

Watervergunning Keur waterschap Vechtstromen

Datum: 15 juni 2020

Kenmerk: Z-2028166/20085577

Het dagelijks bestuur heeft op 3 juni 2020 een aanvraag namens G. Reinders te Den Ham 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 uitwateringsbuis in het talud op de linker oever van waterloop WL02747 (Overijsselse Vecht), ter plaatse van het perceel kadastraal bekend als gemeente Ambt-Hardenberg, sectie AC, nummer 2613, nabij de Rheezerweg te **Mariënberg**.

Bij hoogwater stroomt oppervlaktewater naar het perceel van G. Reinders (Ambt-Hardenberg, sectie AC, nummer 2618). Door een in 2018 door het waterschap aangelegd dijkje/weglichaam, kan dit water niet meer terugstromen. De uitstroombuis dient te worden aangebracht om dit mogelijk te maken. De buis is circa 20 meter lang, heeft een diameter van 250mm en zal worden uitgerust met een terugslagklep.

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 G. Reinders te Den Ham vergunning te verlenen voor het aanbrengen en hebben van een uitwateringsbuis in het talud op de linker oever van waterloop WL02747 (Overijsselse Vecht) (afvoervak AV12947), ter plaatse van het perceel kadastraal bekend als gemeente Ambt-Hardenberg, sectie AC, nummer 2613, nabij de Rheezerweg te **Mariënberg**.

De werken dienen te worden uitgevoerd zoals aangegeven op de bij de aanvraag gevoegde documenten.

Voorschriften

Aan dit besluit worden de volgende voorschriften verbonden.

Voorschriften algemeen

1. 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.
2. 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 vergunning aangebrachte voorzieningen.

Voorschriften uitmondingen

1. De uitmonding van de buis moet zoveel mogelijk gelijk met het talud van de waterloop worden afgeschuind.
2. Er moet indien nodig een voorziening worden getroffen om uitspoeling van het talud ter plaatse van de uitmonding van de buis te voorkomen.

3. De gegraven sleuven in de onderhoudsberm en in het talud van de waterloop dienen met de ontgraven grond te worden aangevuld. Deze grond moet in lagen van 30 cm met een verdichtingsapparaat worden verdicht.
4. De binnenonderkant van de uitstroombuis wordt aangelegd op het niveau van het winterpeil van de Vecht, op 5,25 m +N.A.P.
5. Er dient voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.
6. 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.
7. Wanneer de uitwateringsbuis wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.
8. De voorziening dient minimaal 0,50 meter onder maaiveld te worden aangelegd.
9. Eventueel langs de watergang aanwezige beschoeiingdelen mogen niet verwijderd worden. De doorvoer in de beschoeiing moet beperkt blijven tot de uitwendige diameter van de buis.

Overwegingen

Het besluit is getoetst aan:

- de Waterwet;
- de Keur van waterschap Vechtstromen;
- de Beleidsregels kwantiteit Keur waterschap Vechtstromen.

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkomen en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning. Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het bevoegd gezag zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op beperking van de doorstroming van de waterloop.

De waterhuishoudkundige belangen die beschermd worden door de Keur waterschap Vechtstromen en de Beleidsregels kwantiteit Keur waterschap Vechtstromen, zijn afgewogen tegen het belang van de vergunninghouder bij het verkrijgen van de vergunning.

Uit deze belangenafweging is gebleken dat met inachtneming van de aan deze vergunning verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding voldoende wordt gewaarborgd.

Conclusie

De uitwateringsbuis belemmert het beheer en onderhoud van de waterloop niet en heeft geen verdere negatieve invloed op het watersysteem. Daarmee voldoet uw aanvraag aan de beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen en bestaat er geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning

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

D. Santing, teamleider Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

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.

Bijlage: Keur en Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

Keur waterschap Vechtstromen

De volgende artikelen van de Keur waterschap Vechtstromen zijn 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.

Artikel 3.2, lid 6

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in de meanderzones:

- a. Bouwwerken te plaatsen, te hebben of te wijzigen;
- b. Leidingen of kabels te leggen, te hebben, te herstellen, te wijzigen, te vernieuwen of op te ruimen;
- c. Bovengrondse infrastructuur aan te leggen, te hebben, te wijzigen of te vernieuwen.

Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

toetsingscriteria

Doorstroming en berging

1. De afvoercapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam mag als gevolg van de lozing niet worden belemmerd of verslechterd.
2. Een permanente uitstroomvoorziening en bijbehorende constructies dienen buiten het natte profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden aangebracht.

Onderhoud

3. Een permanente lozingsvoorziening met bijbehorende werken dient zodanig te zijn ontworpen dat de beschermingszone/onderhoudsstrook vrij bereikbaar en vrij van obstakels blijft ten behoeve van het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam.

Stabiliteit

4. Ter plaatse van het lozingspunt moeten waar nodig het talud en/of de bodem en het tegenover gelegen talud tegen instabiliteit, afkalving en erosie worden beschermd.

Ecologie

5. Het toegenomen afvoerdebiet mag in oppervlaktewaterlichamen met de functie natuur geen nadelige gevolgen hebben op de ecologische kwaliteit.

Toetsingscriteria handeling en werkzaamheden in het winterbed van de Vecht

Algemeen (bergend- en stroomvoerend regime)

1. De afvoercapaciteit van de Vecht mag niet worden belemmerd of verslechterd.
2. De activiteit mag geen waterstandsverhoging tot gevolg hebben en/of het bergend vermogen **mag door de activiteit niet negatief beïnvloedt worden**.
3. Bestaande bebouwing mag worden uitgebreid, mits het verlies aan bergend vermogen wordt gecompenseerd.

4. Met inachtneming van de voorschriften onder het kopje algemeen wordt in het stroom voerend regime toestemming gegeven voor de volgende rivier gebonden activiteiten:
 1. De aanleg of wijziging van waterstaatkundige kunstwerken
 2. De realisatie van voorzieningen voor een betere en veilige afwikkeling van de beroeps- en recreatievaart.
 3. De bouw of wijziging van waterkrachtcentrales.
 4. De aanleg of wijziging van scheepswerven.
 5. De realisatie van natuur.
 6. De realisatie van voorzieningen die onlosmakelijk met de waterrecreatie zijn verbonden.
 7. De winning van oppervlakedelfstoffen.
5. Met inachtneming van de voorschriften onder het kopje algemeen wordt in het stroom voerend regime toestemming gegeven voor activiteiten die niet vallen onder artikel 4 als er sprake is van:
 - a. een groot openbaar belang en de activiteit niet redelijkerwijs buiten het rivierbed kan worden gerealiseerd.
 - b. Een zwaarwegend bedrijfseconomisch belang voor bestaande grondgebonden agrarische bedrijven en de activiteit redelijkerwijs niet buiten het rivierbed kan worden gerealiseerd.
 - c. Verbouw van bestaande bebouwing of vervangende nieuwbouw, waarbij de bebouwde oppervlakte vermindert of gelijk blijft.
 - d. Een activiteit die per saldo meer ruimte voor de rivier oplevert op een rivierkundig gezien aanvaardbare locatie.