

Onderwerp	: Projectplan Waterwet EVZ Oude IJssel; deelgebied Aa-strang te Voorst (gemeente Oude IJsselstreek)
Status	: Definitief besluit
Datum vastgesteld door het college van dijkgraaf en heemraden	: 16 juli 2013
Bijlage(n)	: • Kaartje inrichting 'EVZ Oude IJssel; deelgebied Aa-strang' d.d. 25-03-2013 (bijlage 2) • Ontwerptekeningen Arcadis EVZ Aa-strang d.d. 19-03-2013 (bijlage 3 t/m 8).

Projectplan Waterwet

Het college van dijkgraaf en heemraden is voornemens, gelet op art. 5.4 van de Waterwet, het onderhavige projectplan voor het project 'EVZ Oude IJssel, deelgebied Aa-strang' te Voorst (gemeente Oude IJsselstreek), vast te stellen en in uitvoering te brengen in overeenstemming met het bepaalde in dit plan.

Overeenkomstig artikel 5.4 lid 2 van de Waterwet bevat het projectplan een beschrijving van het betrokken werk, de wijze waarop het wordt uitgevoerd en een beschrijving van de te treffen voorzieningen gericht op het ongedaan maken van de nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk.

1. Projectbeschrijving

1.1 Wat wordt aangelegd of gewijzigd?

Ecologische verbindingszone (EVZ)

De Oude IJssel en Aa-strang gaan functioneren als een ecologisch ingerichte verbindingszone, die migratie van diverse planten en dieren mogelijk maakt. De inrichting moet hierbij voldoen aan de KRW doelstellingen uit het waterbeheerplan 2010 – 2015 en EVZ model Winde. Hiervoor wordt een vispassage aangelegd bij stuw Voorst in de Aa-strang en wordt vier hectare landbouwgrond omgevormd naar natte natuur. Deze maatregelen zijn opgenomen in de waterovereenkomst Gelderland 2009-2013.

Binnen dit projectplan wordt een vispassage bij stuw Voorst, natte ecologische elementen (stapstenen) met een totale oppervlakte van 4,0 ha en natuurvriendelijke oevers over een totale lengte van 0,25 km gerealiseerd langs de Aa-strang bij Voorst (zie bijlage 2).

Inrichtingsvisie

In 1998 is de 'EVZ visie Oude IJssel' vastgesteld. De provincie heeft het waterschap gevraagd het gebiedsproces rondom de Oude IJssel te trekken. Omdat de Oude IJssel verschillende functies kent, er diverse belangen in het gebied spelen en om draagvlak te creëren is in 2003 samen met 21 betrokken partijen een EVZ uitvoeringsconvenant getekend.

In december 2004 is de 'Ruimtelijke ontwikkelingsvisie Engbergen en omgeving' gepresenteerd en in september 2005 de 'Uitwerking initiatieven Engbergen en omgeving'. Hierin is o.a. opgenomen de aanleg en ontwikkeling van natuurvriendelijke oevers en natte elementen langs de Oude IJssel en Aa-strang, de aanleg van vispassages, verbetering recreatief medegebruik, aanleg waterberging en de aanleg van een doorgaand recreatief fietspad langs de Oude IJssel en Aa-strang.

1.1.1 Voorgenomen wijzigingen

Er is sprake van wijzigingen van een waterstaatswerk. Op bijgevoegde ontwerptekeningen (bijlage 3 t/m 8) zijn de voorgenomen wijzigingen gevisualiseerd.

Dit projectplan is opgesteld voor het uitvoeren van de volgende werkzaamheden:

- Aanleg natte ecologische elementen / waterberging, groot ca. 4,0 ha
- Aanleg vispassage stuw Voorst
- Herinrichting oevers Aa-strang, totaal ca. 0,25 km
- Verleggen Braakhinter waterleiding AAS04.000 over een lengte van ca. 0,1 km.
- Verplaatsen stuw ST54180042 in de Braakhinter waterleiding.

1.2 Hoe wordt het project uitgevoerd?

Door een extern bureau zijn in opdracht van het waterschap de inrichtingsvisies zoals genoemd onder ad. 1.1 verder uitgewerkt naar een definitief ontwerp met een beheer- en onderhoudsplan. Het waterschap gaat de realisatie van de inrichting aanbesteden aan een externe partij (opdrachtnemer).

1.3 Welke voorzieningen worden getroffen om nadelige gevolgen ongedaan te maken of te beperken?

De werkzaamheden zullen grotendeels worden uitgevoerd met behulp van hydraulische graafmachines, bulldozers en wielladers. Bovendien zal er grond- en materiaaltransport zijn door vrachtwagens en / of tractoren met gronddumpers. Dit kan enige overlast met zich meebrengen in de vorm van (geluid-)hinder, stof e.d. Eventuele schade aan wegen of werkstroken van derden worden door de opdrachtnemer hersteld. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden moet de opdrachtnemer de afvoercapaciteit van de watergangen binnen het projectgebied voor 100% waarborgen.

Er wordt gewerkt volgens de gedragscode Flora- en Faunawet welke door de Unie van Waterschappen is vastgesteld. Middels deze gedragscode wordt zorgvuldig omgegaan met (beschermde) planten- en diersoorten, wordt het tijdstip van uitvoering hierop aangepast en / of worden mitigerende maatregelen genomen.

Als gevolg van dit projectplan is geen financiële schade voorzien die de uitvoering van het project in de weg staat. Voor eventueel financieel nadeel dat onverhoopt ontstaat als gevolg van de uitvoering van het projectplan kan een benadeelde een beroep doen op artikel 7.14 van de Waterwet. Dit artikel bepaalt dat aan degene die als gevolg van de rechtmatige uitoefening van een taak of bevoegdheid in het kader van het waterbeheer schade lijdt of zal lijden, op zijn verzoek door het betrokken bestuursorgaan een vergoeding wordt toegekend, voor zover de schade redelijkerwijze niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende op andere wijze is verzekerd. Het verzoek tot vergoeding van de schade bevat een motivering en een onderbouwing van de hoogte van de gevraagde schadevergoeding.

Toetsing Waterwet

De toepassing van de Waterwet is gericht op:

- a) *het voorkomen en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met*
- b) *bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en*
- c) *vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.*

Conclusie:

- a) *overstromingen, wateroverlast en waterschaarste:*

In het ontwerp blijven de theoretisch profielen van de watergangen en kunstwerken zoals deze reeds zijn opgenomen op de legger, ongewijzigd en zal er derhalve ook geen extra opstuwing optreden. Bovendien wijzigen de streefpeilen van de watergangen (Aa-strang en Braakhinter waterleiding) niet t.o.v. de huidige situatie. Het beschermingsniveau blijft gehandhaafd doordat de kades langs de Aa-strang ongewijzigd blijven en de vispassage door de kade afsluitbaar is in geval van optredend hoog water.

- b) *bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen:*

Met dit project wordt een bijdrage geleverd aan het realiseren van de KRW doelstellingen uit het waterbeheerplan 2010 – 2015. Hierin zijn de doelen en beleidsopgaven voor het stroomgebied Oude IJssel en Aa-strang vastgelegd. Het gaat onder andere om het ontwikkelen van een natte ecologische verbingszone, het verbeteren van de waterkwaliteit, het versterken van de landbouwstructuur, het versterken van het landschap en de cultuurhistorie en het verbeteren van het recreatief medegebruik.

- c) *vervulling van maatschappelijke functies:*

Recreatief medegebruik is een goede manier om kennis van en waardering voor het watersysteem bij burgers te vergroten. Het waterschap stelt zich proactief op bij dit soort initiatieven en denkt zo nodig mee over kansen en mogelijkheden. Binnen het project wordt een recreatief wandel- en fietspad aangelegd als onderdeel van het totale traject langs de Oude IJssel en Aa-strang van Doesburg tot aan Bochoolt. Verder blijft de mogelijkheid tot kanovaart en het vissen op de Aa-strang ongewijzigd t.o.v. de huidige situatie.

Conclusie:

Met dit project wordt invulling gegeven aan beleidsopgaven voor de Aa-strang zonder dat dit nadelige gevolgen heeft voor de waterveiligheid en recreatieve mogelijkheden.

2 Uitvoerbaarheid

2.1 Planologische inpassing

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (Wro) is voor het projectgebied in september 2012 door de gemeente Oude IJsselstreek een bestemmingsplan vastgesteld. Het nieuwe bestemmingsplan maakt de gewenste inrichting mogelijk.

2.2 Andere noodzakelijke vergunningen en relevante besluiten

2.2.1 Vergunningen / toestemming(en)

Voor de volgende werkzaamheden is een watervergunning noodzakelijk in het kader van de Waterwet:

- Onttrekken en lozen van bemalingswater (Waterschap Rijn en IJssel);
- Aanleg doorgaand fietspad langs de Aa-strang (Waterschap Rijn en IJssel).

Verder zijn de volgende vergunningen en besluiten van belang:

- Omgevingsvergunning (gemeente Oude IJsselstreek);
- Ontgrondingsvergunning (Provincie Gelderland);
- Melding Besluit Bodemkwaliteit (bevoegd gezag gemeente en/of waterschap).

2.2.2 Legger

Naar aanleiding van dit projectplan moeten de wijzigingen in het waterstaatswerk worden meegenomen in de vaststelling van de legger. De legger bestaat uit kaarten, tabellen en bepalingen. In de legger vindt de juridische vastlegging plaats van zaken als de ligging, vorm, afmeting en constructie van wateren of waterkeringen. Ook worden daarin de zogeheten kunstwerken vermeld zoals bruggen, stuwen en duikers. De legger is bepalend voor de verplichtingen over en weer tussen het waterschap en burgers op het gebied van de instandhouding van de waterstaatswerken. Zo blijkt bijvoorbeeld uit de legger waar de keurzones (kern- en beschermingszones) geografisch gelegen zijn. In deze keurzones gelden er regels voor diverse activiteiten. Deze regels zijn vastgelegd in de Keur van Waterschap Rijn en IJssel en houden bijvoorbeeld in dat er niet gegraven mag worden zonder vergunning van het waterschap (watervergunning). Ook worden in de legger de onderhoudsplichtigen en -verplichtingen geregeld.

Voor het vaststellen van de legger wordt een apart besluit genomen.

2.3 Planning

De uitvoering vindt naar verwachting plaats in de periode oktober 2013 tot en met juni 2014.

2.4 Overige uitvoeringsaspecten

De inrichting vindt grotendeels plaats op grondgebied van het waterschap en voor een klein deel op particulier terrein. Met deze particulier wordt een overeenkomst getekend. Incidenteel is het wellicht noodzakelijk om gronden van derden te betreden om zo de werkzaamheden te kunnen uitvoeren. Medewerkers van het waterschap en / of van de opdrachtnemer zullen de uitvoering vooraf afstemmen met de betreffende grondeigenaren.

3 Procedure

Bij de totstandkoming van het projectplan is gebruik gemaakt van afdeling 3.4 (de openbare uniforme voorbereidingsprocedure) van de Algemene wet bestuursrecht. Het concept projectplan Waterwet heeft voor belanghebbenden van 7 mei t/m 18 juni 2013 ter inzage gelegen bij de gemeente Oude IJsselstreek en het waterschap Rijn en IJssel. Belanghebbenden hadden in genoemde periode de mogelijkheid om hun zienswijze ten opzichte van het ontwerp projectplan Waterwet kenbaar te maken. Hiervan is geen gebruik gemaakt. Na definitieve besluitvorming is beroep bij de rechtbank in beginsel alleen mogelijk voor diegenen die in de ontwerpfase een zienswijze hebben ingediend.

4 Contactpersoon uitvoering

De heer R. (Ronald) H.J. Stapelbroek treedt op als projectleider vanuit het waterschap.