

PROJECTPLAN WATERWET

Het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland besluit, gelet op artikel 5.4 van de Waterwet, het onderhavige projectplan tot de nieuwbouw van gemaal Liesveld-Graafland te Groot-Ammers vast te stellen en uit te voeren in overeenstemming met het bepaalde in dit projectplan.

1. Projectbeschrijving

Op grond van artikel 5.4, eerste lid, van de Waterwet geschiedt de aanleg of wijziging van een waterstaatswerk door of vanwege de beheerder overeenkomstig een daartoe door hem vast te stellen projectplan. Het plan dient tenminste een beschrijving te bevatten van het betrokken werk en de wijze waarop het wordt uitgevoerd, alsmede een beschrijving van de te treffen voorzieningen gericht op het ongedaan maken of beperken van de nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk, aldus artikel 5.4, lid 2, Waterwet.

1.1 Beschrijving betrokken werk

Het bestaande gemaal Liesveld-Graafland aan de Molenkade 1 te Groot-Ammers (gemeente Molenwaard) is sterk verouderd en voldoet niet meer aan de normen. Dit gemaal wordt gesloopt, waarna op dezelfde locatie een nieuw gemaal wordt gebouwd. De capaciteit van het nieuwe gemaal wordt verhoogd van circa 80 m³/min (huidige gemaal) naar circa 157 m³/min.

Een gedeelte van de verhoging is noodzakelijk vanwege stijging van de neerslagverwachting in de toekomst. Daarnaast wordt het door de verhoging van de capaciteit mogelijk om in de toekomst gemaal Liesveld-Achterland buiten bedrijf te stellen en te slopen. Dit heeft voor het waterschap financiële voordelen en voordelen in de bedrijfsvoering. Ook wordt hiermee een doorsnijding van de waterkering opgeheven, wat een positief effect heeft op de veiligheid.

Binnen het project wordt tevens een inlaatleiding aangelegd vanuit het nieuwe gemaal naar de watergang gelegen tussen De Hoek 1 en Graafland 2. Ook wordt de bestaande stuw nabij Graafland 2 aangepast.

De werkzaamheden bestaan uit:

- * Sloopwerkzaamheden (bestaande gemaal);
- * Aanbrengen en gedeeltelijk weer verwijderen van stalen damwanden en buispalen t.b.v. funderingen, kwelschermen, tijdelijke bouwkuipen en tijdelijke waterkering;
- * Heien van funderingspalen;
- * Grondwerkzaamheden, waaronder het verwijderen van vervuilde grond;
- * Bemalingen;
- * Bouw van het nieuwe gemaal, bestaande uit o.a. beton en metselwerk;
- * Plaatsing van elektrotechnische en werktuigbouwkundige installaties (o.a. vijzel, aandrijving, besturing en een krooshekreiniger);
- * Aanleg van leidingen;
- * Vernieuwen van een stuw.

1.2 Wijze van uitvoering

Zie bijlagen voor de vorm en afmetingen van de te realiseren constructies en werken.

De wijze van uitvoering is afhankelijk van de werkwijze van de aannemer. Deze is nog niet geselecteerd.

1.3 Te treffen voorzieningen

Indien een belanghebbende ten gevolge van dit besluit schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en ten aanzien waarvan de vergoeding niet of niet voldoende anderszins is verzekerd, kan op grond van artikel 7.14 van de Waterwet een verzoek om schadevergoeding worden ingediend. Dit verzoek moet worden ingediend bij het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland, Postbus 599, 4000 AN Tiel.

2. Toetsing Waterwet

De toepassing van de Waterwet is op grond van artikel 2.1 van de Waterwet gericht op:

- a. voorkoming 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.

2a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste

Het ontwerp van het nieuwe gemaal is er op gericht om overstromingen, wateroverlast en waterschaarste te voorkomen. Hieraan is invulling gegeven door de doorsnijding van de waterkering conform de geldende normen te ontwerpen en de capaciteit van het gemaal en de inlaatleiding af te stemmen op de toekomstige neerslagverwachtingen.

Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden zullen tijdelijke voorzieningen worden getroffen:

- * Tijdelijke waterkering in de vorm van stalen damwanden. Het ontwerp van de tijdelijke waterkering zal door de aannemer worden gemaakt en ter toetsing bij het waterschap worden ingediend. Dit is een besteksverplichting.
- * Tijdelijke pompinstallatie. Het waterschap zal een tijdelijke pompinstallatie installeren die de functie van het huidige gemaal overneemt in de periode tussen de sloop van het huidige gemaal en de inbedrijfstelling van het nieuwe gemaal.

2b. Chemische en ecologische kwaliteit

De verwachting is dat de te realiseren constructies geen invloed hebben op de chemische en ecologische kwaliteit.

2c. Gevolgen maatschappelijke functies watersysteem

Het aanzicht van het nieuwe gemaal is zoveel mogelijk ingepast in de omgeving. Bij de keuze van materialen en kleuren is rekening gehouden met de omgeving.

Conclusie

Het nieuwe gemaal zal ten opzichte van de huidige situatie de kans op overstromingen, wateroverlast en waterschaarste verkleinen. De verwachting is dat er geen gevolgen zijn voor de chemische en ecologische kwaliteit en voor de maatschappelijke functies van het watersysteem.

3. Uitvoerbaarheid

3a. Planologische inpassing

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (Wro) is voor het gebied waar het project zal worden uitgevoerd het bestemmingsplan 'Buitengebied Liesveld' vastgesteld. Het project past niet binnen het geldende bestemmingsplan.

Op basis van artikel 2.12 eerste lid, onderdeel a, onder 1° Wabo is het mogelijk om af te wijken van de regels van het bestemmingsplan. Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Molenwaard heeft op 7 januari 2014 besloten mee te werken aan de bouwplannen. Dit zal worden geformaliseerd via een omgevingsvergunning. Een aanvraag voor een omgevingsvergunning zal in februari 2014 worden ingediend.

3b. Andere noodzakelijke vergunningen en relevante besluiten

Voor het uitvoeren van de werkzaamheden is een omgevingsvergunning vereist. Een aanvraag voor een omgevingsvergunning zal in februari 2014 worden ingediend bij de gemeente Molenwaard. Voor het verwijderen van vervuilde grond wordt een BUS-melding ingediend bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid.

3c. Planning

De uitvoering van de werkzaamheden is gepland tussen september 2014 en mei 2015.

3d. Overige uitvoeringsaspecten

De aannemer krijgt in de opdracht de verplichting mee om de bereikbaarheid van de Molenkade met klein vrachtverkeer en hulpdiensten te garanderen. Hiervoor zal de aannemer een tijdelijke weg of hulpconstructie aan moeten leggen. Voorstellen van de aannemer worden ter toetsing ingediend bij het waterschap.

Indien een tijdelijke volledige afsluiting onvermijdelijk is, dan zal dit zo kort mogelijk duren en worden aanwonenden en hulpdiensten geïnformeerd.

Binnen het werkerrein zullen enkele kabels en leidingen worden aangepast. Kabel- en leidingbeheerders kunnen besluiten in de nabije omgeving meerdere aanpassingen te doen als gevolg van de werkzaamheden van het waterschap.

4. Beheer en onderhoud

Het waterschap is verantwoordelijk voor het beheer en onderhoud van de bestaande en nieuwe installaties.

5. Contactpersoon

De heer R.M.M. van Gelder treedt namens Waterschap Rivierenland op als projectleider. Hij is bereikbaar op telefoonnummer 0344 – 64 91 92 en via e-mail r.van.gelder@wsrl.nl.

namens het college van dijkgraaf en heemraden
van Waterschap Rivierenland,
het hoofd van de afdeling Technische Projecten

ing. R.W. Buis

Bezwaar

Een belanghebbende kan tegen dit projectplan bezwaar maken door het indienen van een bezwaarschrift. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt zes weken vanaf de dag na bekendmaking van dit projectplan. Het bezwaarschrift moet bevatten naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar. Ook moet het bezwaarschrift ondertekend zijn. Het bezwaarschrift dient te worden gestuurd aan het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland, Postbus 599, 4000 AN Tiel. Het bezwaarschrift kan ook per e-mail worden ingediend via het daartoe bestemde formulier. Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Wij verwijzen daarbij naar onze website onder het kopje "Digitaal loket">"Productencatalogus".

Het bezwaar schorst niet de werking van dit besluit. Gelet hierop kan, indien bezwaar wordt gemaakt, tevens een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening worden gedaan bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland, team Bestuursrecht, postbus 9030, 6800 EM Arnhem. U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening aanvragen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Voor de behandeling van het verzoek wordt griffierecht geheven.