

Watervergunning Keur waterschap Vechtstromen

Datum: 23 MEI 2018
Kenmerk: Z-1816586/u18050356

Het dagelijks bestuur heeft op 23 februari 2018 een aanvraag van gemeente Hellendoorn ontvangen voor een vergunning voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. Hierop is de Keur waterschap Vechtstromen van toepassing.

De aanvraag betreft het aanpassen van de waterloop langs de Burgemeester H. Boersingel ter hoogte van bedrijventerrein 't Lochter 3 in Nijverdal. De waterloop wordt aangepast ten behoeve van de berging voor het bedrijventerrein dat ter plaatse wordt gerealiseerd.

De waterloop wordt verbreed en voorzien van een gedeelte plas/dras. Waterschap Vechtstromen onderhoudt de waterloop van boveninsteek tot boveninsteek. Het maaiveld/de bermen zullen door de gemeente worden onderhouden.

De procedure heeft enige tijd stilgestaan in verband met het plannen van een overleg en het aanleveren van aanvullende gegevens.

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. en b. van de Keur waterschap Vechtstromen aan Gemeente Hellendoorn te Nijverdal vergunning te verlenen voor het aanpassen van de waterlopen langs de Burgemeester H. Boersingel ter hoogte van bedrijventerrein 't Lochter 3 in Nijverdal.

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. 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 06-29560729. 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. 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 vergraven waterloop

1. Er dient er voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.
2. De aanvrager moet ervoor zorgen, dat aan beide kanten van het nieuwe oppervlaktewaterlichaam een obstakelvrije beschermingszone wordt gehandhaafd. Een en ander

conform de bij deze vergunning behorende tekening. Deze beschermingszone moet het oppervlaktewaterlichaam toegankelijk houden voor onderhoud.

3. 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.
4. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het (maai)onderhoud van de bermen van de waterloop. Het waterschap onderhoudt alleen de waterloop van insteek tot insteek.
5. Wanneer de inrichting (of delen hiervan) wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.
6. Alle grondroeringen die bij het aanbrengen van de werken worden gedaan, moeten worden ingezaaid met een bermmengsel.
7. Na de oplevering en goedkeuring van de uitgevoerde werkzaamheden geldt een onderhoudstermijn van 1 jaar. Gedurende die periode is de vergunninghouder verantwoordelijk voor de stabiliteit van de bodem en de taluds van de waterloop en de uitgevoerde werkzaamheden van de uitvoeringlocatie.
8. Alle schade door het maken, de aanwezigheid, het gebruik, het onderhoud, het vernieuwen, het wijzigen of het opruimen van de werken veroorzaakt aan de bedding van de waterlopen of aan kades of andere eigendommen van het waterschap, dient door de vergunninghouder op eerste aanschrijving en op diens kosten, binnen de door het waterschap te bepalen termijn, solide te worden hersteld. Dit ter beoordeling van het waterschap.

Overwegingen

Het besluit is getoetst aan:

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

Het vergraven/aanpassen van het oppervlaktewaterlichaam heeft geen negatieve invloed op het watersysteem in beheer bij het waterschap.

Daarmee voldoet uw aanvraag aan de Waterwet, de Keur waterschap Vechtstromen en de beleidsregels Keur en bestaat 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.

Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

Toetsingscriteria

Algemeen

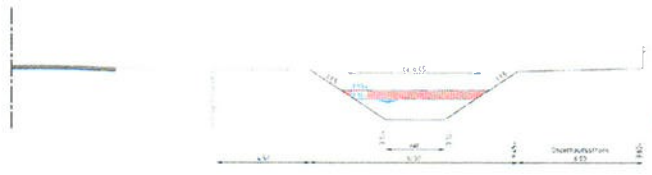
1. De demping of het vergraven van een oppervlaktewaterlichaam mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

Dempen

2. Demping kan worden toegestaan wanneer dit geen negatieve invloed heeft op het watersysteem en/of voor belanghebbende partijen. Dit zou gerealiseerd kunnen worden door de vermindering van het bergend vermogen te compenseren.
3. Compensatie kan gemaakt worden door:
 - het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam;
 - het verbreden van een bestaand oppervlaktewaterlichaam.
4. Dempingen in de vorm van de aanleg van een gronddam zonder duiker kunnen alleen worden toegestaan als de gronddam noodzakelijk is om watersystemen van elkaar gescheiden te houden om waterstaatkundige redenen of vanwege de bescherming van natuurwaarden met inachtneming van het gestelde onder punt 2.

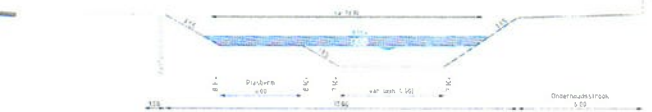
Graven/vergroten

5. De aanvrager moet er voor zorgen, dat aan beide kanten van het nieuwe oppervlaktewaterlichaam een obstakelvrije beschermingszone van 3 meter beschikbaar is. Deze beschermingszone moet het oppervlaktewaterlichaam vooral toegankelijk maken voor het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam.
6. Vind onderhoud plaats vanaf één zijde dan dient een obstakelvrije zone van 4 meter beschikbaar te zijn voor dit onderhoud.
7. Als het te verbreden oppervlaktewaterlichaam machinaal vanaf één kant moet worden onderhouden, mag de bovenbreedte van het oppervlaktewaterlichaam na de verbreding niet breder worden dan 4 meter.



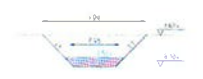
PRINCIPAL DWARSPROFIEL WATERGANG BURG H. BOERSINGEL - NOORD
Schaal 1:50

Zijkant 1 x 1,50 m²
18,20 m² x 4,50 m = 81,90 m²



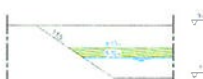
PRINCIPAL DWARSPROFIEL WATERGANG BURG H. BOERSINGEL - ZUID
Schaal 1:50

Zijkant 1 x 1,50 m²
5,67 m² x 1,50 m = 8,51 m²



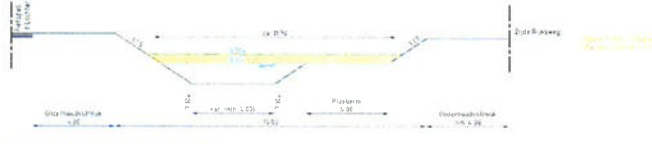
PRINCIPAL DWARSPROFIEL WATERGANG - ZUID
Schaal 1:50

Zijkant 2 x 2,50 m² = 10,00 m²
1,80 m² x 8,40 m = 15,12 m²



PRINCIPAL DWARSPROFIEL WATERGANG - ZUID
Schaal 1:50

Zijkant 2 x 2,50 m² = 10,00 m²
3,07 m² x 2,50 m = 7,68 m²



PRINCIPAL DWARSPROFIEL WATERGANG - ZUID
Schaal 1:50

TABEL 3.1

Verhard oppervlakte	Oppervlakte in m ²		Overige oppervlakte	Oppervlakte in m ²	
	Royal Huisvesting	Overige Infra BV		Royal Huisvesting	Overige Infra BV
Dakvlakken	101,80	15,20	Weg	7,70	1,10
Terrainverhardingen	25,39	35,15	Openbaar Groen	20,40	20,40
Waterlopen	2,50	2,50			
Totaal	130,69	52,95			

PAGINA 17

	Royal Huisvesting	Overige Infra BV
Baanen berging		
Verhard oppervlakte bedrustruilen	74,813 m ²	20,815 m ²
Openbare water	2,742 m ²	20,384 m ²
Openbare weg	2,326 m ²	2,114 m ²
Totaal oppervlakte	79,881 m ²	43,313 m ²
Overige berging 17 m ²		10,521 m ²
Overblijvende berging		
Berging in rivier/stroom	625 m ²	625 m ²
Berging in afvalwater	286 m ²	170 m ²
Berging in weg	4,120 m ²	2,114 m ²
Berging in openbare water	8,610 m ²	2,114 m ²
Totaal	10,221 m ²	11,754 m ²
Verhard oppervlakte berging		
Berging in rivier/stroom	425 m ²	625 m ²
Berging in afvalwater	286 m ²	170 m ²
Berging in weg	548 m ²	742 m ²
Berging in openbare water	3,552 m ²	3,378 m ²
Totaal	16,231 m ²	18,815 m ²

verschuif 215 m²

LEGENDA

- Overblijvende oppervlakte naar weg (17,50 m²)
- Regenwater op verhard oppervlakte direct naar riool. Stroomt af oppervlakte water in direct naar gemeentelijk riool (15,24 m²)
- Dakwater vloeiend naar oppervlakte water (10,52 m²)

SITUATIE
1:1000

Maten in meters, matenrollen in millimeters, hoogtematen in meters t.o.v. N.A.P. tenzij anders vermeld

DEVRI INFRA

Bedrijfssterrein 't Lochter III BRM Fase 1
to Nijverdial

Totale berging
Gemeente: Helmond

2804-D2-112 1.1