

Uw schrijven van : 29 maart 2016  
Uw kenmerk :  
Zaaknummer : WBD16-00912  
Ons kenmerk : \*\*  
Barcode :   
Behandeld door : de heer P. van der Pluijm  
Doorkiesnummer : 076 564 11 27  
Datum : 26 april 2016  
Verzenddatum :

Onderwerp: wijziging vergunning met besluitnummer 15UTP01380

Geachte heer

Op 8 december 2015 is aan u een vergunning verleend (besluitnummer 15UTP01380) voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van de aanleg van bedrijventerrein Rithmeesterpark, gelegen tussen de Princenhagelaan en trace A16 HSL in de gemeente Breda.

Uw verzoek van 29 maart 2016 betreft een aanpassing van deze vergunning voor wat betreft het retentiesysteem te weten:

- aanpassing van het aangesloten verhard oppervlak;
- aanpassing van de stuwhoogtes;
- aanpassing (verbreding) van "retentie Zuid".

Omdat gebleken is dat de Princenhagelaan niet loost op het noordelijk deel van de retentie in Rithmeesterpark wijzigt de retentieopgave hiervoor en kan de stuw verlaagd worden naar 3,50 m +NAP.

Voor het zuidelijk deel geldt eveneens dat een deel van de Princenhagelaan niet op de retentie loost.

Daarnaast wordt de zuidelijke retentie plaatselijk verbreed naar 14 meter. De stuwhoogte voor het zuidelijk deel kan daardoor worden verlaagd naar 3.90 +NAP.

Het waterschap gaat akkoord met de wijziging. De vergunning met besluitnummer 15UTP01380 wordt als volgt gewijzigd.

Onderstaande overwegingen komen te vervallen:

15. door de ontwikkeling van het bedrijventerrein Rithmeesterpark wordt er 176.655 m<sup>2</sup> verhard oppervlak wordt aangelegd bestaande uit:
  - \* noordelijk gedeelte: 38.564 m<sup>2</sup>;
  - \* zuidelijk gedeelte: 138.091 m<sup>2</sup>;
16. gelet op Hydrologische uitgangspunten er 176.655 m<sup>2</sup> \* 1 \* 0.06 = 10.600 m<sup>3</sup> retentie moet worden aangelegd (tussen de gemiddeld hoogste grondwaterstand en overstortdrempel);
17. voor het noordelijk gedeelte 3.084 m<sup>3</sup> en zuidelijk gedeelte 8.518 m<sup>3</sup> retentie wordt gerealiseerd;
51. de noordelijke stuw een overstortdrempel heeft op NAP +3,7m en de zuidelijke stuw op NAP +4,0m;

De volgende overwegingen worden toegevoegd:

15. door de ontwikkeling van het bedrijventerrein Rithmeesterpark wordt er 171.412 m<sup>2</sup> verhard oppervlak wordt aangelegd bestaande uit:
  - \* noordelijk gedeelte: 34.762 m<sup>2</sup>;
  - \* zuidelijk gedeelte: 136.650 m<sup>2</sup>;

16. gelet op Hydrologische uitgangspunten moet er  $171.412 \text{ m}^2 * 1 * 0.06 = 10.285 \text{ m}^3$  retentie worden aangelegd (tussen de gemiddeld hoogste grondwaterstand en overstortdrempel);
17. er wordt  $10385 \text{ m}^3$  retentie, te weten voor het noordelijk gedeelte  $2182 \text{ m}^3$  en het zuidelijk gedeelte  $8203 \text{ m}^3$  gerealiseerd;
51. de noordelijke stuw heeft een overstortdrempel op NAP +3,50 m en de zuidelijke stuw op NAP +3,90 m;

Onderstaande bijzondere voorschriften komen te vervallen:

- 9.2 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen met nummer:
  - \* WBD15-00446-A;
  - \* 296288;
  - \* 296302 blad 1;
  - \* 296302 blad 2;
  - \* 296302 blad 3;
 en het rapport met kenmerk:
  - \* "Waterhuishoudingsplan bedrijventerrein Rithmeesterpark, Anteagroup, d.d. 1 juli 2015;
- 10.2. Het hemelwater afkomstig van  $176.655 \text{ m}^2$  dient gebufferd te worden alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 10.3. In de retentie dient voldoende ruimte beschikbaar te zijn om 60 mm te kunnen bufferen. Dit komt overeen met minimaal  $10.600 \text{ m}^3$ .
- 11.3. De nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen 296288, 296302 blad 1, 296302 blad 2 en 296302 blad 3.
- 12.1. De stuwen bestaat uit een overstortvoorziening met een vaste knijpvoorziening en overstortdrempel en moeten worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening 296302 blad 3.
- 12.3. De stuwconstructie "Noord" bestaat uit een overstortvoorziening met een vaste overstortdrempel op een hoogte van 3,70 +NAP en een doorstroomopening van 7 cm.
- 12.4. De stuwconstructie "Zuid" bestaat uit een overstortvoorziening met een vaste overstortdrempel op een hoogte van 4,00 +NAP en een doorstroomopening van 13 cm.

De volgende bijzondere voorschriften worden toegevoegd:

- 9.2. Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen met nummer:
  - \* WBD15-00446-A;
  - \* 296288;
  - \* 296302 blad 1;
  - \* 296302 blad 2;
  - \* 296302 blad 3;
  - \* 292936 (oppervlaktetes retentieberekening);
  - \* 297694, 297698, 297699, 297700 (Overzichtstekeningen wijziging breedte watergang Zuid);
  - \* 297708, 297709, 297710 (dwarsprofielen wijziging breedte watergang Zuid);
  - \* 298451 (Stuwen Rithmeesterpark)
 en het rapportages met kenmerk:
  - \* "Waterhuishoudingsplan bedrijventerrein Rithmeesterpark, Anteagroup, d.d. 1 juli 2015;
  - \* "Retentieberekening Ritmeesterpark definitief bestek 2106" (aanpassingen retentiesysteem).
- 10.2. Het hemelwater afkomstig van  $171.412 \text{ m}^2$  dient gebufferd te worden alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 10.3. In de retentie dient voldoende ruimte beschikbaar te zijn om 60 mm te kunnen bufferen. Dit komt overeen met minimaal  $10.285 \text{ m}^3$ .
- 11.3. De nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen 296288, 296302 blad 1, 296302 blad 2 en 296302 blad 3 met de hierbij horende wijzigingen, zoals deze zijn aangegeven op tekeningen 297694, 297698, 297699, 297700 (Overzichtstekeningen wijziging breedte watergang Zuid) en 297708, 297709, 297710 (dwarsprofielen wijziging breedte watergang Zuid).
- 12.1. De stuwen bestaat uit een overstortvoorziening met een vaste knijpvoorziening en overstortdrempel en moeten worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening 298451.
- 12.3. De stuwconstructie "Noord" bestaat uit een overstortvoorziening met een vaste overstortdrempel op een hoogte van 3,50 meter +NAP en een doorstroomopening van 7 cm.
- 12.4. De stuwconstructie "Zuid" bestaat uit een overstortvoorziening met een vaste overstortdrempel op een hoogte van 3,90 meter +NAP en een doorstroomopening van 13 cm.

Deze brief en gewaarmerkte tekeningen met nummers 292936, 297694, 297698, 297699, 297700, 297708, 297709, 297710 en 298451 en rapportage "Retentieberekening Ritmeesterpark definitief bestek 2106" maken deel uit van de vergunning met besluitnummer 15UTP01380. Voor het overige blijft de vergunning met besluitnummer 15UTP01380 onverminderd van kracht.

Hoogachtend,  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen:     - mededelingenblad  
                  - gewaarmerkte tekeningen en rapportage

Breda, 25 april 2016  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

# Mededelingenblad

## Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beslist. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

## Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

## Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

## Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

#### **KLIC**

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.