



## 1. Aanhef

Het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest heeft op 21 oktober 2019 een aanvraag ontvangen van \_\_\_\_\_ om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw) voor het verrichten van activiteiten in een watersysteem, te weten het dempen en graven van watergangen, de aanleg van dammen en het lozen van hemelwater dat direct afstroomt op oppervlaktewater door de aanleg van verhard oppervlak.

De aangevraagde activiteiten hebben ten doel het realiseren van fase 2 van het project Oostelijke ontsluitingsweg Bedum in navolging van de inmiddels vergunde fases 0 en 1. De huidige N993 wordt gereconstrueerd. Daarnaast wordt er een nieuwe ontsluitingsweg aangelegd.

Aanleiding voor de aangevraagde activiteiten is het vrachtverkeer dat in toenemende mate voor leefbaarheidsproblemen in Bedum zorgt en waarvoor in de afgelopen jaren een passende oplossing voor gezocht en gevonden is in de vorm van de Oostelijke ontsluitingsweg.

De vergunningaanvraag is bij waterschap Noorderzijlvest geregistreerd onder het zaaknummer Z/19/028716 en omvat de volgende stukken:

- landelijk aanvraagformulier watervergunning;
- overzichtstekening van 13 maart 2019 met tekeningnummer W-100255-440, blad 1 in 4;
- situatietekening van 13 maart 2019 met tekeningnummer W-100255-441, blad 2 in 7;
- situatietekening van 13 maart 2019 met tekeningnummer W-100255-442, blad 3 in 7;
- situatietekening van 13 maart 2019 met tekeningnummer W-100255-443, blad 4 in 7;
- situatietekening van 13 maart 2019 met tekeningnummer W-100255-444, blad 5 in 7;
- brief Z/18/015252 van Noorderzijlvest, team Vergunningverlening en Handhaving, d. d. 30 april 2018 aan de Provincie Groningen met betrekking tot de vraag hoe om te gaan met bemalingswater waarin te hoge concentraties chloride en ijzer zit;
- rapportage van Xylem Let's Solve Water, d.d. 2 c.q. 22 c.q. 23 oktober 2018 inzake advies tunnelgemaal inclusief toepassing duurzaamheid.

## 2. Wet- en Regelgeving en Beleid

De Waterwet omschrijft in artikel 6.21 in samenhang met artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

1. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
2. in samenhang met de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
3. de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de doelstellingen van het waterbeheer zich tegen vergunningverlening verzetten. Bovendien is het dan niet mogelijk om de belangen van goed waterbeheer door middel van het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of maatschappelijke functieervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.



De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde activiteit verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer. Aan de hand van het in dit hoofdstuk beschreven toetsingskader volgt hierna de toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

*De volgende wetgeving is van toepassing:*

- Waterwet (Wtw);
- Waterschapswet (Wsw);
- Algemene wet bestuursrecht (Awb).

*De volgende regelgeving en beleidsdocumenten zijn van toepassing:*

- Keur waterschap Noorderzijlvest 2009;
- Leggers waterschap Noorderzijlvest 2010 en 2012;
- Ontheffingenbeleid waterschap Noorderzijlvest 2005.

### 3. Overwegingen en Besluit

#### 3.1 Overwegingen

*Overwegende;*

- dat het project oostelijke rondweg Bedum 4 fases kent, te weten fase 0, fase 1, fase 2 en fase 3;
- dat de voornoemde 4 fases overzichtelijk weergegeven worden op de overzichtstekening van 13 maart 2019 met tekeningnummer W-100255-440, hieronder weergegeven;



- dat deze vergunningaanvraag fase 2 betreft in navolging op de inmiddels gerealiseerde fase 0 en fase 1;
- dat er 18.500 m<sup>2</sup> aan verhard oppervlak in de vorm van asfaltverharding, aangelegd in dakprofiel, wordt aangebracht;
- dat een tunnel onder het spoor door onderdeel van het werk is;
- dat het hemelwater dat op de verharding valt voor wat betreft het gedeelte buiten de onderdoorgang wordt afgevoerd via nieuw te graven bermsloten;
- dat het hemelwater dat op de verharding valt voor wat betreft het gedeelte binnen de onderdoorgang via de waterkelder van de tunnel wordt afgevoerd naar het riool (first flush) en oppervlaktewater;
- dat naast de op 24 september 2018 gemaakte afspraak tussen Noorderzijlvest en de provincie Groningen over de first flush ook afgesproken is dat het te verpompen



- regenwater, behoudens de first flush, afgepompt moet worden op de polder ten noorden van de spoorlijn;
- dat het gedeelte verhard oppervlak + onverhard talud waarvandaan hemelwater richting pompkelder loopt volgens de rapportage van Xylem Let's Solve Water 6.652 m<sup>2</sup> betreft;
  - dat er daarnaast nog sprake is van een kwelwaterstroom met een te hoog gehalte aan chloride en ijzer;
  - dat het kwelwater met een kwellast van 1 m<sup>3</sup> per uur naar de eerste waterkelder wordt afgevoerd waar de first flush/kwelwaterpomp op aangesloten is;
  - dat daarmee uitvoering gegeven wordt aan hetgeen afgesproken is tussen de Provincie en Noorderzijlvest en middels een e-mail van de provincie Groningen aan waterschap Noorderzijlvest d.d. 31 oktober 2018 zwart op wit is komen te staan, te weten de eis vanuit Noorderzijlvest dat het kwelwater niet op een oppervlaktewaterlichaam geloosd wordt;
  - dat de rapportage van Xylem Let's Solve Water helder is inzake het advies betreffende de waterkelder, pompcapaciteit, dimensionering berging en afvoercapaciteit en aanbevolen pomptype. Noorderzijlvest adviseert de provincie Groningen om het werk conform de rapportage uit te (laten) voeren;
  - dat de provincie Groningen voor de grondwateronttrekking die nodig is om de tunnelbak te kunnen realiseren nog een aparte melding moet indienen bij Noorderzijlvest;
  - dat door de uitvoering van de werkzaamheden aan de onderdoorgang het leefgebied van de waterspitsmuis wordt beperkt;
  - dat er dan ook tijdens de realisatie van de onderdoorgang compenserende maatregelen getroffen dienen te worden in de vorm van het op een ecologisch verantwoorde manier onderhouden van de spoorloot ten noorden van de spoorlijn, inhoudende dat de sloot in de periode 2020-2021 voor de helft wordt schoongemaakt in plaats van helemaal;
  - dat de provincie Groningen inzake het op ecologisch verantwoorde wijze onderhouden van de spoorloot afstemming heeft gezocht met Noorderzijlvest;
  - dat de spoorloot een schouwsloot is en deze dan ook door de aangrenzende kadastrale eigenaren onderhouden wordt alwaar de provincie Groningen het op ecologisch verantwoorde wijze onderhouden van de spoorloot mee afstemmen kan;
  - dat minimaal één omwonende bij de provincie Groningen aangegeven heeft graag gebruik te willen maken van het onderhoudspad langs de Ter Laanstermaar om met voertuigen de rondweg op te kunnen komen;
  - dat Noorderzijlvest aan de provincie Groningen meegegeven heeft dat het gebruik door derden van ons onderhoudspad geen probleem is op voorwaarde dat:
    - een eventueel aan te leggen pad bestand moet zijn tegen zwaar onderhoudsmaterieel;
    - Noorderzijlvest de bagger kwijt kan op de grond die grenst aan de Ter Laanstermaar danwel over het pad mag draaien om het iets verderop te kunnen deponeren;
    - Ingeval het de wens van omwonende(n) is dat er een hek geplaatst wordt, dat dat dan een waterschapshek wordt.
  - dat de Provincie afspraken heeft met 1 of meerdere omwonenden over het ter beschikking stellen van waterbergingscapaciteit aan omwonenden om het dempen van watergangen op percelen van die omwonenden te compenseren;
  - dat het peilgebied Ter Laan, ten zuiden van de spoorlijn gelegen, met een operationeel zomerpeil van -2,00 mNAP en een operationeel winterpeil van -2,15 mNAP in de zomer een streefpeil heeft van -1,85 mNAP;
  - dat het minimaal profiel van watergangen in het peilgebied Ter Laan, niet zijnde hoofdwatergangen moet zijn:
    - 50 cm bodembreedte;
    - Slootbodem op minimaal 1,60 meter minus maaiveldhoogte;
    - Waterdiepte minimaal 50 cm ten opzichte van het operationeel winterpeil, inhoudende dat de slootbodem op een hoogte van -2,65 mNAP komt;



- Taluds minimaal 1:1,5.
- dat het peilgebied Oudezijl, ten noorden van de spoorlijn gelegen, met een operationeel zomerpeil van -2,25 mNAP, een operationeel winterpeil van -2,25 mNAP een streefpeil heeft van -2,25 mNAP;
- dat het minimaal profiel van watergangen in het peilgebied Oudezijl, niet zijnde hoofdwatergangen moet zijn:
  - 50 cm bodembreedte;
  - Slootbodem op minimaal 1,60 meter minus maaiveldhoogte;
  - Waterdiepte minimaal 50 cm ten opzichte van het operationeel winterpeil, inhoudende dat de slootbodem op een hoogte van -2,75 mNAP komt;
  - Taluds minimaal 1:1,5.
- dat door de aanleg van de nieuwe Oostelijke Rondweg Bedum peilscheidingen aangepast moet worden aan de nieuwe situatie;
- dat het wenselijk is dat er, nadat het project Oostelijke Rondweg Bedum gerealiseerd is, revisietekeningen worden aangeleverd aan waterschap Noorderzijlvest door de provincie waarop de uiteindelijke situatie overzichtelijk in kaart gebracht is met inbegrip van een duidelijke legenda;
- dat gelet op de vorige overweging, de stukken welke opgenomen zijn in hoofdstuk 1 van deze beschikking weliswaar onderdeel uitmaken van deze beschikking, maar dat ze te zijner tijd vervangen worden door de revisietekeningen die uiteindelijk door de Provincie aangeleverd worden;
- dat de in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van goed waterbeheer voldoende worden beschermd;
- 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 goed waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.
- Op grond van de overwegingen in samenhang met de vereisten die voortvloeien uit de waterwetgeving kan de gevraagde vergunning worden verleend.

### 3.2 Besluit

Gelet op de bepalingen in de van toepassing zijnde wet- en regelgeving en beleidsdocumenten besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- I. Aan c.q. diens rechtverkrijgenden vergunning te verlenen voor de realisatie van fase 2 van het project oostelijke rondweg Bedum conform de in hoofdstuk 1 van deze watervergunning opgenomen stukken die betrekking hebben op fase 2 van het project oostelijke rondweg Bedum.
- II. Aan de vergunning worden de in hoofdstuk 4 opgenomen voorschriften verbonden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

## **4. Voorschriften**



#### 4.1 Algemene Voorschriften

##### *Voorschrift 1, informatievoorziening*

1. De vergunninghouder (of degene die de werken namens de vergunninghouder uitvoert) moet ervoor zorgen dat een exemplaar van deze vergunning aanwezig is op de plaats waar de werkzaamheden worden uitgevoerd.
2. De vergunninghouder moet toezichthouders van het waterschap altijd vrije toegang verlenen tot alle plaatsen waar de werken of activiteiten aanwezig zijn of plaatsvinden. De vergunninghouder verstrekt daarnaast aan toezichthouders gewenste inlichtingen.

##### *Voorschrift 2, Start en afronding*

1. De vergunninghouder meldt de startdatum van de werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend, ten minste 5 werkdagen van tevoren aan team Vergunningen & Handhaving. De melding kan telefonisch via 050-304 89 11 of via een email naar [vergunningen@noorderzijlvest.nl](mailto:vergunningen@noorderzijlvest.nl)
2. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten, eenmaal begonnen, indien dit redelijkerwijs mogelijk is, onafgebroken en met spoed worden afgerond.
3. 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 het team 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 gebruikmaken van de vergunning.
3. De vergunninghouder is verplicht schade die optreedt, ten gevolge van het gebruikmaken van de vergunning, te herstellen of te vergoeden.
4. Als de vergunninghouder door calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorwaarden kan voldoen, moet hij dit direct melden en schriftelijk bevestigen aan het team Vergunningen & Handhaving van het waterschap. Aanwijzingen van toezichthouders moeten direct worden opgevolgd.

##### *Voorschrift 4, Wijzigingen in het belang van de waterbeheerder*

Indien dat nodig is vanwege werken die het waterschap zelf uitvoert of vanwege werkzaamheden in het belang van het regionale of nationale watersysteem dient de vergunninghouder de vergunde werken te verwijderen of te wijzigen. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder.

##### *Voorschrift 5, Onderhoud*

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.

##### *Voorschrift 6, Tijdelijke voorzieningen*

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

#### 4.2 Bijzondere voorschriften



*Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone*

1. De waterafvoer c.q. –toevoer van het hoofdsysteem mag tijdens de uitvoering van de werkzaamheden, en na het gereedkomen ervan, niet worden belemmerd.
2. Peilgebiedgrenzen mogen iets verlegd worden, maar de peilgebieden mogen niet met elkaar in verbinding worden gebracht.
3. De uitvoeringswijze dient zodanig te zijn dat de dempingen van oppervlaktewaterlichamen pas mogen aanvangen alvorens de te dempen oppervlaktewaterlichamen opgeschoond zijn tot de oorspronkelijke vaste bodem (modder verwijderen) en de nieuwe c.q. vervangende oppervlaktewaterlichamen zijn gegraven.
4. De voorgenomen dempingen dienen zodanig te worden uitgevoerd dat het zich in de te dempen oppervlaktewaterlichamen bevindende water vrij kan afvloeien (geen water opsluiten).
5. Eventueel aanwezige drainage- of andere uitmondingen moeten zodanig worden verlegd dat een ongehinderde lozing en afvoer plaats kan vinden.
6. Met de aanleg van een dam met duiker in een bestaande watergang mag niet eerder worden begonnen, dan nadat de watergang ter plaatse en tot minimaal 5 meter in het verlengde van de te leggen duiker, van alle aanwezige modder en begroeiing tot de oorspronkelijke vaste bodem is ontdaan.
7. Minimaal profiel van watergangen ten zuiden van de spoorlijn, niet zijnde hoofdwatergangen moet zijn:
  - 50 cm bodembreedte;
  - Slootbodern op minimaal 1,60 meter minus maaiveldhoogte;
  - Waterdiepte minimaal 50 cm ten opzichte van het operationeel winterpeil, inhoudende dat de slootbodern minimaal op een hoogte van -2,65 mNAP komt;
  - Taluds minimaal 1:1,5.
8. Minimaal profiel van watergangen ten noorden van de spoorlijn, niet zijnde hoofdwatergangen moet zijn:
  - 50 cm bodembreedte;
  - Slootbodern op minimaal 1,60 meter minus maaiveldhoogte;
  - Waterdiepte minimaal 50 cm ten opzichte van het operationeel winterpeil, inhoudende dat de slootbodern minimaal op een hoogte van -2,75 mNAP komt;
  - Taluds minimaal 1:1,5.
9. Het regenwater in de waterkelder, behoudens de first flush, moet afgepompt worden op een in de polder ten noorden van de spoorlijn gelegen oppervlaktewaterlichaam.
10. De first flush en het kwelwater met een te hoog chloride- en ijzer gehalte mag niet afgepompt worden op een oppervlaktewaterlichaam.
11. Het gebruik door derden van het onderhoudspad langs de Ter Laanstermaar is toegestaan op voorwaarde dat:
  - een eventueel aan te leggen pad bestand moet zijn tegen zwaar onderhoudsmaterieel;
  - Noorderzijlvest de bagger kwijt kan op de grond die grenst aan de Ter Laanstermaar danwel over het pad mag draaien om het iets verderop te kunnen deponeren;
  - Ingeval het de wens van omwonende(n) is dat er een hek geplaatst wordt, dat dat dan een waterschapshek wordt.

## 5. Mededelingen





## **I. Informatie en bezwaar**

Voor meer informatie over dit besluit kunt u terecht bij de in de aanbestedingsbrief vermelde contactpersoon. De contactpersoon kan uw vragen beantwoorden en het besluit met u doornemen.

Om te bepalen of u meer informatie wilt, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten u helpen:

- Is de inhoud van het besluit duidelijk en is helder wat het concreet voor u betekent?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u behoefte aan een toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?

Ook wanneer u andere vragen heeft over het besluit of de procedure, of wanneer u zich op één of andere manier heeft gestoord aan de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan, kunt u contact opnemen.

Het besluit en de bijbehorende stukken liggen ter inzage van 18 december 2019 tot en met 28 januari 2020 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.

### **Hoe maakt u bezwaar als u het niet eens bent met dit besluit?**

Indien u het niet eens bent met dit besluit kunt u hiertegen op grond van de Awb 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. U kunt er ook voor kiezen om het bezwaarschrift digitaal in te dienen. Dit kunt u doen via een formulier op onze website [www.noorderzijlvest.nl/bezwaar](http://www.noorderzijlvest.nl/bezwaar) U moet hiervoor wel belanghebbende bij het besluit zijn. De volgende vragen en aandachtspunten kunnen u helpen bij het maken van bezwaar:

- Wat zijn de redenen dat u het met het besluit niet eens bent?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van waterschap Noorderzijlvest?
- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt en weet u of u met een bezwaar uw doel kunt bereiken? Kunt u uw doel op een andere, wellicht eenvoudigere wijze bereiken?

Wanneer u vragen heeft of wanneer u zich afvraagt of het indienen van een bezwaarschrift voor u de geschikte aanpak is, kunt u ook hiervoor contact opnemen met de in de aanbestedingsbrief vermelde contactpersoon. De contactpersoon kan met u overleggen over de te volgen procedure en u informeren over andere mogelijkheden die waterschap Noorderzijlvest u eventueel biedt om tot een oplossing te komen.

In het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende staan:

- uw naam en adres, en liefst ook uw telefoonnummer;
- een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt (bijvoorbeeld door de datum en het kenmerk van het besluit te vermelden of door een kopie mee te sturen);
- de reden waarom u bezwaar maakt;
- de datum en uw handtekening.

### **Voorlopige voorziening**



Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit blijft gelden in de tijd dat uw bezwaarschrift in behandeling is. Als u dit niet wilt, bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen heeft voor u, dan kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen. Dit doet u door de Voorzieningenrechter van de rechtbank in het gebied waar u woont te vragen een voorlopige voorziening te treffen. Indien u niet zelf, maar namens een bedrijf of organisatie een verzoekschrift indient dan kunt u het verzoekschrift sturen naar de rechtbank in het gebied waar het bedrijf of de organisatie is ingeschreven. De rechtbank zal een griffierecht in rekening brengen.

Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Zo mogelijk wordt tevens een afschrift van de beschikking waarop het geschil betrekking heeft overgelegd.

Indiening kan ook via de site <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op genoemde site voor de precieze voorwaarden.

## **II. Overige mededelingen**

### **Geldigheid/Tijdelijkheid van de vergunning**

Op grond van art. 6.22, lid 2 Wtw kan de waterbeheerder de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken als de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Op grond van art. 6.22, lid 3, onderdeel b Wtw kan de waterbeheerder de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken als zich omstandigheden of feiten voordoen waardoor de handeling of handelingen waarvoor de vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in de artikelen 2.1 en 6.11 van de Wtw bedoelde doelstellingen en belangen. Het niet naleven van de voorschriften kan dus leiden tot het intrekken van de vergunning.

### **Inspanningsverplichting**

Het hebben van deze vergunning ontslaat de houder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen teneinde te voorkomen dat derden of het waterschap ten gevolge van het gebruik maken van de vergunning schade lijden.

### **Rechtsopvolging**

Op deze vergunning is het bepaalde in art. 6.24 Wtw van toepassing. Rechtsopvolgers worden als houder van de vergunning aangemerkt.

## **6. Ondertekening**

Groningen, 17 december 2019

Namens het Dagelijks Bestuur van  
het waterschap Noorderzijlvest

Len van Rosmalen,  
manager Watersystemen en Waterveiligheid