

WIJZIGINGSBESLUIT
(watervergunning)

D2018-01-000716/
2017-020710

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 8 december 2017 een aanvraag voor een wijziging van een watervergunning ontvangen van DAR Bouwadvies B.V. te Papendrecht namens Provincie Zuid-Holland te Den Haag.

2 Conclusie

De voorschriften in de (gewijzigde) vergunning waarborgen dat de werkzaamheden verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen kan met de gevraagde wijziging van de vergunning worden ingestemd.

3 Besluit

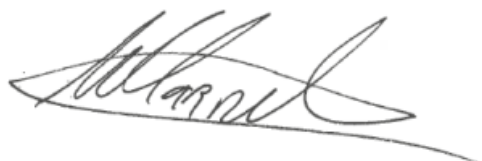
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden vergunning d.d. 27 juni 2017, nr. D2017-06-001298/2017-007354, als volgt te wijzigen:

- a. het volgende onderdeel wordt toegevoegd aan het besluit onder b):
 - memo verdubbeling N222 wijziging watervergunning, d.d. 29-09-2017;
 - tekening nr. CA170029-T-DO-010-3, d.d. 29-09-2017;
 - tekening nr. CA170029-T-DO-010-4, d.d. 29-09-2017;
 - e-mail wijziging duikerafmeting, d.d. 19-012-2017.
- b. voorschrift 5.2.3 lid 3 in hoofdstuk 5 wordt vervangen door: In peilgebied NAP -1,92 m moet ten minste 25100 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 12951 m² oppervlaktewater worden gedempt. In peilgebied NAP -1,30 m moet ten minste 1413 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 1406 m² oppervlaktewater worden gedempt.

4 Ondertekening

Delft, 12 januari 2018

namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Teamleider Regulering en Planadvisering,



drs. W. van Harmelen

5 Overwegingen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Indien water of stoffen op een zuiveringstechnisch werk worden gebracht als bedoeld in artikel 6.2, tweede lid, van de Waterwet omvat het toetsingskader mede het belang van de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning.

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd in regelgeving en beleid. Bij de toetsing of de aangevraagde werkzaamheden verenigbaar zijn met de doelstelling van de Waterwet wordt getoetst aan deze regelgeving en beleid. De aangevraagde werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland;
- het Waterbeheerplan Delfland 2016–2021;
- de Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- de Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

Uit deze toetsing is gebleken dat de werkzaamheden verenigbaar zijn met dit toetsingskader, daarom kan met de wijziging worden ingestemd.

In watervergunning met kenmerk 2017-007354 is vergunning verleend voor het project reconstructie N222. De vergunning betreft onder andere het dempen en graven van water en het aanleggen en hebben van dammen met duikers. Deze wijziging betreft het aanleggen en hebben van een extra duiker (DVW18) en de verandering in ligging van een nog aan te leggen duiker.

Duiker DVW18 heeft een lengte van ongeveer 25 m. Het betreft de vervanging van een duiker waarbij de duiker langer wordt dan in de bestaande situatie. Met de verlenging van de duiker kan worden ingestemd omdat de werken vallen onder een publieke infrastructurele werk met belangrijke verkeersfunctie. Daarnaast wordt de diameter van de duiker vergroot waardoor een verbetering plaatsvindt in de doorstroming van het water.

6 Procedure

6.1 Algemeen

Dit wijzigingsbesluit is voorbereid met toepassing van titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht.

Op 19 december 2017 zijn aanvullende gegevens ontvangen en geregistreerd.

6.2 Bezwarenprocedure

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking, tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland, t.a.v. de bezwaarschriftencommissie Awb Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft. Het bezwaarschrift moet zijn voorzien van naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen bezwaar wordt ingesteld en de gronden van het bezwaar.

De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter. Indien het college met een dergelijk verzoek instemt, kan de bezwaarprocedure op grond van artikel 7:1 van de Awb worden overgeslagen en zendt het college het bezwaarschrift onverwijld door aan de bevoegde rechter.

Dit besluit treedt in werking na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is eveneens een griffierecht verschuldigd. Het is ook mogelijk om digitaal een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen 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.