



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Rijkswaterstaat
t.a.v. [REDACTED]
Rijnstraat 8
2515 XP Den Haag

Vergunningverlening
Leefomgeving en Scheepvaart
Leefomgeving Bedrijven, Infra
en Stoffen

Postbus 16191
2500 BD Den Haag
Nederland

www.ilent.nl
T 088 489 00 00

Contactpersoon

[REDACTED]

Datum 10 oktober 2024

Betreft Omgevingsvergunning natuurlijke inrichting Paddenpol

Ons kenmerk

2024ALG0462

Uw kenmerk

2024041601064

1. Aanhef

De Inspectie Leefomgeving en Transport (verder: *ILT*) heeft namens de Minister van Infrastructuur en Waterstaat op 16 april 2024 een aanvraag ontvangen van Rijkswaterstaat om een vergunning als bedoeld in artikel 5.1 van de Omgevingswet voor een beperkingengebiedactiviteit in een waterstaatswerk (oppervlaktewaterlichaam en waterkering).

De aanvraag betreft:

Het realiseren en behouden van een natuurlijke inrichting nabij boerderij de Paddenpol ter hoogte van Olst-Wijhe. De natuurlijke inrichting Paddenpol is een meekoppelkans van dijkversterking Zwolle-Olst en wordt gelijktijdig uitgevoerd. Dijkversterkingsproject Zwolle-Olst (IJsselwerken) zorgt dat de dijk versterkt gaat worden tussen Zwolle en Olst en straks weer voldoet aan de wettelijke veiligheidseisen. Het is onderdeel van het landelijke Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP). Ter hoogte van boerderij 'De Paddenpol' (te Olst-Wijhe) wordt de dijk landinwaarts verlegd; het nieuwe buitendijkse gebied wordt natuurlijk ingericht om onder andere bij te dragen aan de KRW- en PAGW-doelen.

De aanvraag is geregistreerd onder nummer 2024ALG0462.

2. Besluit

Gelet op de bepalingen van de Omgevingswet (verder: *Ow*), het Besluit activiteiten leefomgeving (verder: *Bal*), het Besluit kwaliteit leefomgeving (verder: *Bkl*), de Algemene wet bestuursrecht (verder: *AWB*), de artikelen 1.16, 2.29, 2.103, 2.110, 2.113, 2.159, 2.186 en 2.192 van de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta en de hieronder vermelde overwegingen besluit de minister van Infrastructuur en Waterstaat als volgt:



I De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 6.17 lid 1g Bal en artikel 6.29 Bal aan Rijkswaterstaat Oost Nederland te verlenen voor beperkingengebiedactiviteit met betrekking tot een waterstaatswerk (waterkering en oppervlaktewaterlichaam), namelijk de IJssel, voor het bouwen of in stand houden van een bouwwerk, het aanleggen, plaatsen, in stand houden of veranderen van een werk dat geen bouwwerk is en het plaatsen of in stand houden van een ander object, anders dan bedoeld onder a tot en met f, voor zover:

1°. bij een bouwwerk: de oppervlakte meer is dan 30 m²; of

2°. bij een werk dat geen bouwwerk is of een ander object: de oppervlakte meer is dan 30 m² of als daarvoor een vaste fundering nodig is, namelijk:

Het realiseren en instandhouding van natuur en aanleg/wijziging van waterstaatkundige werken op de locatie bij kilometerraai 958 – 960 op de rechteroever (de oostelijke oever) van de rivier de IJssel in de gemeente Olst-Wijhe.

II De gevraagde vergunning te verlenen aan Rijkswaterstaat Oost-Nederland voor de volgende activiteiten:

- het graven van een oppervlaktewaterlichaam (laag-dynamische hank en diepe poel) in beschermingszone A van het waterstaatswerk primaire waterkering 53;
- het dempen van diverse C-watgangen in beperkingengebied grondwaterlichaam en binnen beschermingszone A van het waterstaatswerk primaire waterkering 53;
- het aanleggen van een vispassage binnen het waterstaatswerk primaire waterkering 53;
- het aanleggen van een duikerbrug in beschermingszone B van het waterstaatswerk primaire waterkering 53 en t.b.v. ontsluiting woning De Waardman;
- het afgraven van een gedeelte van waterstaatswerk primaire waterkering 53 en bijbehorende beschermingszones;
- het ophogen (aanleg zomerkade) binnen beschermingszone B van het waterstaatswerk primaire waterkering 53;
- het instandhouden van beplanting binnen beschermingszone A en B van het waterstaatswerk primaire kering 53;
- het aanleggen van een tijdelijke weg binnen het waterstaatswerk primaire waterkering 53.

De werkzaamheden worden uitgevoerd op diverse percelen kadastraal bekend gemeente Wijhe, sectie L, in de gemeente Olst-Wijhe. De locatie is plaatselijk bekend als Paddenpol tussen Zwolle en Olst.

III Dat de volgende documenten onderdeel van de vergunning zijn:

- Aanvraagformulier van 16 april 2024;
- Brief bij aanvraag omgevingsvergunning beperkingengebiedactiviteit waterstaatswerken en melding t.b.v. natuurlijke inrichting Paddenpol van 15 april 2024;
- Tekening "Dwarsprofielen continue aangehaakte hank", tek.nr. 20293-TEK-00863_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;



- Tekening "Dwarsprofielen laagdynamische hank", tek.nr. 20293-TEK-00864_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Zomerkade (noord) inclusief uitstroomopening", tek.nr. 20293-TEK-00865_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Duiker Waardman" tek.nr. 20293-TEK-00866_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Vispassage" tek.nr. 20293-TEK-00867_WAT-OP4-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Situatietekening tek.nr. 20293-TEK-01331_WAT-OP1-VO-PPD versie 1.0 van 1 april 2024;
- Tekening "Ontgronding t.o.v. maaiveld" tek.nr. 20293-TEK-01334_WAT-OP1-VO-PPD versie 1.0 van 1 april 2024;
- Verantwoording participatie planuitwerkingsfase, projectnr. P0020293, versie 1.0 van 28 maart 2024;
- Aanvullende gegevens aanvraag omgevingsvergunning beperkingengebiedactiviteit natuurlijke inrichting Paddenpol, versie 1.0 van 16 juli 2024.
- samenvatting_2024041601064.pdf;
- 20293-BRI-01437 Aanvulling aanvraag beperkingengebiedactiviteiten Paddenpol.pdf
- 20293-WPL-01231 Landschapsplan Zwolle-Olst (1).pdf;
- 20293-RAP-00879 Bijlage 6. Morfologische effecten tabelvorm (OL1, en van toepassing op OL1-B).pd;
- inrichtingsplan VKA Paddenpol.pdf;
- 20293-RAP-00879 Bijlage 2. Hoogteligging zuidelijke uiterwaard.pdf;
- 20293-RAP-00879 Bijlage 4. Schematisatie variant OL1-B.pdf;
- 20293-RAP-00879 Bijlage 3. Schematisatie referentie.pdf;
- 20293-RAP-00879 Bijlage 5. Waterdiepte t.o.v. norm per hectometervak (OL1, en van toepassing op OL1-B).pdf;
- Bijlage 3 KRW MIRT-3 toetsformulier Paddenpol (exclusief bijlagen).pdf;
- 20293-TEK-01336_WAT-OP1-VO-PPD Beperkingengebied en DRB_Paddenpol_Waterkering.pdf;
- 20293-TEK-01331_WAT-OP1-VO-PPD - Natuurlijke Inrichting Paddenpol.pdf;
- 20293-RAP-01329 Toelichting Natuurlijke inrichting Paddenpol.pdf;
- 20293-TEK-00865_WAT-OP-VO_Zomerkade Bovenaanzicht.pdf.
- 20293-RAP-00599 Beheerplan Paddenpol.pdf (versie 1.0 29augustus 2024.

IV Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in de artikel 6.2 Bal genoemde oogmerken.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.



3a Voorschriften oppervlaktewaterlichaam

Voorschrift 1

Ongewoon voorval

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet, dient de vergunninghouder onmiddellijk, doch binnen 24 uur, maatregelen te treffen, om een nadelige beïnvloeding van de kwaliteit van het waterstaatswerk zoveel mogelijk te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
2. De vergunninghouder dient de ILT onmiddellijk, doch binnen 24 uur van een dergelijk ongewoon voorval schriftelijk in kennis te stellen.
De informatie dient te bevatten:
a informatie over de oorzaken van het ongewoon voorval en de omstandigheden waaronder het ongewoon voorval zich heeft voorgedaan;
b gegevens die nodig zijn om de aard en de ernst van de gevolgen voor de fysieke leefomgeving te kunnen inschatten; en
c informatie over de maatregelen die zijn getroffen of worden overwogen om de nadelige gevolgen van het ongewoon voorval te voorkomen.
3. *Zodra de gegevens en bescheiden uit lid 2 bekend zijn, worden ze verstrekt aan ILT. De meldingen, genoemd in lid 2, kunnen onder vermelding van het zaaknummer 760711 middels het meldformulier op de website www.ilent.nl (meldformulieren/overheidsinstanties en Omgevingswet melding eigen werken RWS).*

Voorschrift 2

Plaatsbepaling werken

De werken moeten worden gemaakt en behouden ter plaatse zoals is aangegeven op de bij deze beschikking behorende tekeningen, nummers zoals vermeld in bijlage 2.

Voorschrift 3

Uitvoering werken

1. De werkzaamheden moeten overeenkomstig de aanvraag worden uitgevoerd, tenzij in de voorschriften anders is aangegeven.
2. Door of namens de ILT kunnen met betrekking tot de werkzaamheden aanwijzingen worden gegeven ter bescherming van de betrokken belangen. De vergunninghouder zorgt ervoor dat de gegeven aanwijzingen terstond worden opgevolgd.



3. De te gebruiken materialen mogen niet schadelijk zijn voor de instandhouding van het waterstaatswerk.
4. De ILT kan in het belang van het waterstaatswerk te allen tijde aanvullende eisen stellen.
5. Afval en bouwafval in welke vorm dan ook mogen in geen geval op of nabij het waterstaatswerk (conform de legger beperkingengebied waterstaatswerken) alsmede in het water worden achtergelaten.
6. Na afloop van de werkzaamheden dient de vergunninghouder alle aanwezige werktuigen terstond op te ruimen.
7. Tijdens de werkzaamheden dient de vergunninghouder er zorg voor te dragen dat de IJssel over het gehele traject vanaf de oever bereikbaar blijft voor medewerkers van ILT en RWS dan wel voor medewerkers die in opdracht van ILT en RWS werken en voor hulpdiensten.
8. Het materiaal en materieel dat is gebruikt wordt op tijd verwijderd als overstroming of wegslag hiervan dreigt.

Voorschrift 4

Aanvang en voltooiing van de werkzaamheden

1. Ten minste één week voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet de vergunninghouder dit melden bij de ILT.
2. Indien het werk gereed is, moet dit uiterlijk binnen één week gemeld worden aan de ILT.
3. De meldingen, genoemd in lid 1 en 2, kunnen onder vermelding van het zaaknummer 760711, middels het meldformulier op de website www.ilent.nl (*meldformulieren/overheidsinstanties en Omgevingswet melding eigen werken RWS*).
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten, eenmaal aangevangen, indien dit redelijkerwijs mogelijk is, onafgebroken en met spoed worden voortgezet. De vergunninghouder moet de werkzaamheden zodanig uitvoeren dat zo min mogelijk hinder en geen gevaar voor de omgeving ontstaat. De waterdoorvoer ter plaatse moet te allen tijde ongehinderd kunnen plaatsvinden.

Voorschrift 5

1. Van alle op de werkzaamheden betrekking hebbende documenten, zoals de vergunning, tekeningen, rapporten, berekeningen en uitvoeringsinstructies, moet tenminste een exemplaar voortdurend op het werk aanwezig zijn.
2. Indien ten behoeve van het waterstaatsbelang wijziging nodig is in de plaats of de feitelijke toestand van de werken, dient de vergunninghouder deze wijziging conform een door of namens de ILT te verstrekken aanschrijving uit te voeren.
3. Indien de vergunning wordt ingetrokken of komt te vervallen, dan is de vergunninghouder verplicht om de, krachtens deze vergunning, aanwezige werken op te ruimen en het waterstaatswerk ter plaatse in oorspronkelijke staat, of in een door de ILT te bepalen toestand te brengen, zonder aanspraak te kunnen maken op enige schadevergoeding.



Voorschrift 6 Beheer en onderhoud

1. De op grond van deze vergunning aanwezige werken moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
2. De vergunninghouder moet het krachtens deze vergunning aanwezige werken in goede staat onderhouden. De ter zake door of namens de ILT gegeven aanwijzingen ter bescherming van het Rijkswerk, of ter verzekering van het veilig en doelmatig gebruik daarvan, moeten worden opgevolgd. Het onderhoud mag geen gevaar en hinder veroorzaken.
3. Eventuele zettingen, verzakkingen en/of andere gebreken die na oplevering of opruiming van de werken optreden dienen door de vergunninghouder te worden hersteld.
4. Het beheer en onderhoud moet conform het plan 20293-RAP-00599 versie 1.0 van 29 augustus 2024 uitgevoerd worden.

Voorschrift 7

Contactpersoon

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast zijn met het toezien op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde of bevolen, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt binnen één week nadat deze vergunning inwerking is getreden de beheerder mee, wat de contactgegevens zijn (naam, adres telefoonnummer en e-mailadres) van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen moeten binnen één week worden gemeld.
4. De meldingen, genoemd in lid 2 en 3, kunnen onder vermelding van het zaaknummer 760711 middels het meldformulier op de website www.ilent.nl (*meldformulieren/overheidsinstanties en Omgevingswet melding eigen werken RWS*).

3b Voorschriften primaire kering

1. **Het graven van een oppervlaktewaterlichaam binnen beschermingszone A van het waterstaatswerk primaire waterkering 53.**
 - 1.1 Het graven van het oppervlaktewaterlichaam mag er niet toe leiden dat het veiligheidsniveau van het stelsel van waterstaatswerken verslechterd.
2. **Het dempen van een oppervlaktewaterlichaam binnen beschermingszone A van het waterstaatswerk primaire waterkering 53.**
 - 2.1 Het dempen van het oppervlaktewaterlichaam mag er niet toe leiden dat het veiligheidsniveau van het stelsel van waterstaatswerken verslechterd.



- 3. Het aanleggen van een vispassage binnen het waterstaatswerk primaire waterkering 53.**
 - 3.1 De aanleg van de vispassage mag er niet toe leiden dat het veiligheidsniveau van het stelsel van waterstaatswerken verslechterd.
- 4. Het aanleggen van een duikerbrug binnen beschermingszone B van een primaire waterkering 53 (in nieuw te graven continue aangehaakte hank).**
 - 4.1 De duikerbrug moet worden aangelegd volgens de bij dit besluit behorende beschrijving en tekeningen.
- 5. Het afgraven van een gedeelte van het waterstaatswerk primaire kering 53 en bijbehorende beschermingszones.**
 - 5.1 Het afgraven van het huidige waterstaatswerk mag er niet toe leiden dat het veiligheidsniveau van het stelsel van waterstaatswerken verslechterd.
- 6. Het aanleggen van een zomerkade binnen beschermingszone B van het waterstaatswerk primaire kering 53.**
 - 6.1 De ophoging binnen de beschermingszone moet worden uitgevoerd volgens de bij dit besluit behorende beschrijving en tekeningen.
- 7. Het aanleggen van een tijdelijke weg binnen het waterstaatswerk primaire kering 53 en beschermingszone A.**
 - 7.1 De aan te leggen verharding mag de afwatering van de waterkering niet hinderen.
 - 7.2 Er mag door de verharding geen vernatting in de teen optreden.
 - 7.3 De verharding moet de asdruk kunnen dragen van het materieel waarmee onderhoud aan de waterkering wordt uitgevoerd.
- 8. Het instandhouden van beplanting binnen beschermingszone A en B van het waterstaatswerk primaire kering 53.**
 - 8.1 De beplanting moet zodanig worden onderhouden dat het onderhoud aan de waterkering hierdoor niet wordt belemmerd.
- 9. Melden aanvang en beëindiging werkzaamheden.**
 - 9.1 Minimaal 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, moet de vergunninghouder dit melden aan het waterschap.
 - 9.2 Zodra het werk gereed is, moet de vergunninghouder dit melden aan het waterschap.
 - 9.3 Bovengenoemde meldingen kunt u doen door een e-mail te zenden naar handhaving@wdodelta.nl onder vermelding van dossier: Z/24/061868 en locatie: "Paddenpol" tussen Zwolle en Olst.
- 10. Werkzaamheden.**
 - 10.1 De werkzaamheden moeten overeenkomstig de aanvraag worden uitgevoerd, tenzij in de voorschriften anders is aangegeven.



- 10.2 De vergunning moet tijdens de uitvoering van de werkzaamheden op het werk aanwezig zijn.
- 10.3 Als voor, tijdens of na de uitvoering van de werkzaamheden blijkt dat er voor het waterbeheer of de waterveiligheid aanvullende voorzieningen, wijzigingen in tijd, plaats of samenstelling van de werken nodig zijn, is de vergunninghouder dit verplicht op eigen kosten uit te voeren.
- 10.4 Bij nalatigheid wordt één en ander door het waterschap uitgevoerd, op kosten van de vergunninghouder.

11. Onderhoud en voorkomen van schade.

- 11.1 De aangebrachte/gemaakte werken moeten door en op kosten van de vergunninghouder worden onderhouden (civieltechnisch) voor de duur van de vergunning.
- 11.2 Werkstroken, oneffenheden, verzakkingen en beschadigingen aan de waterkering, het oppervlaktewaterlichaam en/of beschermingszone moeten worden hersteld.
- 11.3 De vergunninghouder moet alle mogelijke maatregelen nemen om te voorkomen dat het waterschap dan wel derden als gevolg van het gebruik van de vergunning schade lijden.

12. Revisiegegevens

- 12.1 Uiterlijk 3 maanden na het gereedkomen van de werken moeten revisietekeningen aan de ILT worden verstrekt.
- 12.2 Op deze revisietekeningen moet de locatie, afmeting en/of hoogteligging van de werken nauwkeurig zijn weergegeven.

4. Overwegingen beperkinggebiedactiviteit oppervlaktewaterlichaam

Aanvraag

Aanleiding

De IJsseldijk tussen Zwolle en Olst wordt versterkt in het kader van het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP). Deze IJsseldijk maakt nu tussen de dorpen Herxen en Wijhe, ter hoogte van de boerderij Paddenpol, een knik richting het zomerbed van de IJssel. In de verkenningsfase voor de dijkversterking is het alternatief van dijkverlegging op dit traject onderzocht, dit alternatief bleek kansrijk. Verlegging van de dijk levert kansen op voor ruimte voor de rivier en het vergroten van het dynamische en natuurlijke riviersysteem. In 2021 hebben de minister van Infrastructuur en Waterstaat (IenW) en de bestuurders van het Waterschap WDO Delta, provincie Overijssel en Staatsbosbeheer, een samenwerkingsovereenkomst ondertekent voor het verleggen van de IJsseldijk bij Paddenpol, tussen Wijhe en Herxen. Dijken, kribben, zomerkades en stenen oevers beperken nu de morfologische processen van de IJssel. Met als gevolg een grote achteruitgang van riviergebonden natuur en hogere waterstanden bij extreem hoogwater. Met de dijkverlegging bij Paddenpol wordt een verbeterde werking van het natuurlijk riviersysteem beoogd, met positieve effecten voor de waterveiligheid en de ecologische (water) kwaliteit. De voornaamste te realiseren doelen zijn afgeleid vanuit de programma's Kader Richtlijn Water (KRW), Integraal Rivier Management



(IRM) en Programmatische Aanpak Grote Wateren (PAGW) en regionale doelen.

Participatie

De aanvrager heeft in de aanvraag aangegeven dat er aan participatie is gedaan. Op welke wijze de aanvrager dit heeft gedaan staat beschreven in het bij dit besluit behorende document "Verantwoording participatie planuitwerkingsfase".

Activiteiten waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Vergunningplichtige gevallen:

Beperkinggebiedactiviteiten in een waterstaatswerk (oppervlaktewaterlichaam en waterkering). De natuurlijke herinrichting van een uiterwaard en dijkverlegging/verzwaring primaire waterkering.

Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

In het Bal geeft art. 6.2 lid 1 aan: "De regels in dit hoofdstuk over beperkingengebiedactiviteiten met betrekking tot een waterstaatswerk, lozingsactiviteiten op een oppervlaktewaterlichaam en wateronttrekkingsactiviteiten zijn gesteld met het oog op:

- A. het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- B. het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen; en
- C. het vervullen 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 en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

- A. het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste:

De IJssel valt onder de Beleidsregels Grote Rivieren (BGR)(BWBR0020040, 01-04-2024), waar aan getoetst is:

In het gedeelte van het rivierbed waar het stroomvoerend regime geldt worden in principe alleen riviergebonden activiteiten toegestaan. Hier geldt een 'ja, mits'-afweging. Dit wil zeggen dat deze riviergebonden activiteiten zijn toegestaan wanneer aan de gestelde rivierkundige voorwaarden (artikel 7 van de BGR) wordt voldaan. Deze riviergebonden activiteiten betreft een limitatief aantal nader omschreven activiteiten, waarvan situering binnen het rivierbed noodzakelijk of gewenst is. De inrichting van de uiterwaard nabij boerderij Paddenpol en dijkverlegging valt onder de aanleg of wijziging van waterstaatkundige kunstwerken en de realisatie of verbetering van natuur.

Waterstaatkundige kunstwerken zoals bedoeld wordt in de BGR zijn technische constructies en bouwwerken die een functie hebben ten



behoefte van de rivier of een aan de rivier verbonden functie.
Voorbeelden van dergelijke voorzieningen zijn constructies om de
vaargeul in stand te houden, zoals kribben of leidammen, maar ook
sluizen of waterkeringen.

De activiteit kan alleen worden toegestaan indien:

- a.** er sprake is van een zodanige situatie en uitvoering van de activiteit dat het veilig functioneren van het waterstaatswerk gewaarborgd blijft;
- b.** er geen sprake is van een feitelijke belemmering voor vergroting van de afvoercapaciteit, en
- c.** er sprake is van een zodanige situatie en uitvoering van de activiteit dat de waterstandsverhoging of de afname van het bergend vermogen zo gering mogelijk is.

En voor riviergebonden activiteiten is voor het geven van de toestemming vereist dat de resterende waterstandseffecten of de afname van het bergend vermogen duurzaam worden gecompenseerd waarbij de financiering en de tijdige realisering van de maatregelen verzekerd zijn.

Bovenstaande voorwaarden zijn beoordeeld:

Aan de hand van '20293-RAP-01329 Toelichting Natuurlijke inrichting Paddenpol.pdf' en '20293-RAP-00879 Rivierkundige effectbeoordeling Paddenpol.pdf' worden de rivierkundige effecten beschreven.

Het rapport beschrijft de effecten van het gehele plan Paddenpol, zowel dijkverlegging als natuurlijk inrichting. Het is niet mogelijk om de rivierkundige effecten te splitsen (in dijkverlegging en inrichting), simpelweg omdat er geen afzonderlijke effecten bepaald zijn. Het totale plan voldoet echter aan de criteria uit het Rivierkundig Beoordelingskader betreffende hoogwaterveiligheid.

Hiermee wordt geconcludeerd dat aan de vereisten van de BGR kan worden voldaan en het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste voldoende is geborgd.

B. Het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen.

Het herinrichten van de uiterwaard nabij boerderij "paddenpol" bestaat uit vijf hoofdelementen:

1. een nieuwe dijk aan de oostzijde van het plangebied;
2. een nieuwe dijk op zomerdijkniveau (op de locatie van de oude dijk);
- 3a. een continue aangehaakte hank - flauw en breed (westelijk van de zomerdijk) in de uiterwaard met eenzijdige aantakking aan de IJssel;
- 3b. een laag dynamische hank - flauw en breed oostelijk van de zomerdijk en smaller naar het noorden toe;
4. natte vegetatie in het nieuwe, deels verlaagde en nutriëntarme buitendijks gebied;



5. een fietspad op/naast de nieuwe dijk, met een informatiepunt en een struinpad.

De hoofdelementen 2, 3 en 4 dragen bij aan de doelstellingen van de KRW. De herinrichting levert een positieve bijdrage aan de KRW doelen. Daarvoor moet wel een sloot langs de dijk gedempt worden. De verslechtering valt in het niet tegen de winst die geboekt gaat worden. De toestand van de chemische waterkwaliteit verandert niet.

C. Het vervullen van maatschappelijke functies door watersystemen.

Het Nationaal Waterprogramma kent aan de Rijkswateren verschillende gebruiksfuncties toe die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende rijkswater.

De functies zijn nader uitgewerkt in het Nationaal Waterprogramma (NWP) voor de Rijkswateren. Voor het oppervlaktewaterlichaam gelden de volgende functies:

- Drinkwater
- Koelwater
- Energie
- Scheepvaart
- Watersport en oeverrecreatie
- Beroeps- en sportvisserij
- Oppervlaktedelfstoffen
- Archeologie, cultuurhistorie en landschap

Uitgangspunt van het NWP is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon & gezond water op orde zijn. Voor de functies drinkwater, natuur, schelpdierwater en zwemwater gelden echter aanvullend op de basiskwaliteit wettelijke eisen voor de waterkwaliteit en/of het gebruik van de betreffende gebieden die voortvloeien uit Europese verplichtingen.

Met de natuurlijke herinrichting zijn geen negatieve gevolgen te verwachten ten aanzien van het vervullen van de maatschappelijke functies van de IJssel.

5. Overwegingen Waterschap Drents Overijsselse Delta

Aanvraag

Op 16 april heeft Witteveen en Bos namens Rijkswaterstaat Oost-Nederland een aanvraag ingediend voor een vergunning op grond van de Omgevingswet respectievelijk de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta.

De vergunning wordt aangevraagd voor het graven en dempen van diverse oppervlaktewaterlichamen, het aanleggen van een duikerbrug, het aanleggen van een vispassage, het afgraven van een waterkering en bijbehorende beschermingszone, het aanleggen van een weg op een waterkering, het instandhouden van beplanting en het aanleggen van een zomerkade.

De werkzaamheden worden uitgevoerd op diverse percelen kadastraal bekend gemeente Wijhe, sectie L, in de gemeente Olst-Wijhe.



De locatie is plaatselijk bekend als Paddenpol tussen Zwolle en Olst.

Doelstelling Omgevingswet en Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta

De Omgevingswet beschrijft in artikel 1.3 het maatschappelijke doel van deze wet, met het oog op duurzame ontwikkeling, de bewoonbaarheid van het land en de bescherming en verbetering van het leefmilieu, gericht op het in onderlinge samenhang;

- a. bereiken en in stand houden van een veilige en gezonde fysieke leefomgeving en een goede omgevingskwaliteit, ook vanwege de intrinsieke waarde van de natuur, en
- b. doelmatig beheren, gebruiken en ontwikkelen van de fysieke leefomgeving ter vervulling van maatschappelijke behoeften.

De fysieke leefomgeving omvat in ieder geval bouwwerken, infrastructuur, watersystemen, water, bodem, lucht, landschappen, natuur, cultureel erfgoed en het werelderfgoed.

Dit maatschappelijk doel is in onderlinge samenhang richtinggevend bij de uitvoering van het waterbeheer.

Het doel van de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta is, met het oog op de maatschappelijke doelen van artikel 1.3 van de Omgevingswet, gericht op:

- a. het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. het vervullen van maatschappelijke functies door watersystemen; en
- d. het beschermen en verbeteren van de doelmatige werking van een zuiveringstechnisch werk.

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde activiteiten verenigbaar zijn met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Regelgeving

De aanvraag is naast de doelstelling van de Omgevingswet getoetst aan de volgende regelgeving: Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta.

Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta

Voor onderstaande activiteiten is in de volgende artikelen in de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta bepaald dat er een vergunningplicht is:

- Artikel 2.29: beplanting plaatsen of in stand houden in beperkingengebied van waterkering;
- Artikel 2.103: dempen in beperkingengebied van waterkering;
- Artikel 2.113: oppervlaktewaterlichaam graven in beperkingengebied van waterkering;
- Artikel 2.159: verharding aanleggen, plaatsen of in stand houden of veranderen in beperkingengebied van waterkering;



- Artikel 2.186: waterstaatswerk anders gebruiken (aanleggen van een vispassage en afgraven waterstaatswerk) in beperkingengebied van waterkering;
- Artikel 2.192: beschermingszone anders gebruiken (aanleggen duikerbrug, afgraven en ophogen beschermingszone) in beperkingengebied van waterkering;

Voor het dempen van een oppervlaktewaterlichaam in het beperkingengebied van een grondwaterlichaam is in artikel 2.110 van de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta, bepaald dat er een meldplicht is.

De initiatiefnemer heeft, op basis van artikel 1.18 van de Waterschapsverordening, ervoor gekozen om voor alle activiteiten gezamenlijk één vergunning aan te vragen.

Het dempen en graven van een oppervlaktewaterlichaam binnen beschermingszone B en het aanleggen van verharding binnen beschermingszone B worden niet specifiek genoemd in de artikelen 2.103, 2.113 en 2.159. Dit betekent dat er geen meld- en vergunningplicht is. Hierdoor is de zorgplicht van toepassing.

Onder deze zorgplicht wordt verstaan:

1. Eenieder die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat zijn activiteit nadelige gevolgen kan hebben voor de belangen, is verplicht:
 - a. alle maatregelen te nemen die redelijkerwijs van diegene kunnen worden gevraagd om die gevolgen te voorkomen;
 - b. voor zover die gevolgen niet kunnen worden voorkomen: die gevolgen zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken;
 - c. als die gevolgen onvoldoende kunnen worden beperkt: die activiteit achterwege te laten voor zover dat redelijkerwijs van diegene kan worden gevraagd.
2. Onder nadelige gevolgen wordt in ieder geval verstaan;
 - a. schaarste van oppervlaktewater of grondwater, overlast van oppervlaktewater of grondwater, overstromingen en inundaties;
 - b. belemmering van de doorstroming in een oppervlaktewater;
 - c. belemmering van de afvoer van kwel- en regenwater;
 - d. verslechtering van de chemische of ecologische waterkwaliteit;
 - e. negatieve effecten van wegzijging of kwel op de ecologische waterkwaliteit en waterkwantiteit;
 - f. verzakkingen van de bodem of uitwisseling van grondwater tussen van elkaar gescheiden watervoerende pakketten als gevolg van grondwateronttrekkingen of grondboringen;
 - g. belemmering van de inspectie- of onderhoudswerkzaamheden aan een waterkering en/of oppervlaktewaterlichaam;
 - h. aantasting van de staat van een waterkering en/of oppervlaktewaterlichaam;
 - i. nadelige gevolgen voor de kerende hoogte, de stabiliteit, de erosiebestendigheid en in het algemeen het waterkerend vermogen van een waterkering;
 - j. belemmering van toekomstige ontwikkelingen voor een waterkering;



- k. belemmering van de vervulling van maatschappelijke functies van het watersysteem.

Beleid

De aanvraag is naast de doelstelling van de Omgevingswet en de doelen uit de Waterschapsverordening en de voornoemde regelgeving getoetst aan het volgende beleid:

- Waterbeheerprogramma 2022-2027 van het Waterschap Drents Overijsselse Delta.
- Beleidsregels bij de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta.

Het Waterbeheerprogramma 2022-2027

Het Waterbeheerprogramma 2022-2027 van het Waterschap Drents Overijsselse Delta is de uitwerking van de ambities in onze Watervisie "Meer dan water".

Het beschrijft wat het waterschap in de planperiode (2022-2027) wil bereiken en hoe het waterschap dat wil doen. Het is de kapstok voor de uitwerking van onze ontwikkelopgaven en het beheer van zowel ons watersysteem, onze keringen en onze rioolwaterzuiveringen.

De activiteiten en werkzaamheden uit de aanvraag zijn niet strijdig met de opgaven en maatregelen in de gebiedsuitwerking Salland als onderdeel van het waterbeheerprogramma.

Beleidsregels bij de Waterschapsverordening Waterschap Drents Overijsselse Delta

De aanvraag is getoetst aan de volgende beleidsregels:

2. Algemeen toetskader voor waterkeringen.

Motivatie:

De IJsseldijk tussen Zwolle en Olst is een primaire waterkering en voldoet niet meer aan de eisen die daaraan gesteld zijn in het kader van waterveiligheid. De IJsseldijk beschermt een groot gebied met zijn bewoners tegen overstromingen. Het is dus van groot nationaal belang dat de functie van de dijk gewaarborgd is en blijft.

Dijkversterking Zwolle-Olst, inclusief de dijkverlegging bij Paddenpol, is daarom nodig. Deze dijkverlegging is geregeld in een projectbesluit. Het inrichten van het ontstane buitendijkse gebied als natuurgebied is de meekoppelkans Natuurlijke inrichting Paddenpol. Dit besluit heeft betrekking op het uitvoeren van werkzaamheden ten behoeve van de natuurlijke inrichting Paddenpol.

De aangevraagde werkzaamheden vinden plaats na uitvoering van de dijkverlegging waardoor deze geen risico vormen voor de waterveiligheid.

Door het opnemen van voorschriften wordt voorkomen dat het functioneren, het dagelijks beheer en onderhoud van het waterstaatswerk wordt belemmerd.

3. Beplanting op en nabij waterkeringen.

Motivatie:

Reeds aanwezige beplanting wordt in standgehouden, dit is niet strijdig met beleidsregel 3, waarin staat beschreven dat voor bestaande beplanting een uitsterfbeleid van toepassing is.

4. Bouwwerken, exclusief windturbines, in en nabij waterkeringen.

Motivatie:



In beleidsregel 4 staat beschreven dat waterkeringen zoveel mogelijk vrij moeten zijn van bouwwerken, omdat niet-waterkerende objecten het waterkerend vermogen en beheer in gevaar kunnen brengen, belemmeren of de kosten van het beheer onevenredig toe kunnen nemen.

Om het nieuwe buitendijkse gebied natuurlijk in te richten is het van belang dat vissen kunnen migreren naar andere delen van de Paddenpol. Er wordt daarom een verbinding gemaakt tussen de hank ten oosten van de oorspronkelijke dijk en de hank aan de westzijde van de oorspronkelijke dijk door de aanleg van een vispassage.

Aangezien de waterkering ter plaatse van de vispassage wordt verlegd en vervolgens zal worden afgewaardeerd en omdat de aanleg van de vispassage plaats zal vinden na verlegging van de waterkering kan gemotiveerd worden afgeweken van het beleid. Voor de ontsluiting van de woning 'de Waardman' is in de huidige situatie een weg aanwezig. Deze weg wordt doorkruist door de aan te leggen hank. Om voornoemde reden is de aanleg van een (duiker)brug noodzakelijk voor ontsluiting van het perceel. Door het opnemen van voorschriften in dit besluit met betrekking tot de uitvoeringsperiode komt de waterveiligheid door de aanleg van de bouwwerken niet in het geding.

7. Ophogingen en afgravingen in en nabij waterkeringen.

Motivatie:

De huidige waterkering wordt in de toekomst verlegd. Dit is geregeld in een projectbesluit waarin rekening is gehouden met de aanleg van de hank door o.a. een zwaardere damwand toe te passen.

De werkzaamheden m.b.t. ophogen en afgraven worden uitgevoerd na verlegging van de huidige waterkering zodat er geen risico ontstaat voor de waterveiligheid. Hiermee kan gemotiveerd worden afgeweken van beleidsregel 7.

8. Wegen op en nabij waterkeringen.

Motivatie:

De aan te leggen weg op de waterkering is noodzakelijk voor de uitvoering van de werkzaamheden en is van tijdelijke aard. Door het opnemen van voorschriften in dit besluit kan de waterveiligheid worden geborgd en wordt voldaan aan beleidsregel 8.

12. Dempen en (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen.

Motivatie:

Na interne toetsing binnen het waterschap is geconcludeerd dat het dempen en graven van diverse oppervlaktewaterlichamen geen negatieve effecten zal hebben op het functioneren van de waterkering. Hiermee wordt voldaan aan de criteria in beleidsregel 12.

Gevolgen voor Legger of beheerregister

De activiteiten c.q. werkzaamheden waarvoor vergunning wordt verleend leiden niet tot wijziging van de Legger of het beheerregister.

Conclusie

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die zijn weergegeven in het hierboven genoemde beleid en de doelstellingen van de Omgevingswet en de doelen uit de Waterschapsverordening



Waterschap Drents Overijsselse Delta. Uit de belangenafweging in bovenstaande overwegingen is gebleken dat, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg, veiligheid en functie van de waterkering en/of oppervlaktewaterlichaam voldoende wordt gewaarborgd. Er bestaat vanuit het waterschap geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning

5. Procedure

Gecoördineerde procedure

Voor de versterking van de IJsseldijk Zwolle-Olst stelt WDODelta als beheerder van de dijk een Projectbesluit vast op grond van de Omgevingswet (artikel 5.46). Op grond van artikel 16.7 van de Omgevingswet is voor de versterking van de IJsseldijk de coördinatie­regeling en afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing. Ingevolge artikel 5.45 van de Omgevingswet bevorderen de Gedeputeerde Staten een gecoördineerde voorbereiding van de besluiten die nodig zijn ter uitvoering van het Projectbesluit.

De coördinatie is gericht op een efficiënte besluitvorming door de voorbereiding, vaststelling en bekendmaking van de benodigde besluiten op elkaar af te stemmen en gelijktijdig te laten verlopen. Daardoor kunnen voor zowel het Ontwerp Projectbesluit van WDODelta als de overige ontwerpbesluiten (vergunningen) gelijktijdig en bij één loket zienswijzen worden ingediend. Na de beantwoording van de zienswijzen vormt de goedkeuring van het Projectbesluit door Gedeputeerde Staten van Overijssel het sluitstuk van de besluitvorming. Na dit goedkeuringsbesluit staat tegen alle besluiten gelijktijdig beroep open.

6. Conclusie

Uit de overwegingen blijkt dat de aangevraagde vergunning verleend kan worden. De in de aanvraag genoemde maatregelen en de in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd.

7. Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,

Inspecteur ILT Team Leefomgeving Bedrijven Infra en Stoffen



Bijlage 1 Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van de Minister van Infrastructuur en Waterstaat van... 2024 nr. 2024ALG0462:

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 1 Aanvraag: De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag is op 16-04-2024 binnengekomen bij de ILT en geregistreerd onder nummer 2024ALG0462;
- 2 BAL: Besluit Activiteiten Leefomgeving
- 3 Contactambtenaar: de voor deze vergunning aangewezen ambtenaar bij de ILT, werkzaam op de afdeling LBIS.
- 4 ILT: Inspectie Leefomgeving en Transport
- 5 Kaderrichtlijn Water (KRW): richtlijn 2000/60/EG van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid
- 6 KRW-waterlichaam: volgens artikel 2, lid 10, van de richtlijn 2000/60/EG is een KRW-waterlichaam een te onderscheiden oppervlaktewater van aanzienlijke omvang, zoals een meer, een waterbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een deel van een stroom, rivier of kanaal, een overgangswater of een strook kustwater;
- 7 Ongewoon voorval: een voorval waardoor nadelige gevolgen voor het oppervlaktewaterlichaam zijn ontstaan of dreigen te ontstaan;
- 8 Ontvangstdatum aanvraag: eerste datum dat de aanvraag ontvangen is bij een bestuursorgaan.
- 9 Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Omgevingswet, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna;
- 10 Vergunninghouder: diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht.
- 11 Waterstaatswerk: is een oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk.
- 12 Werken/Werk: het aanleggen en behouden van een natuurlijke herinrichting uiterwaard ter hoogte van Olst/Wijhe;
- 13 Werkzaamheden: het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van de met dit besluit vergunde werken; In deze vergunning wordt verstaan onder:
- 14 Beschermingszone waterkering deel A:
Aan een waterkering grenzende zone, waarin ter bescherming van de waterkering beperkingen van toepassing zijn. De beschermingszone deel A varieert in breedte.
- 15 Beschermingszone waterkering deel B:
Aan een waterkering of aan beschermingszone deel A grenzende zone, waarin ter bescherming van de waterkering beperkingen van toepassing zijn. De beschermingszone B varieert in breedte.
- 16 Dagelijks bestuur: Het dagelijks bestuur van Waterschap Drents Overijsselse Delta of zijn rechtsopvolger.



- 17 Legger: Legger als bedoeld in artikel 2.39 van de Omgevingswet als het gaat om ligging, vorm, afmeting en constructie, of als bedoeld in artikel 78, tweede lid, van de Waterschapswet als het gaat om onderhoudsplichtigen of onderhoudsverplichtingen.
- 18 Teen: De als zodanig in de legger aangegeven lijn, of voor zover daarin niet aangegeven de lijn die overeenkomt met de snijlijn van het talud van de waterkering met het horizontaal gelegen maaiveld, dan wel met de bodem van het aangrenzende water, of bij natuurlijke hoogten of hooggelegen gronden de grenzen van een doorlopende strook van deze hoogten of gronden ter breedte van 10 meter.
- 19 Waterkering: Kunstmatige hoogte en de bijbehorende gronden, natuurlijke hoogte of gedeelte daarvan, of hoge gronden met ondersteunende kunstwerken, die een waterkerende of mede een waterkerende functie hebben.

Bijlage 2 Tekeningen

Tekeningen:

Behorende bij de vergunning van de Minister van Infrastructuur en Waterstaat van ... 2024:

- Tekening "Dwarsprofielen continue aangehaakte hank", tek.nr. 20293-TEK-00863_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Dwarsprofielen laagdynamische hank", tek.nr. 20293-TEK-00864_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Zomerkade (noord) inclusief uitstroomopening", tek.nr. 20293-TEK-00865_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Duiker Waardman" tek.nr. 20293-TEK-00866_WAT-OP3-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Tekening "Vispassage" tek.nr. 20293-TEK-00867_WAT-OP4-VO-PPD versie 2.0 van 29 september 2023;
- Situatietekening tek.nr. 20293-TEK-01331_WAT-OP1-VO-PPD versie 1.0 van 1 april 2024;
- Tekening "Ontgroning t.o.v. maaiveld" tek.nr. 20293-TEK-01334_WAT-OP1-VO-PPD versie 1.0 van 1 april 2024;
- 20293-TEK-01336_WAT-OP1-VO-PPD Beperkingengebied en DRB_Paddenpol_Waterkering.pdf;
- 20293-TEK-01331_WAT-OP1-VO-PPD - Natuurlijke Inrichting Paddenpol.pdf;
- 20293-RAP-01329 Toelichting Natuurlijke inrichting Paddenpol.pdf;
- 20293-TEK-00865_WAT-OP-VO_Zomerkade Bovenaanzicht.pdf.

Mededelingen

Gecoördineerde procedure Omgevingswet

Volgens de Omgevingswet (artikel 16.7 en 5.45) moet de provincie de besluiten voor de dijkversterking gecoördineerd voorbereiden. Dat houdt in dat de provincie de voorbereiding, bekendmaking en terinzagelegging van deze besluiten op elkaar



afstemt en zo veel mogelijk gelijktijdig laat plaatsvinden. Dit heeft als voordeel dat duidelijk is welke besluiten bij dit project horen en dat iedereen met één zienswijze kan reageren op al deze besluiten. Zienswijzen kunnen ingediend worden bij één loket (de provincie).

Volgens de Algemene wet bestuursrecht (afdeling 3.5) moet de uitgebreide voorbereidingsprocedure doorlopen worden. Dat houdt in dat de vergunningen eerst in ontwerp voor zes weken ter inzage gelegd worden. Iedereen kan in deze zes weken een zienswijze indienen. De zienswijzen worden beoordeeld en beantwoord in een Nota van Antwoord. Bij nieuwe inzichten kan uw zienswijze leiden tot aanpassingen in het definitieve projectbesluit of in de definitieve vergunningen.

Het definitieve Projectbesluit, inclusief de Nota van Antwoord, wordt vastgesteld door het waterschap en hierna ter goedkeuring aangeboden aan de provincie. De provincie legt het goedkeuringsbesluit en de definitieve vergunningen opnieuw voor zes weken ter inzage, tegelijk met het definitieve Projectbesluit. De indieners van de zienswijzen krijgen na het goedkeuringsbesluit van de provincie een melding als de Nota van Antwoord is gepubliceerd, zodat ze kunnen zien hoe met hun zienswijze is omgegaan.

Terinzagelegging

Het ontwerp Projectbesluit en de ontwerpvergunningen liggen van *24 oktober 2024 tot en met 4 december 2024* ter inzage.

U kunt deze ontwerpvergunningen en de bijbehorende stukken gedurende de inzagetermijn online bekijken op de volgende websites:

1. [officielebekendmakingen.nl](https://www.officielebekendmakingen.nl)
2. www.overijssel.nl/terinzage
3. www.ijsseelwerken.nl

Hoe kunt u een zienswijze indienen?

Heeft u stukken gelezen en bent u het niet eens met (een onderdeel van) het ontwerp Projectbesluit, het MER of een ontwerpvergunning? Dan kunt u dit kenbaar maken door tijdens de terinzagelegging (24 oktober tot en met 4 december) een zienswijze in te dienen bij de Provincie Overijssel. Het indienen van een zienswijze kan zowel digitaal als mondeling (zie toelichting hieronder).

Digitaal

U kunt online uw zienswijze indienen via onderstaand formulier:

[Ga naar het webformulier](#)

Let op: ook zienswijzen op het ontwerp Projectbesluit van WDO Delta of op de ontwerpvergunningen van de andere overheden dient u in bij de provincie Overijssel als coördinerend bevoegd gezag.

Mondeling

U kunt tijdens de terinzagelegging ook een mondelinge zienswijze indienen. Om gebruik te maken van deze mogelijkheid kan binnen de periode van terinzagelegging (24 oktober tot en met 4 december) contact te worden opgenomen met het Overijssel Loket via telefoonnummer [038 499 88 99](tel:0384998899), zodat hiervoor een afspraak gemaakt kan worden. Van een mondelinge zienswijze wordt een bondig verslag gemaakt, dat wij u ter accordering en ondertekening voorleggen.

Vragen?

Voor inhoudelijke vragen over het project kunt u contact opnemen met IJsselwerken via info@ijsselwerken.nl. Voor vragen over de procedure kunt u contact opnemen met de Provincie Overijssel via rb-procedureteam@overijssel.nl.



**Inspectie Leefomgeving en
Transport**
Vergunningverlening

Datum
10 oktober 2024