

ARCHIEFEXEMPLAARWATERSCHAP
vechtstromenDe heer C. Klein Kromhof
Hammerweg 128
7671 JD VRIEZENVEEN**postadres**
Postbus 5006
7600 GA Almelo**bezoekadres**
Kooikersweg 1
Almelot 088-2203333
e info@vechtstromen.nl
www.vechtstromen.nl**contactpersoon**

H. van der Geize

Doorkiesnummer

088-2203508

uw kenmerk**ons kenmerk**

Z - 155548/u1515334

datum**17 DEC 2015****bijlage(n)**

2

onderwerp

vernieuwen/verlengen gronddam met duiker achter Hammerweg 128 te Vriezenveen, waterloop 8-0-0-7

Geachte heer Klein Kromhof,

Het dagelijks bestuur heeft op 16 november 2015 een aanvraag van u ontvangen voor een vergunning voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. Hierop is de Keur waterschap Vechtstromen van toepassing.

De aanvraag betreft het aanbrengen en hebben van een gronddam met beton duiker ter lengte van circa 9 meter in de waterloop 8-0-0-7 te Vriezenveen, gelegen op het perceel kadastraal bekend als gemeente Vriezenveen, sectie F, nummer 162. De duiker zou moeten dienen tussen twee bestaande dammen met duiker ingepast, waardoor één duiker van circa 41 meter lengte zou ontstaan.

In overleg met u is overeengekomen dat het dichtten van het gedeelte waterloop tussen de twee bestaande dammen in verband met ons beleid geen optie is. Als alternatief is bepaald dat u bestaande dam (DK12224) aan de westkant mag verbreden tot aan de kadastrale grens van het perceel Vriezenveen F 162. Hiermee zal de totale lengte van de duiker circa 14,50 meter gaan bedragen.

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht en de vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur om:

op grond van artikel 3.2, lid 1, onder a. van de Keur waterschap Vechtstromen aan de heer C. Klein Kromhof te Vriezenveen vergunning te verlenen voor het verbreden van de in waterloop 08000007 aanwezige bestaande dam met duiker DK12224 tot 14,50 meter.

De werken dienen te worden uitgevoerd zoals aangegeven op het bijgevoegde document:

- Verbreden bestaande dam + duiker, tekeningnummer Z-155548, waterschap Vechtstromen, 11 december 2015.

Besluit Bodemkwaliteit

Een melding voor het Besluit Bodemkwaliteit is nodig, wanneer:

- meer dan 50 m³ schone grond wordt toegepast, *of*
- grond/baggerspecie met classificatie 'wonen', 'industrie', 'A' of 'B' wordt toegepast.

Deze melding doet u via <https://meldpuntbodemkwaliteit.agentschapnl.nl>

Via het meldpunt komt de melding, als dat aan de orde is, bij het waterschap terecht.

Het waterschap heeft de taak om toe te zien:

- Of de werkzaamheden uitgevoerd worden conform het Besluit Bodemkwaliteit;
- Op de kwaliteit van de toegepaste grond en baggerspecie.

Voorschriften

Aan dit besluit worden de volgende voorschriften verbonden.

Voorschriften algemeen

1. Tenminste één week voordat met de uitvoering van de werkzaamheden wordt begonnen, dient u de datum van aanvang van de werkzaamheden te melden aan de met het toezicht belaste medewerker de heer A. Aanstoot, via telefoonnummer 088-2203223. Tenzij hierna anders wordt bepaald moeten de werken overeenkomstig de aanvraag worden uitgevoerd met en volgens nadere aanwijzingen van deze medewerker.
2. Een exemplaar van de vergunning dient bij de uitvoering van het werk aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde ambtenaar.
3. Na afloop van de werkzaamheden dient u gereedmelding te doen bij de in voorschrift 1. genoemde medewerker.
4. Het waterschap is niet verantwoordelijk en/of aansprakelijk voor schade toegebracht aan derden, die voortvloeit uit de aanwezigheid dan wel het gebruik van de door de houder van de ontheffing aangebrachte voorzieningen.

Voorschriften dam met duiker

1. De inwendige diameter van de toe te passen duikerelementen moet aansluiten op de diameter van de bestaande duiker, te weten 500 millimeter.
2. De binnenonderkant van de duiker moet aansluiten op de binnenonderkant van de bestaande duiker (+/- 8,74 meter + N.A.P.)
3. De totale lengte van de duiker mag na verlenging maximaal 14,50 meter bedragen.
4. Bij eventueel toepassen van meerdere duikerelementen, moeten deze waterdicht op elkaar worden aangesloten, door toepassing van rubber ringen bij beton of (steek)moffen bij toepassing van PVC.
5. De taluds van de gronddam moeten vanaf de bodem met stapelzoden worden opgezet, onder een hoek van 1:2 of flauwer en in de afgeronde vorm vloeiend aansluiten bij de taluds van de waterloop.
6. De stapelzoden moeten hierbij tot 0,50 meter boven het waterpeil worden aangebracht.
7. Eventuele overige (hemel)waterafvoeren, die op de waterloop uitmonden, dienen ter plaatse van de te leggen duiker te worden aangesloten op de waterloop.

8. Er dient voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.
9. De gronddam met duiker dient op solide wijze te worden gemaakt en in goede staat te worden onderhouden.
10. Alle schade veroorzaakt door het maken en het gebruik van de waterstaatswerken en de daarbij behorende werken, dient door u binnen een door het waterschap te bepalen redelijke termijn te worden hersteld.
11. Wanneer de gronddam met duiker wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.
12. Op het kadastrale perceel Vriezenveen F 162, dat in eigendom is van waterschap Vechtstromen, mogen geen bouwwerken, objecten, beplantingen en dergelijke worden aangebracht.

Overwegingen

Het besluit is getoetst aan:

- de Keur van waterschap Vechtstromen;
- de Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen.

Keur waterschap Vechtstromen

Het volgende artikel van de Keur waterschap Vechtstromen is van toepassing:

Artikel 3.2, lid 1, sub a

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s), daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen.

Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

Toetsingscriteria

Algemeen

1. Om de hoeveelheid dammen met duiker beperkt te houden in verband met cumulatieve opstuwing wordt per perceel maximaal één dam met duiker toegestaan. Bij percelen die over een afstand van meer dan 250 meter grenzen aan een oppervlaktewaterlichaam kunnen twee of meer duikers worden toegestaan. Uitgangspunt is dat de afstand tussen de dammen 250 meter bedraagt. Aanvragen voor het aanleggen van dammen met duikers om een andere reden dan een perceelontsluiting dienen zo beperkt mogelijk te blijven en zullen volledig moeten worden gecompenseerd voor het verlies aan bergingscapaciteit.
2. De dam met duiker mag niet langer zijn dan strikt noodzakelijk is voor de verkeersfunctie.
3. De aanleg van een dam met duiker mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

Doorstroming en waterberging

4. De diameter van de duiker moet worden afgestemd op de ter plaatse geldende toegestane opstuwing en maatgevende aan- en afvoer, maar heeft een minimale inwendige diameter van 0,5 meter.
5. Bij een verduikering langer dan 25 meter kan worden geëist dat het verlies aan bergend vermogen wordt gecompenseerd.

Onderhoud

6. Bij een ronde duiker dient 10 % van de inwendige diameter onder de legger bodem worden gelegd.
7. De aanleg en aanwezigheid van de dam met duiker mag het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet belemmeren. Dit betekent dat de dam met duiker niet binnen een afstand van 10 meter op een ander werk geplaatst mag worden als dit het doelmatig onderhoud belemmert.
8. In een verduikering langer dan 50 meter moet(en) een inspectieput(ten) worden geplaatst.

Stabiliteit

9. De dam met duiker mag de stabiliteit van de taluds en bodem van oppervlaktewaterlichamen of categorie oppervlaktewateren niet aantasten.
10. Ter voorkoming van negatieve effecten dienen maatregelen te worden genomen die in de watervergunning worden aangegeven.

Ecologie/ waterkwaliteit

11. Dammen met duikers in oppervlaktewaterlichamen met een natuurfunctie mogen geen belemmering betekenen voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden. De dammen met taluds dienen geschikt te zijn voor het migreren van fauna.

Conclusie

Het verbreden van dam met duiker DK12224 tot circa 14,50 meter is niet in strijd met één of meerdere criteria onder de beleidsregels voor watervergunningen. Dit betekent dat er geen negatieve gevolgen zijn voor het watersysteem. Er bestaan, mede door de gestelde voorschriften, daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

Hoogachtend,
het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen,
namens deze,



D. Santing, de teamleider Toetsen en Vergunnen,

Bezwaar

U kunt binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen, Postbus 5006, 7600 GA Almelo.

Het bezwaarschrift moet ondertekend zijn en moet tenminste bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een aanduiding/omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar zich richt;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wie een bezwaarschrift indient, kan de voorzieningenrechter van de rechtbank verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen, indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dit vereist. Voor het in behandeling nemen van een verzoek om een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kan worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Overijssel, Bestuursrecht, Postbus 10067, 8000 GB te Zwolle.

ARCHIEFEXEMPLAAR

Legenda

- Adreslocaties
- huisnummers
- plaatsnamen
- Aquaduct
- Bodemval
- ▬ Brug
- ⊗ GemaaI
- ⊗ Duiker (lijn)
- ⊙ Put
- ▬ Stuw
- ▬ Sluis (lijn)
- ⊙ Syphon (lijn)
- ▬ Vispassage
- ▬ Voorde
- ▬ Samengesteld kunstwerk
- ▬ NAP bout
- ⊕ Hoogtebout kunstwerk (WVV);
- ▬ Profiel (type)
- ▬ Afgeleid profiel uit DTM
- ▬ Dwarsprofiel
- ▬ Afvoervak (status)
- ▬ planvorming
- ▬ gerealiseerd in beërfijn gebruik
- ▬ met meer aanwezig
- ▬ overig
- ▬ Schouwwaterlopen
- ▬ Oppervlaktewater
- ▬ Oppervlaktewaterlichaam
- ▬ Oppervlaktewatervlak
- ▬ Begraafplaats
- ▬ Vijver
- ▬ Zandvang
- ▬ Overig gebied
- ▬ Winterbed (WVV)
- ▬ Beschermingszone water (W)
- ▬ Label kadastrale eigenaren
- ▬ Label kadastrale perceel/num
- ▬ Kadastrale percelen met eige
- ▬ Waterschapsgrens
- ▬ Waterschappen
- ▬ Luchtfoto 2014
- ▬ Red
- ▬ Red
- ▬ Green
- ▬ Green
- ▬ Blue
- ▬ Blue



verbreden bestaande dam + duiker

C. Klein Kromhof - Vriezenveen
Z-155548

Auteur: HvdG
Datum: 11-12-2015
Schaal: 1:200

Waterschap Vechstroom
Postbus 5006
7600 GA Almelo
tel. 088 220 33 33
fax. 088 220 33 00

