

Watervergunning Keur waterschap Vechtstromen

Datum: 12 januari 2021

Kenmerk: Z - 2030504/20093036

Het dagelijks bestuur heeft op 3 december 2020 een aanvraag van Green Giraffe Capital Partners BV namens Zonnepark Haarstdiek B.V. te Tynaarlo ontvangen voor een vergunning voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. Hierop is de Keur waterschap Vechtstromen van toepassing.

De aanvraag betreft het plaatsen van een 2 meter hoog hekwerk rondom het zonnepark Haarstdiek te Sleen, binnen de beschermingszone op de linker oever van waterloop WL04537 (AV08879) en het leggen van een dam met duiker op de verbinding van waterlopen WL05040 en WL04537, ter plaatse van de percelen kadastraal bekend als gemeente Sleen, sectie R, nummers 1955 en 1956.

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 artikelen 3.8 en 3.28 van de Keur waterschap Vechtstromen 2020 aan Zonnepark Haarstdiek B.V. te Tynaarlo vergunning te verlenen voor het plaatsen van een 2 meter hoog hekwerk rondom het zonnepark Haarstdiek te Sleen, binnen de beschermingszone op de linker oever van waterloop WL04537 (AV08879) en het leggen van een dam met duiker op de verbinding van waterlopen WL05040 en WL04537.

De werken dienen te worden uitgevoerd zoals aangegeven op de bij de aanvraag ingediende 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 via toezichtnoord@vechtstromen.nl of via telefoonnummer 06-46624427. 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 hekwerk

1. Het hekwerk (inclusief overstekende delen) dient op een afstand van minimaal 3,0 meter uit de boveninsteek aan de linker oever van de waterloop te worden aangebracht.
2. Er dient er voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.

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. Wanneer het bouwwerk wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.
5. De vergunninghouder heeft ontvangstplicht van het eventueel daarbij vrijkomende maaisel of bagger.
6. Alle grondroeringen die bij het aanbrengen van de werken worden gedaan, moeten worden ingezaaid met een bermmengsel.

Voorschriften dam met duiker

1. De inwendige diameter van de duiker moet tenminste 0,4 meter bedragen.
2. De binnenonderkant van de duiker moet op dezelfde hoogte als de plaatselijke vaste bodemhoogte worden gelegd (circa 13,50 meter + N.A.P.).
3. De lengte van de duiker mag maximaal 12 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 zomerpeil worden aangebracht.
7. Ter hoogte van de aan te brengen duiker dienen de onderhoudspaden, in overleg met het waterschap, te worden ingezaaid met een bermmengsel.
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.

Overwegingen

Het besluit is getoetst aan:

- de Waterwet;
- de Keur van waterschap Vechtstromen 2020

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 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 door u aan te brengen dam met duiker is in strijd met criteria punt d. onder de beoordelingsregels voor watervergunningen. De toe te passen duikerdiameter is minder dan de daarin voorgeschreven 0,50 meter. In de waterloop ter plaatse echter is een rond 400 millimeter duiker echter voldoende. Het aan te brengen/leggen bouwwerk wordt dusdanig gefundeerd dat het geen negatief effect zal hebben op de bodem en het taluds van het oppervlaktewaterlichaam. Verder belemmert het bouwwerk het beheer en onderhoud van de waterloop niet en heeft geen verdere negatieve invloed op het watersysteem. 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 Beoordelingsregels waterschap Vechtstromen

Keur waterschap Vechtstromen

De volgende artikelen van de Keur waterschap Vechtstromen zijn van toepassing:

Artikel 3.8

Het is verboden om zonder watervergunning een dam met duiker aan te leggen.

Artikel 3.10 Beoordelingsregel dam met duiker

Bij het beoordelen van de aanvraag wordt getoetst of:

- a. de dam met duiker noodzakelijk is voor de verkeersfunctie; en
 - 1^e. de dam met duiker voor landbouw verkeer niet langer is dan 20 meter;
 - 2^e. de dam met duiker voor overig verkeer niet langer is dan 10 meter;
- b. indien de dam met duiker niet wordt aangelegd voor een verkeersfunctie, het belang van de aanvraag zwaarder weegt dan het waterstaatkundig belang;
- c. de diameter van de duiker is afgestemd op de ter plaatse geldende toegestane opstuwning en maatgevende aan- en afvoer;
- d. de inwendige diameter van de duiker minimaal 0,50 meter is;
- e. bij een verduikering langer dan 25 meter het verlies aan bergend vermogen wordt gecompenseerd;
- f. bij een ronde duiker 10% van de inwendige diameter onder de vaste bodem wordt gelegd;
- g. de dam met duiker niet binnen een afstand van 10 meter op een ander werk wordt geplaatst;
- h. in een verduikering langer dan 50 meter een of meerdere inspectieputten worden geplaatst;
- i. de dam met duiker geen belemmering voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden vormt als deze in een oppervlaktewaterlichaam met een natuurfunctie wordt geplaatst;
- j. de dam met duiker in een oppervlaktewaterlichaam met een natuurfunctie geschikt is voor het migreren van fauna; en
- k. de dam met duiker geen belemmering vormt voor een vastgesteld ontwerp projectplan, een vastgesteld projectplan, een vastgesteld ontwerp watervergunning, een verleende watervergunning, een vastgesteld ontwerp waterbeheerplan of een vastgesteld waterbeheerplan.

Artikel 3.28

Het is verboden om zonder watervergunning een werk, voor zover deze niet elders in deze verordening specifiek is benoemd, te plaatsen.

Artikel 3.30 Beoordelingsregel vergunning werken algemeen

Bij het beoordelen van de aanvraag wordt getoetst of:

- a. het werk niet in of op een oppervlaktewaterlichaam wordt geplaatst;
- b. het nieuw aan te leggen werk in een beschermingszone wordt geplaatst en deze zodanig is gefundeerd dat deze geen nadelige invloed uitoefent op de bodem en de taluds van het oppervlaktewaterlichaam;
- c. het werk in een beschermingszone wordt geplaatst en het een watervergunning voor het plaatsen van een werk aan één zijde van het oppervlaktewaterlichaam is en het oppervlaktewaterlichaam vanaf de andere zijde goed kan worden onderhouden;
- d. het werk in een beschermingszone wordt geplaatst en het een watervergunning voor het plaatsen van een werk aan één zijde van het oppervlaktewaterlichaam is en aan de zijde van het geplande werk een vrije strook met een breedte van minimaal 1,00 meter aanwezig is;
- e. het werk in een meanderzone wordt geplaatst en het bouwwerk wordt geplaatst aan de rand van of op voldoende grote afstand van het oppervlaktewaterlichaam;

- f. het werk in een meanderzone wordt geplaatst en deze redelijkerwijs niet buiten de meanderzone gerealiseerd kan worden;
- g. het werk in een meanderzone wordt geplaatst en het werk de meandering in de toekomst (binnen de technische levensduur van het werk) niet hindert; en
- h. het werk geen belemmering vormt voor een vastgesteld ontwerp projectplan, een vastgesteld projectplan, een vastgesteld ontwerp watervergunning, een verleende watervergunning, een vastgesteld ontwerp waterbeheerplan of een vastgesteld waterbeheerplan