



waterschap
**vallei en
veluwe**

Steenbokstraat 10
Postbus 4142
7320 AC Apeldoorn

T (055) 527 29 11
E info@vallei-veluwe.nl
I www.vallei-veluwe.nl

PROJECTPLAN WATERWET

Datum	21 december 2017
Projectnummer	C8522
Onderwerp	Projectplan Waterwet pomp De Klomp, deelplan watergangen ten noorden van de Klompersteeg

Het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Vallei en Veluwe
besluit

het projectplan om het deel van het stroomgebied van pomp de Klomp ten noorden van de Klompersteeg (N418) en Rijksweg N224 af te koppelen van pomp De Klomp en te laten afwateren in westelijke richting, richting Fort aan de Buursteeg, zoals bij dit besluit gevoegd, vast te stellen, bekend te maken en uit te voeren in overeenstemming met het bepaalde in dit projectplan.

Namens het college,

.....
drs. L. Dennenberg
directeur



waterschap
**vallei en
veluwe**

Steenbokstraat 10
Postbus 4142
7320 AC Apeldoorn

T (055) 527 29 11
E info@vallei-veluwe.nl
I www.vallei-veluwe.nl

Projectplan C8522 pomp De Klomp, deelplan watergangen ten noorden van de Klompersteeg (definitief besluit)

1 Projectbeschrijving

1.1 Inleiding

Aan de Dokter Hoolboomweg in De Klomp staat pomp De Klomp. Dit gemaaltje is bedoeld voor de afwatering van het gebied tussen Fort aan de Buursteeg, spoorlijn, Klompersteeg en Stationsweg en een deel van het gebied ten noorden van de Klompersteeg (N418) en Rijksweg N224.

Pomp De Klomp is oud. Ook met inzet van de pomp is er periodiek sprake van wateroverlast. Naar verwachting zal de pomp na enkele aanpassingen aan het watersysteem overbodig zijn. Er wordt in principe dan ook niet gekozen om de pomp te vervangen, maar voor een andere oplossing. Een verdere uitwerking leest u hieronder.

1.2 Wat wordt aangelegd of gewijzigd?

Streven is om op termijn pomp de Klomp buiten werking te stellen. Dit gebeurt in twee stappen en met tussentijdse evaluaties.

Eerste stap, stroomgebied ten noorden van de Klompersteeg (N418) en Rijksweg N224

Het projectplan dat u nu leest heeft alleen betrekking op de eerste stap. De eerste stap is om het deel van het stroomgebied van pomp de Klomp ten noorden van de Klompersteeg (N418) en Rijksweg N224 af te koppelen van de pomp en af te laten afwateren in westelijke richting, richting Fort aan de Buursteeg.

Hiervoor zullen bestaande watergangen ten noorden van de Klompersteeg, die het extra water uit dit stroomgebied ontvangen, worden verruimd. Deze maatregelen zullen de afwatering in elk geval verbeteren. De huidige status van deze watergangen is C en wordt na verruiming B. Voor de ligging van deze watergangen zie bijlage 1.

Toelichting A-, B- en C-watergangen:

- A-watergangen zijn de belangrijkste wateren, zij worden door het waterschap onderhouden.
- B-watergangen zijn van gemiddeld belang, zij worden onderhouden door de aanliggende eigenaren; het waterschap controleert jaarlijks of het onderhoud goed is uitgevoerd.
- C-watergangen zijn de minst belangrijke watergangen, zij worden ook onderhouden door de aanliggende eigenaren; C-watergangen worden niet geschouwd.

Tweede stap, benedenstrooms (oostelijk) van pomp De Klomp

De tweede stap bestaat uit het aanpassen van het stelsel benedenstrooms van pomp De Klomp en geleidelijk buiten werking stellen en uiteindelijk verwijderen van de pomp.

De pomp wordt pas definitief verwijderd als het nieuwe systeem zich zonder inzet van de pomp voldoende heeft bewezen (zonder probleem afvoer van een 'maatgevende' bui).

Voor de tweede stap wordt te zijner tijd een aparte projectplanprocedure gevolgd zodat belanghebbenden daarover hun zienswijze kunnen geven.

1.3 Hoe wordt het project uitgevoerd?

De watergangen uit bijlage 1 zullen worden verruimd tot een minimum profiel met een bodembreedte van 0,50 meter, talud 1:0 tot 1:1,5, diepte ca. 1,00 meter.

Op noodzakelijke plaatsen worden duikers gelegd, herlegd of geschoond. De duikers krijgen allemaal een minimale (binnen)diameter van 600 mm. De duiker onder de kruising Klompersteeg/Rijksweg N224 wordt gedicht zodat de weg naar pomp De Klomp is geblokkeerd.

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

De nieuwe inrichting is door het waterschap hydrologisch onderzocht. Dit onderzoek wijst uit dat er geen nadelige gevolgen worden verwacht van de wijzigingen.

Ook is er geen financiële schade voorzien als gevolg van dit projectplan die aan de uitvoering van het project in de weg staat. Belanghebbenden die onverhoopt toch schade lijden, kunnen verzoeken om schadevergoeding. Het waterschap tracht dan in eerste instantie in minnelijk overleg met de betrokkene tot overeenstemming te komen. Lukt het niet om tot overeenstemming te komen, dan geldt de Schadevergoedingsregeling Waterschap Vallei en Veluwe 2014.

1.5 Legger, beheer en onderhoud

Legger

Naar aanleiding van dit projectplan dient de legger gewijzigd te worden (zie ook hierna bij *Wijziging beheer en onderhoud*). De legger bestaat uit kaarten en teksten. In de legger wordt bepaald wie verantwoordelijk is voor het onderhoud van wateren. Ook vindt in de legger de juridische vastlegging plaats van zaken als de ligging, vorm, afmeting en constructie van wateren of waterkeringen. Verder worden daarin de zogeheten kunstwerken vermeld zoals bruggen, stuwen en duikers.

Verder staat in de legger waar de diverse keurzones geografisch gelegen zijn. In deze keurzones gelden er regels voor diverse activiteiten. Deze regels zijn vastgelegd in de keur van het waterschap en houden bijvoorbeeld in dat er niet gegraven mag worden zonder vergunning van het waterschap (watervergunning).

Voor deze leggerwijziging zal nog een apart besluit worden genomen. Zolang dit besluit niet is genomen, geldt dit projectplan als legger (zie daarvoor artikel 2.12 lid 2 van de Keur Waterschap Vallei en Veluwe 2013. De keur is te vinden op <http://www.vallei-veluwe.nl/loket/officialle/>, zoekterm: *keur*).

Wijziging beheer en onderhoud

Dit projectplan heeft geen gevolgen voor het beheer en onderhoud. Dit blijft bij de aanliggende eigenaren liggen. Wel wijzigt de status van een aantal watergangen van c naar b (zie de bijgaande kaart). Dat houdt in dat het waterschap schouw zal gaan voeren op deze watergangen en controleren of het onderhoud goed is gedaan. De aanliggende eigenaren zijn daarvan op de hoogte gesteld en stemmen hier mee in.

2 Toetsing Waterwet

De toepassing van de Waterwet is gericht op:

- a. het voorkomen en waar nodig beperken 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.

Dit projectplan waterwet heeft betrekking op onderdeel a.

3 Uitvoerbaarheid

3.1 Planologische inpassing

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (Wro) is voor het gebied waar het project wordt uitgevoerd het bestemmingsplan "Agrarisch Buitengebied Ede" vastgesteld. De voorgenomen activiteiten passen binnen het geldende bestemmingsplan.

3.2 Planning

Streefdatum realisatie van het werk: eerste kwartaal 2018.

4 Procedure

4.1 Inspraakreacties

In het kader van de inspraakprocedure is het ontwerp-projectplan bekendgemaakt en konden belanghebbenden hun zienswijze daarover geven. Hiervan is geen gebruik gemaakt.

4.2 Beroep bij de rechtbank

Omdat er geen zienswijzen tegen het projectplan zijn ingediend, kan er in principe geen beroep bij de rechtbank in worden gesteld tegen het projectplan. Belanghebbenden die redelijkerwijs niet in staat zijn geweest om een zienswijze in te dienen, kunnen wel beroep instellen. Meer informatie over het instellen van beroep is te vinden in de bekendmaking. Hebt u vragen, dan kunt u contact opnemen met J.M. Doude van Troostwijk, juridisch adviseur, telefoonnummer 06-11733137.

4.3 Wettelijke basis

Dit besluit betreft een projectplan als bedoeld in artikel 5.4 van de Waterwet. Het college van dijkgraaf en heemraden is bevoegd tot het nemen van dit besluit in verband met artikel 7, aanhef en sub c van de Organisatieverordening Waterschap Vallei en Veluwe 2013. De projectprocedure van artikel 5.5 en volgende van de Waterwet is niet van toepassing (dit is een uitgebreide procedure voor waterstaatswerken van bovenlokale betekenis).

4.4 Medewerking eigenaren

De uitvoering van de maatregelen uit dit projectplan gebeurt zo veel mogelijk in goed overleg met de betrokken perceeleigenaren en kan waar nodig worden vastgelegd in overeenkomsten.

5 **Contactpersoon uitvoering**

Voor vragen over het project kunt u contact opnemen met R.H.M. Bruggeman, projectleider, telefoonnummer 06-23365195.

Voor vragen over de procedure of voor juridische vragen kunt u contact opnemen met J.M. Doude van Troostwijk, juridisch adviseur, telefoonnummer 06-11733137.

6 **Bijlage(n)**

1. kaart met maatregelen

BIJLAGE 1 KAART MET MAATREGELLEN



