

WATERVERGUNNING

2021-000994/D2021-03-007184



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 23 april 2021
Datum aanvraag: 14 januari 2021
OLO nummer: 5744463
Aanvraagnaam: Uitrit Hoefslag 6a Pijnacker
Uw referentiecode: 14012021
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht
Procedure verlengd/opgeschort: ja, met 21 dagen omdat de aanvraag niet volledig was, met brief 2021-000994/D2021-01-005469, d.d. 1 februari 2021
Aanvulling aanvraag: via het omgevingsloket, 2 februari 2021 en via de mail op 2 april 2021 extra te graven oppervlaktewater
Aanvrager: Qcumber Optimize Nature V.O.F., Hoefslag 10, 2641ZZ Pijnacker
Locatie activiteit: Hoefslag 10, 2641 ZZ Pijnacker
Betreft: Het aanleggen en hebben van een dam met duiker gelegen tussen twee bestaande dammen en het ter compensatie terug graven van oppervlaktewater in de secundaire watergang "POL21203160".

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

De vergunninghouder wil de uitrit verbreden om zo een veiligere situatie voor vrachtverkeer te creëren aan de Hoefslag. Het betreft hier het aanleggen van een dam met duiker gelegen tussen twee bestaande dammen. Hierdoor ontstaat een lange duiker van ongeveer 58,00 m en er wordt ter compensatie water terug gegraven in de secundaire watergang "POL21203160" in de Noordpolder van Delfgauw (deel Rijskade).

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 6.2 lid 1 sub a van de Waterwet is het verboden om zonder vergunning stoffen te brengen in een oppervlaktewaterlichaam.
- 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;
- Beleidsregel 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 de aangeleverde documenten daaruit blijkt dat er een voldoende grote duiker van 0,60 m inwendige doorsnede wordt gebruikt en er wordt in verband met de lengte van de duiker een inspectie put aangelegd. Hierdoor blijft de aan- en afvoer van water gewaarborgd. Er wordt een gelijk oppervlakte aan water gegraven als gedempt, hierdoor blijft de bergingscapaciteit 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 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:

Secundaire watergang "POL21203160", Aanleggen dam met duiker tussen twee bestaande dammen, te dempen 75,00 m², ter compensatie terug graven van oppervlaktewater ter hoogte van Hoefslag huisnummer 4, te graven 52,00 m² en het terug graven van water van 23,00 m² (half rondje in de tuin ter hoogte van Hoefslag 6), conform het antwoord op verzoek om aanvullende gegevens zaaknummer 2021-000994 kenmerk 5744463, d.d. 2 maart 2021 en de mail van 2 april 2021. 52,00 m² + 23,00 m² = 75,00 m² terug te graven oppervlaktewater.

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Conform tekeningen
Lengte	Conform tekeningen
Leggerdiepte	0,60 m is NAP -3,44 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -2,64 m zp, NAP -2,84 m wp

3. Er moet ten minste 75,00 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 75,00 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 1,50 m breed en 2,00 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.
5. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
6. 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.
7. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.2.3 Dammen (met duikers)

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 16 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,60 m
hoogte binnenonderkant	NAP -3,09 m (= 0,45 m beneden het schouwpeil)
inspectieputten	iedere 40 m en op de knikpunten
uitsteeklengte buiten dam	nvt

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.

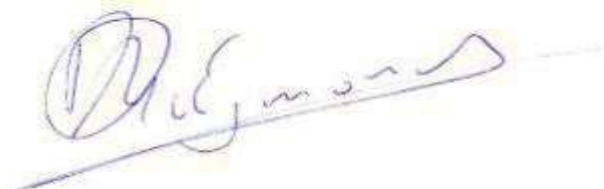
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Qcumber Optimize Nature V.O.F., Hoefslag 10, 2641ZZ Pijnacker, voor het aanleggen en hebben van een dam met duiker gelegen tussen twee bestaande dammen en het ter compensatie terug graven van oppervlaktewater in de secundaire watergang "POL21203160".
- b. de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Omschrijving vergunningsaanvraag verbreden dam, d.d. 14 januari 2021;
 - antwoord op verzoek om aanvullende gegevens zaaknummer 2021-000994 kenmerk 5744463, d.d.2 maart 2021;
 - Afbeelding extra gegraven vijver en plaats inspectieput, d.d. 2 april 2021.

6 Ondertekening

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



B.M. van Egmond