

Wijziging Watervergunning

Z49958

Aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft op 6 mei 2018 een aanvraag ontvangen van . De aanvraag is ingediend via het Omgevingsloket (OLO) onder nummer OLO3655377. De aanvraag is bij het waterschap geregistreerd onder nummer Z49958/O98141. Het is een vergunningaanvraag als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet voor het verrichten van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens de Keur Waterschap De Dommel 2015 een vergunning is vereist. Het betreft een aanvraag tot wijziging van een door het waterschap op 20 februari 2017 verleende watervergunning.

De aanvraag heeft betrekking op:

- a. het verplaatsen van een LOP-stuw;
- b. het verlagen van een duiker onder de oprit van Groene Woud nr. 2;
- c. het herprofilen (verdiepen) van een watergang voor Groene Woud nr. 2.

Dit is op de percelen, kadastraal bekend als gemeente Sint-Oedenrode, sectie S, nummers 1031, 431 en 433. De activiteit vindt plaats in/nabij een watergang, die bij het waterschap bekend is onder BEDO-0299, en wordt beschouwd als een b-water. Deze is gelegen in de buurt van Kleine Heisteeg, Rode Akkers en Groene Woud te Sint-Oedenrode.

De aanvraag is een wijziging naar aanleiding van een verbetering van de waterhuishoudkundige situatie omdat er nu problemen zijn met de afvoer van hemelwater. De wijziging betreft de vergunning van 20 februari 2017 (kenmerk: Z43316/O81332).

Algemene overwegingen

De Waterwet omschrijft in de artikelen 2.1 en 6.11 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:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en de ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet en aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

Specifieke overwegingen

Het is verboden zonder vergunning gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven (lid 1). Daarnaast is het verboden zonder vergunning een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen (lid 2). De werkzaamheden zoals het wijzigen van de duiker en het verplaatsen van een stuw vallen onder lid 1 van artikel 3.1.

Op de aangevraagde werkzaamheden zijn de volgende beleidsregels van toepassing:

- Beleidsregel 1: peilafwijkingen in een oppervlaktewaterlichaam;
In het geval van voorzieningen die peilafwijkingen tot gevolg hebben wordt het waterpeil en dus ook het watersysteem beïnvloed. Zo kan er een versnippering van het waterbeheer optreden, evenals een vermindering van het bergend vermogen. Voorkomen moet worden dat het watersysteem dusdanig negatief wordt beïnvloed dat het niet meer optimaal functioneert of dat de vastgelegde gebruiksfunctie (inclusief de ecologische) wordt geschaad.
Het betreft in deze aanvraag het verplaatsen van de LOP-stuw, enkele tientallen meters verderop, aansluitend op een bestaande duiker. Daarmee gaat nagenoeg geen bergend vermogen verloren. De LOP-stuw kan dan ook zonder verdere voorschriften worden verplaatst.
- Beleidsregel 5: duikers en bruggen;
De duikers in het plangebied zijn meegenomen in de hydrologische berekening van het gebied. Daaruit volgt, dat de duikers in theorie geen nadelig effect hebben op de waterhuishouding in de directe omgeving van het plangebied. De doorstroming is berekend en een afmeting van de duikers van rond 300 mm is voldoende. Uit de praktijk blijkt toch een knelpunt nabij de woning aan de Groene Woud 2. Hiervoor wordt een aanpassing verricht aan het watersysteem door de duiker onder oprit van deze woning wat te verlagen. Hierdoor kan het water beter worden afgevoerd. De verlaging heeft een positieve invloed op de werking van het lokale watersysteem zonder dat er berging verloren gaat.
- Beleidsregel 6: dempen en graven oppervlaktewaterlichaam;
De herprofilering van een gedeelte van de b-watergang (BEDO-0299) voor de woning van Groene Woud 2 leidt tot een vergroting van het bergende vermogen. Een verdere toetsing aan de beleidsregels is niet nodig omdat het een b-watergang betreft.

De gevraagde activiteit past binnen de functies en doelstellingen van het Provinciaal Milieu- en Waterplan en het waterbeheerplan van Waterschap De Dommel.

Besluit

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, Keur Waterschap de Dommel 2015, de Algemene wet bestuursrecht en de hierboven vermelde aanvraag en overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.1, lid 1 en 2 van de Keur Waterschap De Dommel 2015, verleend op 20 februari 2017 aan als
volgt te wijzigen:

Voorschrift 6 wordt vervangen door:

6. De LOP-stuw dient te worden aangelegd conform de tekening "20150312 detail LOP stuw". De locatie van de LOP-stuw is gewijzigd conform tekening 001, welke toegevoegd is aan deze vergunning.

Voorschrift 11a toe te voegen:

- 11a. De hoogteligging van binnenonderkantbuis (bob) van de duiker onder de oprit van Groene Woud 2 mag omlaag gebracht worden tot maximaal 10.15 meter +NAP.

Voorschrift 1a toe te voegen

- 1a. De watergang gelegen voor Groene Woud 2 mag worden verdiept waarbij de waterbodem aansluit bij duiker onder de oprit behorende bij dit huisnummer.

2. Tekening 001 Definitief ontwerp ontwikkeling plan Rode Akkers, d.d. 6-2-2018 aan de vergunning toe te voegen. Deze tekening is leidend.

Boxtel, 15 juni 2018
namens het dagelijks bestuur,

A.F.H. Verhees
procesmanager Vergunningen