

Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit

Waterschapsverordening van waterschap Hunze en Aa's

1 Aanhef

Het dagelijks bestuur van het waterschap Hunze en Aa's heeft op 31 oktober 2024 een aanvraag omgevingsvergunning voor een wateractiviteit ontvangen van Prolander. Het betreft een aanvraag op grond van de Waterschapsverordening Hunze en Aa's en als bedoeld in artikel 5.1, lid 2 van de Omgevingswet voor een beperkingengebiedactiviteit.

De aanvraag is namens Prolander ingediend door ARCADIS Nederland.

2 Beoordeling aanvraag

Tegen het verlenen van de vergunning bestaat geen bezwaar, mits aan de algemene en bijzondere voorschriften wordt voldaan.

Uitgangspunten voor het gebruik van waterstaatswerken in beheer bij het waterschap zijn verwoord in de volgende verordening of beleidsregel(s):

- Waterschapsverordening van waterschap Hunze en Aa's

Bij de beoordeling van de aanvraag is de volgende overweging gemaakt:

- de aan deze vergunning verbonden voorschriften zijn voldoende om de doelstellingen genoemd in artikel 5.18 en 5.24 van de Omgevingswet te waarborgen.

3 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Omgevingswet, de Waterschapsverordening van waterschap Hunze en Aa's en de Algemene wet bestuursrecht besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- I. Aan Prolander vergunning te verlenen voor het aanpassen van het watersysteem ten behoeve van de inrichting van de Schaangedennen nabij Exloo.
- II. Aan de vergunning bijzondere voorschriften te verbinden als opgenomen bij punt 5.
- III. Aan de vergunning algemene voorschriften te verbinden als opgenomen in Bijlage 1.
- IV. De vergunningaanvraag met de bijbehorende bijlagen maken onderdeel uit van de vergunning.

4 Ondertekening

Veendam, 16 december 2024

namens het dagelijks bestuur,

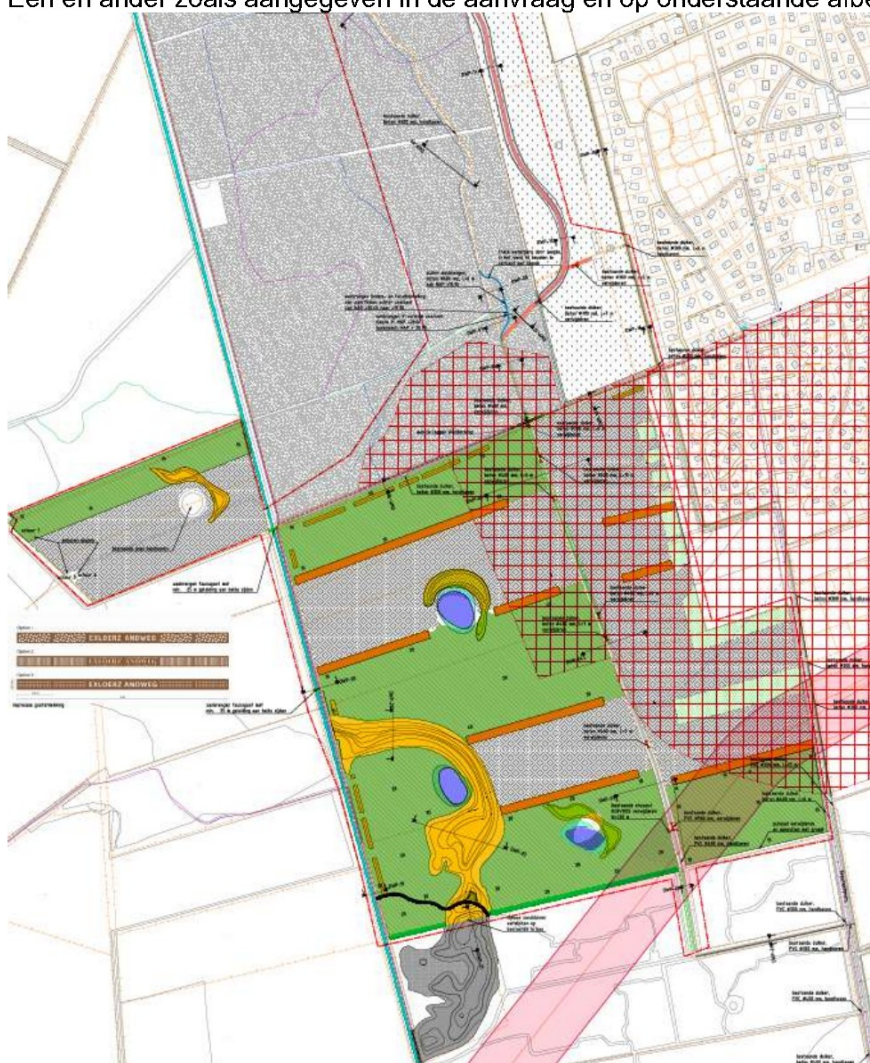


Hoofd Veiligheid en Voldoende Water

5 Bijzondere voorschriften

5.1 Plaats

- a. De werkzaamheden worden uitgevoerd binnen het beperkingengebied hoofdwaterring bij de Schaangedennen nabij Exloo. De werkzaamheden bestaan uit:
 - Vergraven en verontdiepen watergang
 - Dempen;
 - Duikers verwijderen;
 - Aanbrengen overlaats;
 - Plaatsen vlonderbrug;
 - Faunagoot aanleggen;
 - Verwijderen bestaande stuwput.
- b. Een en ander zoals aangegeven in de aanvraag en op onderstaande afbeelding.



5.2 Bijlagen

- a. Bij de vergunningaanvraag zijn de volgende bijlagen ingediend:
- Memo Watertoets Schaangedennen door Arcadis, proj. nr: 30167004, d.d. 13-11-2023;
 - Dwarsprofielen 20 t/m 23 door Arcadis, proj. nr: 30167004 versie C, d.d. 30-10-2024;
 - Memo Toelichting aanvraag WV Schaangedennen door Arcadis, proj. nr: 30167004, d.d. 31-10-2024;
 - Inrichtingsplan Schaangedennen definitief door Arcadis, referentie: TR7AXJT443PH-1101008311-4731:2.0, d.d. 30-10-2024;
 - Situatietekening Schaangedennen;
 - Dwarsprofielen door Arcadis, proj. nr: 30167004, tek. nr. 04, versie C, d.d. 30-10-2024;
 - Ontwerptekening details vlonderbrug door Arcadis, tek. nr. 02, versie C, d.d. 30-10-2024;
 - Ontgrondingskaart door Arcadis, proj. nr: 30167004, tek. nr: 09, versie B, d.d. 30-10-2024;
 - Memo toetsing inrichting Schaangedennen door Arcadis, referentie: TR7AXJT443PH-1101008311-4505:1, 15-07-2024;
 - Dwarsprofielen slenk (03, 04 en 05) Schaangedennen door Arcadis, proj. nr: 30167004 , tek. nr. 06, versie C, d.d. 30-10-2024;
 - Tekening Schaangedennen details door Arcadis, proj. nr: 30167004, tek. nr. 04, versie B, 30-10-2024;
 - Huidig watersysteem Schaangedennen door Arcadis, d.d. 15-05-2023;
 - Ontwerptekening details faunagoot en schotbalkstuw Schaangedennen door Arcadis, proj. nr: 30167004, tek. nr. 08, versie B, d.d. 30-10-2024;
 - Document participatie van 06-12-2023;
 - Tekening uitkijkpunt Schaangedennen door Arcadis, proj. nr: 30167004, versie C, tek. nr. 03, d.d. 30-10-2024.
- b. Afwijkingen mogen alleen plaatsvinden na beoordeling en goedkeuring van het dagelijks bestuur van het waterschap Hunze en Aa's.

5.3. Uitvoering algemeen

- a. De werkzaamheden moeten volgens de ingediende bijlagen worden uitgevoerd.
- b. Bijzonderheden op het gebied van de waterhuishouding, ontstaan door of tijdens de uitvoering van werken, moeten onmiddellijk aan het waterschap worden gemeld.
- c. Aan te brengen objecten bestaan uit deugdelijk en niet uitlogende materialen.
- d. De waterdoorvoer wordt door de aanleg van de vlonderbrug niet belemmerd.
- e. Beschadigingen of verzakkingen van de vlonderbrug, die nadelige gevolgen kunnen hebben voor de waterdoorvoer, worden voorkomen.
- f. De vlonderbrug wordt op aanzegging van het bestuur gewijzigd of verwijderd, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door het waterschap of anderszins in het belang van de zorg voor het watersysteem en doet dit op eigen kosten, tenzij dat niet billijk is.
- g. Het waterstaatswerk wordt bij verwijdering van de vlonderbrug terug op afmetingen gebracht conform het oorspronkelijk profiel.
- h. De vlonderbrug wordt regelmatig geïnspecteerd op veiligheid en staat van onderhoud.
- i. De vlonderbrug, inclusief een daaronder en daarboven gelegen waterstaatswerk, met inbegrip van een strook van twee meter ernaast, wordt onderhouden en drijfvuil wordt verwijderd.
- j. Voor de uitvoering van de werken wordt verwezen naar de laatste uitgave van de Standaard RAW Bepalingen.

5.4. Uitvoering graven oppervlaktewaterlichamen

- a. Het profiel van de oppervlaktewaterlichamen worden voor de demping ontdaan van slib en baggerspecie.
- b. Dempingen worden uitgevoerd met grond of zand en vanuit één richting.
- c. De oppervlaktewaterlichamen worden niet afgesloten van het watersysteem.
- d. Te graven oppervlaktewaterlichamen worden aangesloten op het watersysteem.

5.5. Uitvoering dammen met duikers

- a. De duikers bestaan uit doelmatig materiaal, kwaliteit en klasse.
- b. De duikers worden zonder knikpunten of bochten en met de as in het midden van een oppervlaktewaterlichaam aangelegd.
- c. Eventuele verbindingen tussen duikerelementen zijn van een waterdichte afdichting.
- d. De waterbodem aan weerszijden van een dam met duiker worden over een afstand van 5,0 meter ontdaan van slib en bagger.
- e. Duikers, welke uitkomen in een hoofdwatgang, worden gelijk met het talud afgeschuind.
- f. Het talud van de dam met duiker wordt vanuit de vaste slootbodem strak opgezet met zoden tot aan de bovenkant van de duiker en daarboven tot aan het maaiveld met schone grond, met een helling van 1:1,5.
- g. De uiteinden van de duikers worden beschermd tegen eventuele beschadigingen voortkomend uit mechanisch onderhoud.
- h. Dammen worden aangevuld met droge grond of zand.
- i. Na voltooiing wordt zo snel mogelijk de taluds van de dam met duiker voorzien van een gesloten groene grasmat.
- j. Bij het tijdelijk afdammen van een oppervlaktewaterlichaam worden pompen van voldoende capaciteit ingezet om de water aan- en afvoer te garanderen.

5.6. Eigendom, beheer en onderhoud

- a. Er is een onderhoudstermijn van toepassing van 1 jaar na de door het waterschap Hunze en Aa's uitgevoerde controle van de werken. Binnen deze periode moet de vergunninghouder eventuele schade aan waterschapsobjecten, die als gevolg van de uitvoering van de werkzaamheden is ontstaan, herstellen.
- b. Vanwege het aanleggen en verwijderen van diverse waterlopen, duikers, dammen, stuwen in de terreininrichting is het eigendom, beheer en onderhoud opnieuw vastgelegd. Dit is beschreven in het *ingediende EBO-document van Prolander, EBO-document Schaangedennen, Referentienummer TR7AXJT443PH-1101008311-4973:0.1, d.d. 30-10-2024*. Na afronding van het project worden waar nodig wijzigingen kadastraal en notarieel geregeld.

5.7 Schade

- a. Het waterschap is niet aansprakelijk voor eventuele schade of noodzakelijke herstelwerkzaamheden aan de vergunde werken ontstaan als gevolg van onderhoudswerkzaamheden uitgevoerd door het waterschap.
- b. Schade aan onderhoudsmaterieel van het waterschap ontstaan als gevolg van de staat van onderhoud van de vergunde werken, moet voor rekening van vergunninghouder worden hersteld.

5.8 Waterpeilen

Het waterschap kan niet aansprakelijk worden gehouden voor eventuele schade als gevolg van (tijdelijke) peilveranderingen.

5.9 Obstakelvrije doorgang

Binnen het beperkingengebied hoofdwatrgang blijven de taluds en kruin obstakelvrij.

5.10 Revisietekeningen

Binnen 1 maand na voltooiing van de uitgevoerde werken moeten digitale revisietekeningen in RD-coördinaten in DXF-formaat aan het waterschap, afdeling Personeelszaken, Financiën en Bedrijfsvoering worden gezonden. Dit met vermelding van het nummer van de watervergunning (HAS2024_Z50310).

5.11 Werkoverleg

Met betrekking tot onderhoud, moet 1 week voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, contact worden opgenomen met teamhoofd onderhoud, [REDACTED] (telefoon 0598-693800) van het waterschap Hunze en Aa's. Aanwijzingen van genoemde personen moeten op eerste aanzegging worden uitgevoerd.

6 Bijlage 1 Algemene voorschriften bij omgevingsvergunning voor een wateractiviteit

6.1 Melden aanvang en beëindiging werkzaamheden

- a. Tenminste 8 dagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet de vergunninghouder dit melden aan het waterschap door het verzenden van formulier A.
- b. Zodra het werk gereed is, meldt vergunninghouder dit aan het waterschap door het verzenden van formulier B. Vergunninghouder moet volledige medewerking verlenen bij het beoordelen van de vergunningvoorschriften door het waterschap (de oplevering).

6.2 Werkzaamheden

- a. De werkzaamheden moeten voortvarend en zonder onderbreking worden uitgevoerd.
- b. De werkzaamheden worden uitgevoerd overeenkomstig de aanvraag, tenzij in de bijzondere voorschriften anders is aangegeven.
- c. De aanvraag en de omgevingsvergunning voor een wateractiviteit moeten tijdens de uitvoering van de werkzaamheden op het werk aanwezig zijn.
- d. Eventuele aanwijzingen door of namens het waterschap moeten direct worden opgevolgd.

6.3 Meldplicht bij ongewone voorvallen

- a. Indien, als gevolg van een ongewoon voorval, nadelige gevolgen voor het waterstaatswerk zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, dient de vergunninghouder onmiddellijk maatregelen te treffen, om een nadelige beïnvloeding van de functie van het waterstaatswerk zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
- b. Van een dergelijk ongewoon voorval moet de vergunninghouder onmiddellijk het waterschap in kennis stellen (telefoon 0598-693800).
- c. Zodra de volgende gegevens en bescheiden bekend zijn, worden ze verstrekt aan het bestuur:
 - 1 informatie over de oorzaken van het ongewoon voorval en de omstandigheden waaronder het ongewoon voorval zich heeft voorgedaan;
 - 2 informatie over de vrijgekomen stoffen en de eigenschappen; en
 - 3 informatie over de maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de nadelige gevolgen van het ongewoon voorval te voorkomen.

6.4 Waterbeheer

De vergunninghouder moet maatregelen treffen om te voorkomen dat door de uit te voeren werken wateroverlast of tekort aan water kan ontstaan.

6.5 Onderhoud

- a. De vergunninghouder moet de aangebrachte werken in goede staat onderhouden, tenzij dit in de bijzondere voorschriften anders is aangegeven.
- b. Eventuele aanwijzingen door of namens het waterschap moeten direct worden opgevolgd.

6.6 Vernieuwen van het werk

- a. Bij vernieuwing van de in deze omgevingsvergunning voor een wateractiviteit genoemde werken moet de vergunninghouder dit tenminste één maand van tevoren melden bij het waterschap.
- b. Indien het belang van de waterbeheersing het nodig maakt dat de in deze omgevingsvergunning voor een wateractiviteit genoemde werken worden gewijzigd, dan doet de vergunninghouder dat voor eigen rekening, tenzij omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

6.7 Overdracht

De vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder. Rechtsopvolging moet binnen 4 weken na overdracht bij het waterschap worden gemeld.