



1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest heeft op 5 februari 2018 een aanvraag ontvangen , Postbus 373, 9200 AJ te Drachten, om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. De vergunningaanvraag is namens , A.B. Nobellaan 5, 9615 TM te Kolham ingediend.

Op 20 februari 2018 is er een schriftelijk verzoek tot wijziging van de aanvraag ontvangen.

2. Aanvraag

De aanvraag betreft:

- Het dempen van sloot: OWAT319816 over een lengte van 15 meter en het aanleggen van een dam met duiker van \varnothing 400 mm ter hoogte van het adres Dijkumerweg 2 te Oldenzijl ten behoeve van het plaatsen van een transformatorstation;
- Het verwijderen van de dam die even verderop ligt ter hoogte van het adres Dijkumerweg 5 te Oldenzijl.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/18/013926.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Landelijke aanvraagformulier watervergunning, d.d. 5 februari 2018;
- Tekening: EMD.t01684 (Te plaatsen transformatorstation ivm spanningsklacht Dijkumerweg 2 Oldenzijl Gem. Eemsmond);
- E-mail van 20 februari 2018, 08:40 uur;
- E-mail van 20 februari 2018, 09:36 uur;
- Fototekening met daarop aangegeven de posities van de te verwijderen dam en de nieuw aan te leggen dam met duiker ten behoeve van het transformatorstation. De fototekening maakt onderdeel uit van deze vergunning met als kenmerk tekeningnummer Z/18/013926.

2.1 Aanleiding

Vanuit de omgeving is er bij een klacht binnengekomen over de stroomspanning. Uit onderzoek is gebleken dat er te weinig vermogen is. Om stroomlevering te kunnen blijven garanderen is het nodig om een transformatorstation te plaatsen op voornoemde locatie. Dat kan alleen gerealiseerd worden door de sloot op de betreffende plek te dempen middels het aanleggen van een dam met duiker. Op de dam moet vervolgens een fundering aangebracht worden waarop het transformatorstation komt te staan die vervolgens met het plaatselijke stroomnet verbonden wordt. De even verderop gelegen dam verliest zijn functie met de aanleg van de nieuwe dam. Vandaar dat de sloot op die plaats weer open gegraven kan worden.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone en kernzone, te weten het gedeeltelijk dempen van een oppervlaktewaterlichaam, het aanleggen van een dam met duiker, het leggen van de benodigde kabels/leidingen ten behoeve van het te plaatsen transformatorstation, en het verwijderen van de even verderop gelegen dam op de posities die aangegeven zijn op de fototekening met tekeningnummer Z/18/013926.



3. Regelgeving en Beleid

De volgende wetgeving is van toepassing:

- Waterwet, d.d. 29 januari 2009.
- Algemene wet bestuursrecht, d.d. 04 juni 1992.

De volgende beleidsdocumenten zijn van toepassing:

- Ontheffingenbeleid waterschap Noorderzijlvest 2005, vastgesteld in de vergadering van het dagelijks bestuur van 14 september 2005;
- Art. 3.1.1. lid 1 onder a en b en art. 3.1.2, lid 1, onder a, b, d en g van de “Keur waterschap Noorderzijlvest 2009”, vastgesteld in de vergadering van het Algemeen Bestuur d.d. 25 november 2009.

4. Overwegingen en Besluit

4.1 Overwegingen

Overwegende;

- dat de bestaande dam ter hoogte van het adres Dijkumerweg 5 te Oldenzijl overbodig zal worden zodra de nieuwe dam die ter hoogte van Dijkumerweg 2 te Oldenzijl voorzien is, is gerealiseerd;
- dat de aan te brengen dam met duiker gelegen is in een schouwsloot waardoor tevens water van derden afwatert;
- dat de werkzaamheden noodzakelijk zijn om de stroomlevering ter plaatse te kunnen garanderen;
- dat de diameter van de duiker in principe afhankelijk is van de hoeveelheid water die er door aan- of afgevoerd wordt, maar dat er toch minimale afmetingen gelden ter optimalisatie van de waterhuishouding. Resultierend in het verbeteren van de water aan- en/of afvoer en het minder vaak verstopt raken van duikers door drijvend vuil;
- dat de duiker voor wat betreft de in de gewijzigde aanvraag aangegeven lengte van circa 15 meter een punt van aandacht behoeft ten aanzien van de water aan- en afvoer;
- dat de duiker voor wat betreft de in de (gewijzigde) aanvraag aangegeven diameter van 400 mm en de lengte van 15 meter geen nadelige invloed heeft op de water aan- en afvoer;
- dat tegen het verlenen van de vergunning geen bezwaar bestaat, mits aan een aantal voorschriften wordt voldaan;
- dat een vergunning moet worden geweigerd indien de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet zich tegen vergunningverlening verzetten en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen;
- dat de in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving wordt de gevraagde vergunning verleend.



4.2 Besluit

Gelet op de bepalingen in Hoofdstuk 6 van de Waterwet en Hoofdstuk 3 van de Keur van het waterschap Noorderzijlvest, de Algemene wet bestuursrecht en de in hoofdstuk 4.1 vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- I. Aan _____, A.B. Nobellaan 5, 9615 TM te Kolham, ten behoeve van het plaatsen, behouden en onderhouden van een transformatorstation en toebehoren vergunning te verlenen voor het conform de ingetekende positie op de fototekening met tekeningnummer Z/18/013926:
 - dempen van sloot: OWAT319816 over een lengte van 15 meter en het aanleggen van een dam met duiker van \varnothing 400 mm ter hoogte van het adres Dijkumerweg 2 te Oldenzijl ten behoeve van het plaatsen van een transformatorstation;
 - het aanleggen van de benodigde kabels / leidingen;
 - aanbrengen van een fundering.
- II. Aan _____, A.B. Nobellaan 5, 9615 TM te Kolham, vergunning te verlenen voor het verwijderen van de dam die even verderop ligt ter hoogte van het adres Dijkumerweg 5 op de positie zoals weergegeven op de fototekening met tekeningnummer Z/18/013926.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 5 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

5. **Voorschriften**

5.1 Algemene Voorschriften

Voorschrift 1, informatievoorziening

1. De vergunninghouder (of degene die de werken uitvoert) moet ervoor zorgen dat een exemplaar van deze vergunning aanwezig is op de plaats waar de werkzaamheden worden uitgevoerd.
2. De vergunninghouder moet het toezichthoudend personeel van het waterschap altijd vrije toegang verlenen tot alle plaatsen waar de werken aanwezig zijn, worden uitgevoerd, gemaakt of verricht. De vergunninghouder verstrekt daarnaast hen alle ter zake gewenste inlichtingen.

Voorschrift 2, Start en afronding

1. De vergunninghouder moet de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste 5 werkdagen van tevoren melden aan de afdeling Vergunningen & Handhaving. De melding kan telefonisch via 050-304 89 11 of via een email naar vergunningen@noorderzijlvest.nl. Indien de melding achterwege blijft kunnen de werkzaamheden worden stilgelegd.
2. Direct nadat de werken voltooid zijn, zorgt de vergunninghouder voor het opruimen en afvoeren van alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval.

Voorschrift 3, Schade en calamiteiten

1. De vergunninghouder meldt schade aan waterstaatswerken als gevolg van zijn handelen onmiddellijk aan de afdeling Vergunningen & Handhaving van het waterschap via telefoonnummer 050-304 89 11.
2. De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
3. De vergunninghouder is verplicht de schade die hij door het gebruik van de vergunning toebrengt te herstellen of te vergoeden.



4. Als de vergunninghouder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorwaarden kan voldoen, moet hij dit direct melden en schriftelijk bevestigen aan de afdeling Vergunningen & Handhaving van het waterschap via vergunningen@noorderzijlvest.nl. De aanwijzingen moeten direct worden opgevolgd.

Voorschrift 4, Contactpersoon:

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk via vergunningen@noorderzijlvest.nl binnen veertien dagen nadat deze vergunning inwerking is getreden de waterbeheerder mee: de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen ten opzichte van lid 2 moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld via vergunningen@noorderzijlvest.nl.

Voorschrift 5, Wijzigingen

1. De vergunninghouder moet de werken waarvoor vergunning is verleend wijzigen indien dat nodig is vanwege werken die het waterschap zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van het regionale of nationale watersysteem.
2. De vergunninghouder moet een adreswijziging binnen 12 weken schriftelijk melden aan de afdeling Vergunningen & Handhaving via vergunningen@noorderzijlvest.nl.

Voorschrift 6, Financiën

1. De vergunninghouder moet zelf en op zijn kosten de werken in goede staat houden. Dit kan zo nodig overeenkomstig de voorschriften of aanwijzingen die hij van het dagelijks bestuur krijgt.
2. De vergunninghouder is op last van het waterschap verplicht wijziging aan te brengen in het werk waarvoor vergunning is verleend als het waterschap zelf werken of werkzaamheden gaat uitvoeren. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunning, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

Voorschrift 7, Tijdelijke voorzieningen

Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na goedkeuring van de afdeling Vergunningen & Handhaving.

5.2 Bijzondere voorschriften

Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

1. Alvorens het aanleggen van de dam met duiker dient de sloot ter plaatse van de te leggen dam, en tot 5,00 m ter weerszijden daarvan, van alle aanwezige modder en begroeiing te zijn ontdaan.
2. De duiker dient een minimale diameter van 400 mm te hebben.
3. De duiker dient te zijn gemaakt van:
 - pvc (tenminste kwaliteitsklasse 41);
 - gegolfd plaatstaal (voorzien van coating met 1,2 mm minimale wanddikte) of;
 - beton (bestaande uit betonnen kraagbuizen met 50 mm minimale wanddikte).
4. De binnen onderkant van de duiker dient te worden gelegd en te worden gehouden op een hoogte die gelijk is aan de hoogte van de vaste bodem van de watergang.
5. De duikerlengte mag maximaal 15,00 m bedragen, conform de aanvraag.



6. De dam dient te worden aangevuld met droge grond of zand:
 - vanaf de vaste bodem tot aan de bovenkant duiker in lagen van maximaal 0,15 m;
 - vanaf de bovenkant duiker tot aan het maaiveld in lagen van maximaal 0,30 m;
 - de lagen moeten afzonderlijk worden verdicht waarbij geen ingesloten laagten ontstaan;
 - de zijanten van de dam dienen vanaf de vaste bodem tot aan maaiveld worden aangevuld met doorgroeide grond (spitzoden);
 - de helling hiervan mag niet steiler zijn dan 1:1.
7. De waterafvoer c.q. -toevoer mag tijdens de uitvoering van de werkzaamheden, en na het gereedkomen ervan, niet worden belemmerd.
8. De verplichting tot het onderhouden en behouden van de werken berust bij de vergunninghouder of diens rechtsopvolger.
9. De verplichting tot het onderhouden en behouden van de watergang ter hoogte van de te verwijderen dam berust bij de perceel eigenaren aan weerszijden van het slootgedeelte dat open gegraven wordt.
10. Als de hoeveelheid weggegraven grond gemeten in m³ van de te verwijderen dam minder is dan de benodigde hoeveelheid grond gemeten in m³ om de nieuwe dam met duiker te realiseren moet de vergunninghouder het verlies aan waterbergingscapaciteit binnen 30 kalenderdagen nadat de nieuwe dam met duiker is aangelegd compenseren in hetzelfde peilgebied.
11. Bij de te verwijderen dam moet het profiel van het nieuwe gedeelte van de watergang aansluiten op het actuele profiel van de watergang zoals deze is aan weerszijden van de te verwijderen dam ten tijde van de werkzaamheden voortvloeiend uit deze Watervergunning.

6. Procedure

Het besluit en de bijbehorende stukken liggen ter inzage van 21 april 2018 tot en met 1 juni 2018 in het waterschapshuis, Stedumermaar 1 te Groningen. Tijdens deze periode kunnen belanghebbenden bezwaar indienen bij het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest. Gebruikmaking van de vergunning gedurende de termijn van bezwaar en beroep is geheel voor eigen risico.

Indien u het niet eens bent met dit besluit kunt u hiertegen op grond van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken na de dag van bekendmaking een bezwaarschrift indienen bij het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest, Postbus 18, 9700 AA te Groningen.

Het ondertekende bezwaarschrift dient in ieder geval te bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- een motivering, waaruit blijkt op welke gronden u zich niet met het aangevochten besluit kunt verenigen.

Het waterschap Noorderzijlvest heeft niet de mogelijkheid geopend om langs elektronische weg (per e-mail danwel faxbericht) een bezwaarschrift in te dienen tegen bestuursbesluiten. Alleen bezwaarschriften die op traditionele wijze per (brief) post zijn verzonden, worden in behandeling genomen.



7. Geldigheid/Tijdelijkheid van de vergunning

Op grond van artikel 6.22, tweede lid, van de Waterwet kan de waterbeheerder de vergunning intrekken als de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

8. Ondertekening

Groningen, 20 april 2018

Namens het Dagelijks Bestuur van
het waterschap Noorderzijlvest:

Willem Mutter,
manager Watersystemen en Waterveiligheid