

Projectplan

Aanleg of wijziging van waterstaatswerken voor Beheer en Onderhoud

Naam: 435276 Bergeijk. BZ10, Holle Witrijt, plaatsen balkenstuw

1. Doel

Waterschap De Dommel heeft als beheerder van het oppervlaktewater de taak om de functie van watergangen en daarin aanwezige kunstwerken in stand te houden. Dit doen we door de (bestaande) watergangen en kunstwerken zo effectief en efficiënt mogelijk te beheren, onderhouden en in te richten. Zodat deze (gaan) voldoen aan de gestelde doelen. In de gemeente Bergeijk ter hoogte van Holle Witrijt ligt watergang Dalemstroompje (BZ10). In deze watergang is het wenselijk om oppervlaktewater beter te kunnen reguleren en te conserveren ten behoeve van doeleinden voor natuur en landbouw. Waterschap De Dommel is voornemens om hier invulling aan te geven door middel van het plaatsen van een balkenstuw in het Dalemstroompje. De stuw komt te staan op locatie sectie K, perceelnummer 247 in Bergeijk.

Onderhoudsplicht

De bouwkundige onderhoudsplicht van de hierboven vermelde kunstwerk(en) komt ten laste van Waterschap De Dommel. Dit omdat de kunstwerk(en) zich bevinden in A watergangen en/of één of meerdere doelstellingen van het waterschap vervullen.

2. Beschrijving waterstaatswerken (ligging, vorm, afmeting, constructie)

Prefab betonput met betonduiker: Op de Holle Witrijt wordt een schotbalkstuw geplaatst bestaande uit een prefab betonput met roestvrijstalen sponningen waarin de universele houten schotbalken geplaatst worden. Om het damlichaam dat rondom de put opgebouwd wordt meer stevigheid te geven wordt aan de betonput een betonnen duikerelement aangesloten met een diameter van Ø500 mm en een lengte van 2.40 m1. De maatvoering van zowel de betonput als de duiker is afgestemd op de hydraulische capaciteit die benodigd is om overtollig water op een goede manier af te kunnen voeren.

3. Effecten van het plan

Door het vasthouden van (meer) water in het Dalemstroompje wordt het water ter plaatse geïnfilteerd in de bodem. Door het infiltreren in de bodem wordt de grondwaterstand op een hoger niveau gehouden of gebracht. Door het vasthouden of creëren van een hoger grondwaterpeil is er minder snel droogtestress in de omgeving voor landbouw- en natuurdoeleinden.

Het voordeel van een stuw is dat het peil handmatig te reguleren is. Indien gewenst kan het peil ook omlaag gezet worden door alle schotbalken uit de stuw te nemen. In dat geval is het peil weer gelijk aan de aanvangssituatie omdat de stuwconstructie zelf (zonder balken) en evt. verbonden duiker praktisch geen stuwend effect hebben.

Peilbeheer. De stuw wordt aanvankelijk geplaatst op verzoek van Staatsbosbeheer. Dit omdat Staatsbosbeheer eigenaar is van de gronden ten zuidwesten van het Dalemstroompje en hier voormalige landbouwgronden om willen vormen tot (natte) bossen. Om dit doeltype te bereiken zijn hogere (grond) waterpeilen wenselijk. Het perceel van Staatsbosbeheer is het laagst gelegen in het invloedsgebied van de stuw en heeft een maaiveldhoogte van ca. 35.25+N.A.P. Het is wenselijk voor Staatsbosbeheer om te stuwen tot dit niveau, tot maaiveld. Dit heeft effect op de omgeving, ook op gronden die op dit moment een agrarische functie hebben. Met de belanghebbende van het betreffende agrarische perceel (K697) is contact geweest en is tijdens een veldbezoek, in het bijzijn van vertegenwoordigers van Staatsbosbeheer en Waterschap De Dommel, het volgende afgesproken: Omdat het landbouwperceel aanzienlijk hoger ligt (laagst gelegen deel bevindt zich op ca. 35.65 +N.A.P en de rest van het perceel gemiddeld nog eens 20 cm hoger) is de verwachting dat het perceel door het jaar heen vooral baat zal hebben van de aanwezigheid van de stuw. Echter is het landbouwbelang altijd leidend ten opzichte van het natuurbelang in het te hanteren peil. Dus vooral in het voor- en najaar kan het zijn dat de stuw (tijdelijk) wat lager ingesteld moet worden voor agrarische doeleinden.

4. Omgevingsrecht

N.v.t.

5. Rechtsmiddelen

Verkorte procedure

Als een projectplan is vastgesteld, wordt dit bekend gemaakt. Het plan ligt gedurende zes weken ter

Naam: 435276 Bergeijk. BZ10, Holle Witrijt, plaatsen balkenstuw

inzage. Belanghebbenden kunnen gedurende deze periode bezwaar maken tegen het plan. Dat kan schriftelijk. Een bezwaarschrift moet vóór afloop van de termijn van zes weken bij het waterschap zijn ingediend. Tegen de beslissing op bezwaar staat vervolgens beroep en hoger beroep open bij de rechtbank en de Raad van State.

Verzoek om voorlopige voorziening

Het projectplan treedt in werking, ook al wordt er een bezwaarschrift ingediend. Dit betekent dat de maatregelen opgenomen in het projectplan kunnen worden uitgevoerd. Om dit te voorkomen kan gelijktijdig of na het indienen van een bezwaarschrift een zogenaamd 'verzoek voor het treffen van een voorlopige voorziening' worden gevraagd bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank. Ook in dat geval is griffierecht verschuldigd. Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de rechtbank Oost-Brabant sector bestuursrecht. Het treffen van een voorlopige voorziening is eigenlijk het nemen van een tijdelijke maatregel, zoals het schorsen van het besluit gedurende de tijd die nodig is om het beroep af te handelen. Als het verzoek wordt toegewezen mag het waterschap het projectplan niet uitvoeren, totdat op het bezwaar is beslist. Voorwaarde voor het vragen van een voorlopige voorziening is, dat er sprake is van een spoedeisend belang.

