



Groningen 1 juli 2024
Zaaknummer Z/23/065384
Contactpersoon Sebastiaan van der Molen
Uw aanvraag van 10 oktober 2023
Uw kenmerk
Bijlage(n) 1

Onderwerp: Besluit op uw aanvraag om een watervergunning

Geachte heer ,

Op 10 oktober 2023 hebben wij uw aanvraag ontvangen voor een watervergunning. De aanvraag gaat over het uitvoeren van diverse werkzaamheden nabij Vierhuizen.

U ontvangt hierbij de vergunning. Ook vindt u informatie over bezwaar maken of een voorlopige voorziening aanvragen. Wij adviseren u om na te gaan of u andere toestemmingen nodig heeft. Als u bijvoorbeeld werkzaamheden wilt voeren op percelen die niet van u zelf zijn, moet u ook toestemming hebben van de eigenaar van die percelen.

Ter inzage

De vergunning met bijlagen ligt ter inzage van 3 juli tot en met 13 augustus 2024 op ons kantoor, Stedumermaar 1 te Groningen. Tijdens deze periode kunnen belanghebbenden bezwaar indienen. De vergunning is ook gepubliceerd op www.overheid.nl. Gebruikmaking van de vergunning tijdens de termijn van bezwaar en beroep is voor eigen risico.



Vragen?

Heeft u nog vragen over deze brief of over de watervergunning? Neemt u gerust contact op met Eddy IJzendoorn van team Vergunningverlening, te bereiken via telefoonnummer 050-3048911 of e-mailadres vergunningen@noorderzijlvest.nl. Wij verzoeken u om hierbij ons zaaknummer te vermelden, welke te vinden is bovenaan deze brief.

Met vriendelijke groet,

Namens het dagelijks bestuur van
het waterschap Noorderzijlvest:

Len van Rosmalen,
directeur Watersystemen en Waterveiligheid

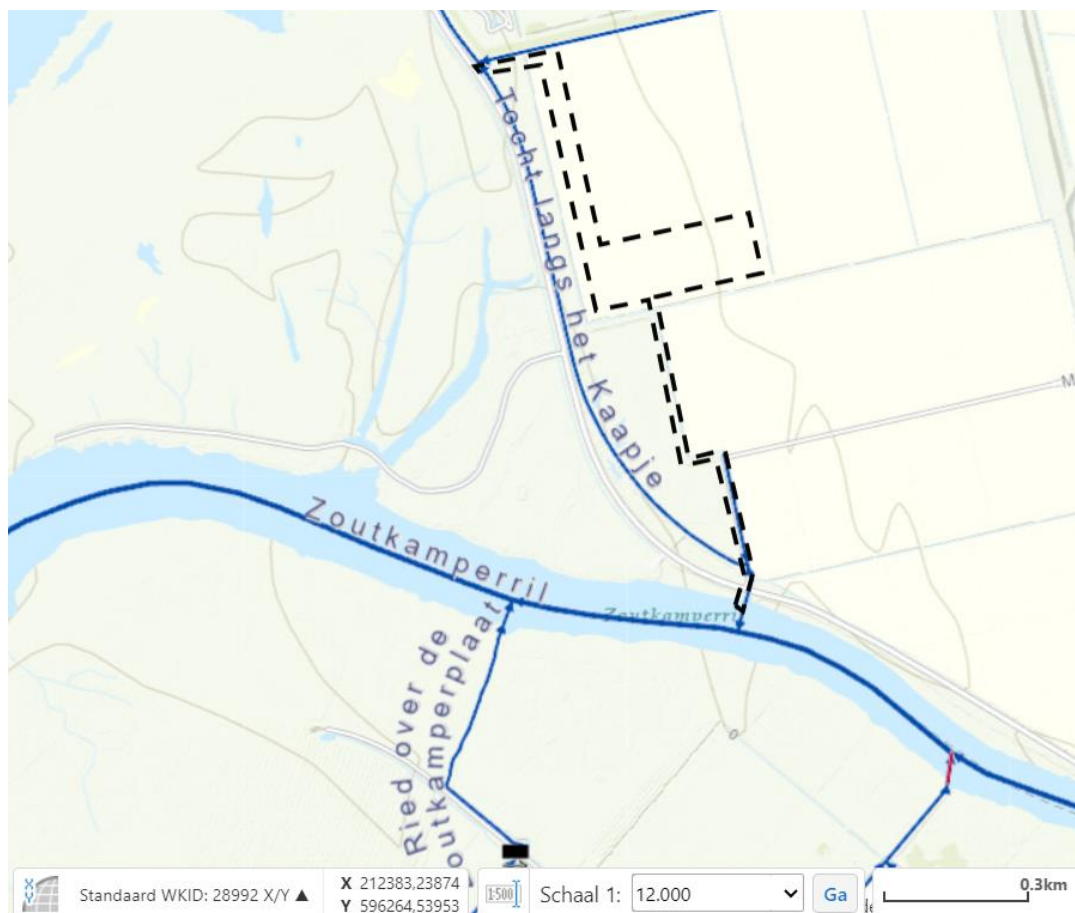


WATERVERGUNNING

Groningen, 1 juli 2024
Zaaknummer Z/23/065384

1. Aanvraag

Het dagelijks bestuur van het waterschap Noorderzijlvest heeft op 10 oktober 2023 van een aanvraag ontvangen om een vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet (Wtw). De aanvraag betreft het aanleggen van een dam met duiker in een hoofdwatgang, het aanleggen van een drijvend bouwwerk in de beschermingszone van een regionale waterkering, het aanbrengen van een damwand in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering, het aanbrengen van objecten in de kern- en beschermingszone van een hoofdwatgang (ponton en aanmeerpalen), het leggen van een leiding in de kern- en beschermingszone van een hoofdwatgang, het gebruikmaken van een duiker met terugslagklep in de kernzone van een hoofdwatgang en het onttrekken van meer dan 20 kuub water per uur aan oppervlaktewater uit de Zoutkamperril. Bovenstaande activiteiten worden uitgevoerd ter hoogte van percelen kadastraal bekend als URM00 sectie I perceelnummer 721 en URM00, sectie G perceelnummer 457. Het projectgebied is hieronder globaal weergegeven in figuur 1.



Figuur 1: Globaal weergegeven projectgebied van de uit te voeren werkzaamheden met zwart gestreept kader



De vergunningaanvraag is bij waterschap Noorderzijvest geregistreerd onder het zaaknummer Z/23/065384 en omvat de volgende voor dit besluit relevante stukken:

- Aanvraagformulier watervergunning;
- Samenvattende beschrijving d.d. 16 juni 2023;
- Twee luchtfoto's met situatieschets;
- Uitgave van kadastralekaart.nl d.d. 24 augustus 2022;
- Rapport Oppervlaktewateronderzoek, projectnummer 7930, d.d. 28 maart 2023, geschreven door Koops B.V. grondmechanica;
- Kopie Omgevingsvergunning gemeente Het Hogeland.

Op 8 maart 2023 heeft vooroverleg plaatsgevonden tussen mevrouw I. Nijhof, de heer M. Bethlehem en de heer S. van der Molen en de heer M. van der Maar van waterschap Noorderzijvest en de heer K. de Jong, de heer D. Tangerman, de heer K. Laansma en de heer D. Cazemier van Klai B.V.. In dit overleg zijn de brede kaders van het initiatief besproken.

Na op 10 oktober 2023 de vergunningaanvraag te hebben ontvangen is op 27 oktober 2023 aanvullende informatie ontvangen. Op 14 november 2023 heeft een vervolgoverleg plaatsgevonden met de heer A. Groeneveld en de heer S. van der Molen van waterschap Noorderzijvest en de heer K. Laansma en de heer D. Cazemier van Klai B.V.

Op 17 november 2023 is per e-mail het gewenste leidingtracé op tekening aangegeven waarbij voldaan is aan de eisen van het waterschap. Op 20 november 2023 is in reactie op bovenstaande overleggen en aanvullende gegevens een brief met verzoek om aanvullende gegevens verstuurd.

Op vrijdag 19 januari 2024 heeft overleg plaatsgevonden met de heren G. Bos en D. Schothorst van de gemeente Het Hogeland, de heren D. Cazemier en D. Tangerman van Klai B.V. en de heren P. Lalkens, E. IJzendoorn en S. van der Molen van waterschap Noorderzijvest. Besproken is de wijze waarop de leiding de Strandweg (tevens regionale waterkering) ter hoogte van de Zoutkamperril op perceel URM00, sectie I, perceelnummer 719 moet kruisen. Besloten is gebruik te maken van de inlaatduiker KDU013438 door middel van een hevelconstructie. Om de waterveiligheid te waarborgen is afgesproken dat door Klai B.V. een damwand wordt geplaatst aan de hoogwaterzijde in de Zoutkamperril. De eisen rondom de maatgevende hoogte zijn besproken.

Op 2 mei 2024 heeft het waterschap per e-mail de volgende stukken ontvangen:

- Tekening met tekeningnummer AD00363-VO-TEK—01-01, versie 2.0, 14 december 2023;
- Situatieoverzicht met daarop aangegeven het gewenste tracé;
- Verslag locatiebezoek en afspraken met de heer R. Kiekebeld (uitvoerder waterschap Noorderzijvest) van 6 maart 2024.

Op 4 juni 2024 is op het kantoor van waterschap Noorderzijvest overleg gevoerd tussen de heren D. Cazemier en D. Tangerman van Klai B.V., Monica Raatjes, Arjan Hendriks en Daan Boeree van de Rijksoverheid. In dit overleg is gesproken over het belang van de Rijksoverheid voor een duurzame en doelmatige afvoer van het drainagewater afkomstig van het terrein. In lijn met dit belang is afgesproken om door landmeters de drainaguitmondningen te laten inmeten. Specifiek ter hoogte in de sloot waarin het depotwater wordt afgevoerd. Dit meetrapport is door het waterschap Noorderzijvest ontvangen op 25 juni 2024 en toegevoegd aan het dossier.



2. Wetgeving, 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. voorkomen en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met:
2. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
3. 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 functievervulling 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 wet- en regelgeving en beleidsdocumenten vormen het algemene toetsingskader bij vergunningverlening:

- Waterwet (Wtw);
- Waterschapswet (Wsw);
- Algemene wet bestuursrecht (Awb);
- Keur waterschap Noorderzijlvest 2009;
- Leggers waterschap Noorderzijlvest 2010 en 2012;
- Ontheffingenbeleid waterschap Noorderzijlvest 2005.

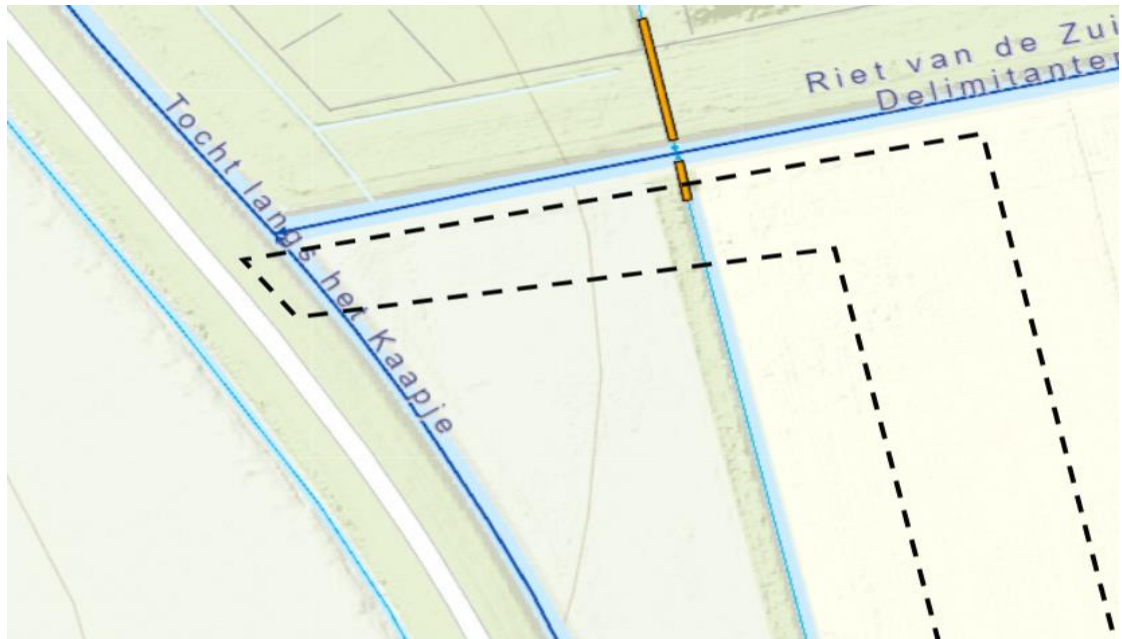
3. Overwegingen en besluit

Gelet op de bepalingen in de in hoofdstuk 2 opgesomde wet- en regelgeving en beleidsdocumenten en *overwegende*:

- dat voor het uitvoeren van de activiteiten de vergunningsplicht geldt inzake de Keur van waterschap Noorderzijlvest 2009;
- dat de activiteiten ten doel hebben een perceel in te richten waarop havenslib kan worden ingedroogd om te dienen als kleiprodukt voor diverse doeleinden;
- dat de beoogde werkzaamheden plaatsvinden in de kern- en beschermingszone van een regionale waterkering en in de kern- en beschermingszone van een primaire watergang;
- dat er een dam met duiker wordt gelegd in de hoofdwatgang Tocht langs het Kaapje, op de locatie weergegeven in figuur 2 hieronder. Om de wateraanvoer en -afvoerfunctie van de hoofdwatgang te waarborgen, is een berekening uitgevoerd zodat de duiker aan de waterhuishoudkundige eisen voldoet;
- dat er een damwand wordt geplaatst om de waterveiligheid te waarborgen. Het plan is in vooroverleg besproken en in detail uitgewerkt op een dwarsprofiel en tekening met tekeningnummer AD00363-VO-TEK—01-01, versie 2.0, 14 december 2023;



- dat bij de aanleg van de damwand rekening wordt gehouden met de maatgevende hoge waterstand, waakhogte en de bodemdaling over een verloop van 10 jaar;
- dat door de aanleg van de damwand de inlaatfunctie van de duiker verloren gaat. De inlaatduiker speelt voor de waterhuishouding en peilbeheer *geen actieve rol meer* voor het watersysteem van de achterliggende polder. Daarom zijn er geen bezwaren om deze inlaatduiker te gebruiken en daarmee buiten werking te stellen voor het waterbeheer;
- dat voor het verpompen van het slib naar het landdepot er water vanuit de Zoutkamperril wordt onttrokken met een maximale pompcapaciteit van 100 m³ per uur. Gezien de aanzienlijke omvang van het oppervlaktewater waaruit wordt onttrokken, is de verwachte invloed van deze onttrekking op het waterpeil nihil;



Figuur 2 - Kruising met hoofdwatgang Tocht langs het Kaapje

- dat het proceswater vanuit het landdepot wordt geloosd op de aangrenzende sloten en wordt afgevoerd via de hoofdwatgang Tocht langs het Kaapje. Op 6 november 2023 is door de heer S. van der Molen van waterschap Noorderzijvest gesproken met de heer G. Altena (locatiebeheerder) en mevrouw M. Raatjes (Omgevingsmanager) van het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties in relatie tot de belangen van defensie in relatie tot het terrein van de Nassaukazerne en het oefenterrein Marnewaard nabij perceel URM00, sectie G perceelnummers 407, 456 en 626. In dit overleg is aangegeven dat de drainage op het niveau van het waterpeil ligt (peilvak Uitland GPGKST1010 van -2,00 meter NAP);
- dat het waterschap met de initiatiefnemer en Rijksoverheid op 4 juni 2024 een overleg heeft gevoerd om het belang van de drainage te waarborgen. Om dit belang te waarborgen is er door een hydroloog een berekening uitgevoerd om de invloed van de lozing op het waterpeil te bepalen. Uit deze berekening is gebleken dat bij een maximale lozingscapaciteit van 88 m³ per uur en een worst-case benadering het waterpeil kan worden opgestuwd tot 5 centimeter;
- dat het waterschap door een landmeter de hoogte van de drainuitmondingen heeft bepaald in de afvoerende hoofdwatgang Tocht langs het Kaapje. Uit het meetrapport bleek dat de drainuitmondingen liggen tussen de -1,17 en -1,34 meter NAP. Zelfs bij het optreden van een worst-case scenario kan een mogelijke peilverhoging geen blokkerende werking hebben op de werking van de drainuitmondingen of het onder water lopen van de drainagebuizen. De hydrologische berekening en de data van de landmeting rechtvaardigen



- de conclusie dat er geen negatieve invloed kan ontstaan voor de afvoer van drainage in relatie tot verhoging van het peil in het oppervlaktewater als gevolg van de lozing vanuit het depot. Om de afvoercapaciteit van het benedenstrooms gelegen gemaal te waarborgen is voorschrift 16 opgenomen. De initiatiefnemer heeft in de aanvraag aangegeven dat er wordt toegezien op de lozing door het plaatsen van debietmeters;
- dat het naleven van de in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgt dat de doelstellingen van goed waterbeheer voldoende worden beschermd;
 - dat een vergunning niet wordt verleend indien de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 1 en 56 van de Waterschapswet jo. 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,

besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- I. Een watervergunning wordt verleend aan _____ voor het aanleggen van een dam met duiker in een hoofdwatgang, het aanleggen van een drijvend bouwwerk in de beschermingszone van een regionale waterkering, het aanbrengen van een damwand in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering, het aanbrengen van objecten in de kern- en beschermingszone van een hoofdwatgang (ponton en aanmeerpalen), het leggen van een leiding in de kern- en beschermingszone van een hoofdwatgang, het gebruikmaken van een duiker met terugslagklep in de kernzone van een hoofdwatgang en het onttrekken van meer dan 20 kuub water per uur aan oppervlaktewater uit de Zoutkamperril. Bovenstaande activiteiten worden uitgevoerd ter hoogte van percelen kadastraal bekend als URM00 sectie I perceelnummer 721 en URM00, sectie G perceelnummer 457.
- II. Aan de vergunning worden de in hoofdstuk 4 opgenomen voorschriften verbonden met het oog op de in artikel 1 en artikel 56 van de Waterschapswet jo. artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.
- III. Uitzonderd wijzigingen die voortvloeien uit de opgenomen voorschriften dienen de werkzaamheden te worden uitgevoerd conform de in hoofdstuk 1 genoemde stukken.
- IV. De onderhoudsplicht van de vergunde werken berust bij de vergunninghouder.

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 middels een e-mail naar vergunningen@noorderzijvest.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.
4. De vergunninghouder meldt het wanneer de werkzaamheden zijn afgerond, uiterlijk 5 werkdagen na voltooiing van de vergunde werkzaamheden aan team Vergunningen & Handhaving. De melding kan telefonisch via 050-304 89 11 of middels een e-mail naar vergunningen@noorderzijvest.nl

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 onderhoudsplichtige 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

Aanbrengen van een damwand in een regionale waterkering

1. De hoogte van de damwand moet worden aangelegd op tenminste +1,10 meter NAP.
2. De stabiliteit van de waterkering ter plaatse van de uit te voeren werkzaamheden moet door de vergunninghouder worden geborgd.
3. De vergunninghouder moet voorkomen dat er geen onaanvaardbare vervormingen of zettingen van omliggende grond optreden. Direct na afronding van de werkzaamheden en ingeval van



onvoorziene nazakkingen tot een jaar na afronding moet de vergunninghouder het profiel van de waterkering herstellen.

4. De afwatering van de waterkering moet tijdens en na afronding van de werkzaamheden worden geborgd.
5. Na voltooiing van de werkzaamheden moet de bekleding van de waterkering in de oorspronkelijk staat worden hersteld. In geval van grasbekleding, wordt de grasmat hersteld door het leggen van graszoden of bij een gebrek daaraan wordt ingezaaid met een geschikt graszaadmengsel. Een geschikt weefseldoek wordt aangebracht als de grasbekleding tussen 1 oktober en 1 april nog onvoldoende erosiebestendig is.

Aanleggen en in gebruik nemen van een drijvend bouwwerk in de beschermingszone van een regionale waterkering en het aanbrengen van objecten in de kern- en beschermingszone van een hoofdwatgang (ponton en aanmeerpalen)

6. De werken moeten zodanig worden aangelegd dat deze niet kunnen vervormen of verzakken en voor zover nodig worden deze door de vergunninghouder gefundeerd.
7. Het ontstaan van holle ruimten in de bodem moet worden voorkomen.
8. Piping moet worden voorkomen.
9. De stabiliteit van de waterkering moet gedurende de werkzaamheden en het gebruiken van de werken worden gewaarborgd.
10. Bij het aanbrengen van palen moet gebruik worden gemaakt van grondverdringende palen zonder verzwaarde voet.
11. Eventuele beschadiging van dijkbekleding van de waterkering als gevolg van het aanbrengen of gebruiken van de werken moet evenals omschreven in bijzonder voorschrift 5 worden hersteld.

Het leggen van een leiding in de kern- en beschermingszone van een hoofdwatgang

12. De leiding moet worden gelegd en gehouden conform de afspraken opgenomen in het verslag van 6 maart 2024 met de uitvoerder van het waterschap.
13. De vergunninghouder moet ervoor zorgdragen dat het talud van de watgang ter plaatse van de ontgravingen niet wijzigt.
14. Eventuele verzakkingen of zettingen in het talud van de watgang als gevolg van het leggen van de leiding moeten direct na constatering worden verholpen.

Het onttrekken van oppervlaktewater en het lozen van depotwater

15. In de periode van de activiteiten van het verpompen van de specie mag er niet meer dan 100 m³/uur water aan de Zoutkamperril worden onttrokken.
16. Gedurende de inrichting en exploitatie van het kleidepot mag er maximaal 88 m³/uur op het watersysteem worden geloosd. De vergunninghouder dient dit te monitoren met behulp van debietmeters en hierover periodiek (tijdens exploitatie van het depot ten minste eens per week) te rapporten aan het waterschap via vergunningen@noorderzijvest.nl onder vermelding van het zaaknummer en ter attentie van de heer H. Bergsma.

Leggen van een dam met duiker in hoofdwatgang Tocht langs het Kaapje

17. Het leggen van de dam met duiker in de Tocht langs het Kaapje, zoals weergegeven in figuur 2, mag niet eerder aanvangen dan nadat de tocht ter plaatse van de te leggen dam met duiker en tot 5.00 m ter weerszijden daarvan, van alle aanwezige modder en begroeiing is ontdaan.
18. Het leggen van de dam met duiker moet in den droge worden uitgevoerd, waartoe de Tocht langs het Kaapje op een daartoe geschikt tijdstip gedurende maximaal twee achtereenvolgende werkdagen moet worden afgedamd. Het tijdstip is te bepalen door het waterschap en dient te worden afgestemd met de peilbeheerder van het waterschap.



19. De dam moet worden voorzien van een duiker met een maximale lengte van 10 meter en een inwendige diameter van minimaal 1000 mm, gemaakt van PVC (tenminste kwaliteitsklasse 41) of gegolfd plaatstaal (voorzien van een coating met een minimale wanddikte van 1.2 mm) of beton (bestaande uit betonnen kraagbuizen met een minimale wanddikte van 50 mm).
20. De binnenonderkant van de duiker dient gelegd en gehouden te worden op -2,70 meter NAP.
21. De duiker dient zodanig te worden gelegd dat deze niet kan vervormen of verzakken. Daartoe dient de dam in ieder geval gelijkmatig te worden aangevuld met droge grond of zand, vanaf de vaste bodem tot aan de bovenkant van de duiker in lagen van maximaal 0.15 m, en daarboven tot aan het maaiveld in lagen van maximaal 0.30 m, welke lagen afzonderlijk moeten worden verdicht, waarbij geen ingesloten laagten ontstaan, als gevolg waarvan de afvoer van oppervlaktewater kan worden belemmerd. Tevens dient de duiker een gronddekking te krijgen van tenminste 0,5 m.
22. De zijkanten van de dam moeten vanaf de vaste bodem tot aan het maaiveld worden aangevuld met goed doorgroeide grond (spitzoden) onder een helling niet steiler dan 1:1.
23. Het technisch-constructief onderhoud van de dam met duiker rust bij de vergunninghouder. Het onderhouden van het doorstroomprofiel van de duiker berust bij het waterschap Noorderzijlvest.

Activiteiten in de watergangen die mogelijk invloed hebben op de afvoer en toevoer

24. De waterafvoer c.q. -toevoer van de watergangen ter plaatse van de uit te voeren werkzaamheden mag tijdens de uitvoering van de werkzaamheden, en na het gereedkomen ervan, niet worden belemmerd.



5. Mededelingen

I. Informatie en bezwaar

Voor meer informatie over dit besluit kunt u terecht bij de in de aanbiedingsbrief 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 3 juli tot en met 13 augustus 2024 in het waterschapshuis, Stedumermaar 1 te Groningen. Tijdens deze periode kunt u en kunnen andere 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-maken. 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 aanbiedingsbrief 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 ook een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Zo mogelijk wordt tevens een afschrift van de beschikking waarop het geschil betrekking heeft overgelegd.

Een verzoek om nadeelcompensatie indienen

Wanneer u meent dat u nadelige financiële gevolgen ondervindt van dit besluit, dan is er een mogelijkheid om een verzoek tot nadeelcompensatie in te dienen bij het waterschap. Meer informatie over hoe u een dergelijk verzoek bij ons in kunt dienen en aan welke eisen dat verzoek dan moet voldoen, kunt u vinden op onze website <https://www.noorderzijvest.nl/nadeelcompensatie-vragen>.

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. De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het waterschap.



6. Ondertekening

Groningen, 1 juli 2024

Namens het dagelijks bestuur van
het waterschap Noorderzijlvest:

Len van Rosmalen,
directeur Watersystemen en Waterveiligheid