658/2018-000271
-----------------	-----------------------------

Watergang 1:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	minimaal 10 m respectievelijk 5,30 m
Lengte	10 m respectievelijk 37 m
Bodembreedte	minimaal 9 m respectievelijk 3,80
Leggerdiepte	0,40 m beneden schouwpeil
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP – 1,40 m

- 3 Er moet ten minste 143 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 143 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt.
- 4 Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
- 5 Voordat gedempt wordt, moeten in het water levende dieren worden overgezet naar een aangrenzend water.
- 6 Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

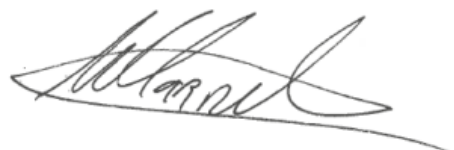
#### 4 Besluit

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden besluit, op basis van de aanvraag, de overwegingen en onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Snijpunt B.V. te De Lier, voor het:

- a
  - dempen van een watergang met een oppervlakte van 143 m<sup>3</sup>;
  - graven van vervangend water met een oppervlakte van 143 m<sup>3</sup>;
- b het volgende document deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a genoemde werken:
  - tekening 2015081Sit1, d.d. 28-12-2017.

#### 5 Ondertekening

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



drs. W. van Harmelen