

## **1. Aanhef**

Het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest heeft op 14 juni 2016 een aanvraag ontvangen van \_\_\_\_\_ om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van handelingen in een watersysteem.

## **2. Aanvraag**

De aanvraag betreft het uitvoeren van een gestuurde boring onder het Riet bij Niebert nabij de Carolieweg 12 te Zevenhuizen.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/16/000749.

*De aanvraag omvat de volgende stukken:*

- Aanvraagformulier watervergunning, d.d. 14 juni 2016 met Omgevingsloket online aanvraagnummer 2402561;
- Bijlage 1: vergunningstekening "Spanningsklacht Zevenhuizen" d.d. 14-06-2016 met tekeningnummer 30099435-E-M-3.

### **2.1 Aanleiding**

In verband met het plaatsen van een nieuwe trafostation dient er een boogzinker onder het Riet bij Niebert nabij de Carolieweg 12 te Zevenhuizen geplaatst te worden.

### **2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd**

Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem, beschermingszone en kernzone, te weten het uitvoeren van een gestuurde boring onder het Riet bij Niebert nabij de Carolieweg 12 te Zevenhuizen.

## **3. Regelgeving en Beleid**

*De volgende beleidsdocumenten zijn van toepassing;*

- "Ontheffingenbeleid waterschap Noorderzijlvest", vastgesteld in de vergadering van het dagelijks bestuur van 14 september 2005;
- Artikel 3.1.2. lid 1 onder a,b en g van de Keur waterschap Noorderzijlvest 2009;

## **4. Overwegingen en Besluit**

### **4.1 Overwegingen**

*Overwegende;*

- dat de werkzaamheden nodig zijn om het middenspanningsnet te optimaliseren;
- 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 vergunning te verlenen voor het uitvoeren van een gestuurde boring onder het Riet bij Niebert nabij de Carolieweg 12 te Zevenhuizen zoals is aangegeven op tekeningen met kenmerk Z/16/000749.
- II. 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 of via een email naar [vergunningen@noorderzijlvest.nl](mailto: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.
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. 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 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.

#### *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.
3. De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers.  
De rechtsopvolging vervalt na 12 maanden, tenzij voor dat tijdstip de nieuwe eigenaar de wijziging van de tenaamstelling schriftelijk aanvraagt bij het dagelijks bestuur.

#### *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*

1. 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. Alle werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd zoals is aangegeven op tekening met kenmerk Z/16/000749.
2. De MS kabels dienen door middel van een gestuurde boring minimaal op 1.00 m onder de vaste bodem en op 1.00 m uit de taluds van het Riet bij Niebert worden gelegd en gehouden, en van voldoende gronddekking worden voorzien, zodat mechanisch reinigen van genoemde hoofdwatgang te allen tijde mogelijk is.
3. Bij de kruising van de kabel met duikers dient deze minimaal 0.50 m onder of boven deze duikers te worden gelegd.
4. De hoofdwatgangen, overige wateren (sloten) en dammen dienen na het leggen van de kabels, op de oorspronkelijke afmetingen te worden hersteld.
5. Elke grondaanvulling nabij de hoofdwatgangen en wateren (sloten) dient mechanisch te worden verdicht.
6. De sleuf dient zo smal en zo ondiep als mogelijk is te worden gegraven, de uitkomende grond dient te worden opgeslagen en naderhand onder regelmatig verdichten en in omgekeerde volgorde van ontgraving te worden aangevuld. Naderhand moeten de geroerde grondoppervlakken en overige kale plekken worden ingezaaid met graszaad volgens een passend mengsel dan wel worden afgedekt met (de oorspronkelijke) graszoden of bestrating, welke tijdens de werkzaamheden afzonderlijk dienen te worden opgeslagen.
7. De waterafvoer c.q. -toevoer mag tijdens de uitvoering van de werkzaamheden niet worden belemmerd.
8. Het werk dient voor de duur van de vergunning door de houder van de vergunning in goede staat te worden onderhouden.
9. De verplichting tot het onderhouden van de werken berust bij de vergunninghouder.

## **6. Procedure**

Het besluit en de bijbehorende stukken liggen ter inzage van 29 juni 2016 tot en met 9 augustus 2016 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 bij faxbericht) een bezwaarschrift in te dienen tegen bestuursbesluiten. Alleen bezwaarschriften die op traditionele wijze (bij brief) per 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, 28 juni 2016

Namens het Dagelijks Bestuur van  
het waterschap Noorderzijlvest:

A handwritten signature in black ink, consisting of a series of loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Henry Korteschiel,  
manager Watersystemen en Waterveiligheid.