

Postbus 10.001

5280 DA Boxtel

Bosscheweg 56

5283 WB Boxtel

Tel. (0411) 618 618

Fax (0411) 618 688

info@dommel.nl

www.dommel.nl

Watervergunning

Z47203

Aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft op 10 oktober 2017 een aanvraag ontvangen van Gemeente Reusel-De Mierden, Kerkplein 3, 5541 KB te Reusel. De aanvraag is ingediend via het Omgevingsloket (OLO) onder nummer OLO3245569. De aanvraag is bij het waterschap geregistreerd onder nummer Z47203/O91532. 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.

De aanvraag heeft betrekking op de vervanging van een brug.

Dit is op het perceel, kadastraal bekend als gemeente Reusel-De Mierden (MDE02), sectie H, nummer 54. Dit is in een overig gebied. De activiteit vindt plaats in/nabij een watergang, die bij het waterschap bekend is onder RS1-H097, en wordt beschouwd als een a-water. Deze is gelegen in de buurt van Buitenman 3 te Lage Mierden.

De aanvraag is, blijkens de machtiging, namens de aanvrager ingediend door Aannemingsmaatschappij Damsteegt.

De aanvrager is op 21 november 2017 per e-mail met u-nummer U59784 op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen en is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden voor 2 januari 2018 aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn op 30 november 2017 ontvangen en geregistreerd onder nummer O92977. Daarmee is de procedure opgeschort met 9 dagen.

De aanvrager heeft laten weten dat de aangevraagde beschoeiing kom te vervallen, omdat deze later bij een herprofilering van de Reusel overbodig zou worden (versmalling van profiel). Op dit onderdeel van de aanvraag hoeft derhalve geen besluit meer te worden genomen.

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 functieervulling 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

Op grond van artikel 3.1 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 is het:

- 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);
- verboden zonder vergunning in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden (lid 3).

Op grond van artikel 1.4 van de keur Waterschap De Dommel 2015 kan het waterschap het verbod voor de vergunningplicht opheffen en daarvoor in de plaats algemene regels stellen.

Beleidsregels

De volgende beleidsregels zijn van toepassing:

- Beleidsregel 3 Werken en objecten in de watergang en beschermingszone
De bruggenhoofden worden geplaatst op betonpalen. Deze moeten gezien worden als objecten in de beschermingszone van de Reusel. De betonpalen maken onderdeel uit van de brug en zijn noodzakelijk voor de stabiliteit van de brug. De betonpalen bevinden zich onder maaiveld en brengen daarmee geen belemmering van het beheer en onderhoud met zich mee.
De brug krijgt een lengte van circa 12 meter. De afstand van insteek naar insteek bedraagt circa 11 meter. Door de toepassing van funderingspalen draagt de brug niet op de taluds en komt de stabiliteit van de oevers niet in gevaar.
- Beleidsregel 5 Duikers en bruggen
Bruggen over a-wateren worden in principe niet toegestaan. Hierop zijn wel uitzonderingsmogelijkheden. Wanneer een brug noodzakelijk is om percelen te ontsluiten kan de brug worden toegestaan. Dat is hier het geval. Daarnaast geldt hier dat de brug onderdeel is van een bestaand wegennet en dus als infrastructureel werk wordt gezien. Ook dit is een uitzondering op het verbod.

De brug over de Reusel valt derhalve onder de uitzonderingen en kan op grond daarvan onder voorwaarden worden toegestaan.

De onderkant van de brug komt gelijk te liggen met het maaiveld, waarbij de bruggenhoofden op funderingspalen dragen. Daarnaast ligt de brug binnen landelijk gebied en de oevers blijven in tact. Fauna kan nu eenvoudig over de brug passeren. Na inrichting van de Reusel zal verder invulling gegeven worden aan faunapassage onder de brug. De brug levert daarmee in huidige vorm geen probleem op voor de migratie van fauna. Er behoeven geen nadere eisen te worden gesteld aan de faunapasseerbaarheid.

- **Beleidsregel 14A Profiel van vrije ruimte**

Aan beide zijden van de Reusel ter plaatse van de brug bevindt zich een profiel van vrije ruimte. Deze strook van 25 meter aan elke zijde is gereserveerd voor het uitvoeren van werkzaamheden in het kader van een inrichtingsopgave van de Reusel. Deze is echter exact ter plaatse van de brug niet noodzakelijk.

In de huidige situatie kent de Reusel een ruim profiel dat onder de brug doorloopt. In de toekomst zal het beekherstelproject van de Reusel worden uitgevoerd. Hierbij zal het profiel van de Reusel worden verkleind en verondiept. Het waterschap wil daarbij onder meer de stroomsnelheid in de beek verhogen en het beekpeil + grondwaterpeil omhoog brengen.

Bij de vervanging van de brug wordt de nieuwe brug gedimensioneerd op de huidige afmetingen van de Reusel. Het beekherstel en de faunapasseerbaarheid zal dan altijd binnen dat profiel kunnen worden gerealiseerd. Het profiel zal onder de brug worden aangevuld tot het gewenste nieuwe profiel waarbij tevens ruimte wordt opengehouden voor de fauna. Het talud van de nieuwe brug dient constructief bestand te zijn tegen uitspoelingen.

De brug wordt gezien als een werk met een zwaarwegend maatschappelijk belang. In de huidige vorm is voldoende ruimte gecreëerd voor toekomstige aanpassingen. Deze ruimte wordt gezien als compenserende/mitigerende maatregel in het kader van deze beleidsregel.

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 lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Gemeente Reusel-De Mierden, Kerkplein 3, 5541 KB te Reusel. De vergunning heeft betrekking op de vervanging van een bestaande brug in/nabij een watergang RS1-H097 op/nabij het perceel, kadastraal bekend als gemeente Reusel De Mierden (MDE02), sectie H, nummer 54, een en ander overeenkomstig de bij dit besluit behorende kadastrale situatietekening, overzichtstekening AD17.0730-01-001 en onder de volgende voorschriften.

Voorschriften

Brugconstructie

1. De onderzijde van de brugconstructie mag niet lager liggen dan de gemiddelde hoogte van het maaiveld ter plaatse.

2. De brug mag tussen de insteken van het oppervlaktewaterlichaam niet ondersteund worden.
3. De onderhoudsstroken ter plaatse van en nabij de brug moeten, ten behoeve van de doorgang van onderhoudsmachines, zodanig worden ingericht en gehouden dat het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam niet belemmerd wordt.
4. De vergunninghouder is verplicht ter plaatse van de brug een zodanige taludversteving in het oppervlaktewaterlichaam aan te brengen dat, als gevolg van de aanwezigheid van de brug, geen profielaantasting kan plaatsvinden.
5. Onderhoud en instandhouding van de brug - het zogenaamde bouwkundige onderhoud – blijft ten laste van de vergunninghouder.
6. Bij rechtsopvolging moet de nieuwe ontheffinghouder hiervan schriftelijk mededeling doen aan het dagelijks bestuur van het waterschap.

Boxtel, 4 december 2017
namens het dagelijks bestuur,

A.F.H. Verhees
procesmanager Vergunningen