

Verslag vooroverleg WSRL

Vooroverleg Watervergunning WSRL / Tiel

Projectnummer: 6556
Datum: 8-6-2015
Opgesteld: Gert-Jan Smit

Aanwezig:

Johan van der Meulen	afd. Plannen .Adviseur Waterkeringen (begeleid voortraject)
Roel van der Veen	Hydroloog
Frank Jongbloed	afd. Plannen. Accountmanager gemeente Overbetuwe met stagiair
Casper Joosten	Vergunningverlener
Wim Cornelissen	Dijkbeheerder
Gert-Jan Smit	Adv. Cultuurtechniek Eelerwoude

Doel overleg:

Afstemming voor welke onderdelen van het project Loenensche Buitenpolder watervergunning aangevraagd moet worden, en wat hiervoor nodig is.

Aanleiding project:

Het project Loenensche Buitenpolder is begonnen als Waalweelde project. Hiervoor is een samenwerking aangegaan tussen Provincie, Gemeente, Waterschap en SBB. RWS is inmiddels aangehaakt om KRW doelen te realiseren.

Procedures:

RWS doorloopt voor zichzelf een projectplan Waterwet procedure. WSRL is adviserend in deze procedure. Voor de onderdelen waarvoor WSRL bevoegd gezag is, wordt separaat Watervergunning aangevraagd. Dit betreft de volgende onderdelen:

Dijkveiligheid:

Piping: Binnen de buitenbeschermingszone dient 0,5m cat I klei aangebracht te worden op de bodem van de ontgraving. Deze werkzaamheden mogen alleen in de zomer uitgevoerd worden, als er geen hoogwater wordt verwacht. Dit is ook de enige periode dat het praktisch uitvoerbaar is.

Bescherming dijkteen: Er mag geen ingesloten laagte tegen de dijkteen ontstaan, waardoor er water langdurig tegen de dijkteen aan komt te staan. De sloot tussen de westelijke gasleidingsdam en de dijkteen moet waterafvoerend zijn. De sloot zelf mag niet verder uitgediept worden. De aanvulling aan de noordzijde van het gebied zal niet hoger worden dan het oorspronkelijke maaiveld van voor het aftichelen.

De inrichtingsmaatregelen mogen niet tot effect hebben dat er langer water tegen de teen van de dijk komt te staan. In de westelijke zone dient de inlaatconstructie dusdanig ontworpen te worden, dat het waterpeil direct na een hoogwaterperiode terugzakt en er geen water tegen de teen van de dijk komt te staan. De inlaatconstructie zal in het projectplan meegenomen worden. Hierop kan WSRL advies uitbrengen.

De bestaande rivierstrang mag wel uitgebaggerd worden. In verband met de dijkveiligheid mag er geen klei verwijderd worden.

Kwel: Uitgangspunt voor de vergunningverlening zal zijn dat de grondwaterstroming onder de dijk niet mag toenemen. Om dit te kunnen aantonen dient de initiatiefnemer een grondwatermeetnet op te zetten op de binnendijkse percelen, waar invloed van de ingrepen verwacht kan worden. Initiatiefnemer dient een voorstel te doen voor een meetnet dat getoetst wordt door WSRL. Het plaatsen van peilbuizen in de binnenbeschermingszone van de dijk dient gemeld te worden bij afd. vergunningen van WSRL. Voor het extrapoleren van meetgegevens, om een goed beeld te krijgen van de huidige grondwaterstand, kan gebruik gemaakt worden van bestaande peilbuizen in het gebied. Voor de zandwinplas Slijk-Ewijk zijn ook peilbuizen geplaatst, die wellicht via het DINOloket te raadplegen zijn, of anders rechtstreeks via K3-delta.

De zandbanenkaart op de site van de provincie geeft een beeld van de invloedssfeer van de maatregelen.

Sowieso dient voor de inrichtingsmaatregelen opgenomen te worden dat bij de ontgravingen buiten de buitenbeschermingszone van de dijk er een deklaag terugaangebracht moet worden met minimaal dezelfde doorlatendheid als de huidige deklaag.

Afritten: In het ontwerp is opgenomen dat thv de tweede gasleidingsdam een afrit haaks op de dijk komt te lopen. Afsproken is dat er twee afritten verwijderd worden. Hiervoor komt dan 1 afrit in de andere richting voor terug.

Na het overleg is een visualisatie van dit voorstel opgesteld. Deze is bijgevoegd bij het verslag.

Bijdrage WSRL:

WSRL is projectpartner in het Waalweelde project. De bijdrage van het waterschap voor het project Loenensche Buitenpolder is afkomstig uit het beheerbudget, en direct gekoppeld aan het uitbaggeren van de Zwarte Kuil. Op dit moment ligt de Zwarte Kuil buiten het projectgebied. Eelerwoude bespreekt met de projectleider of het mogelijk is om het uitbaggeren van de Zwarte Kuil alsnog mee te nemen.