



Publicatie watervergunning 2020-006991 diverse werkzaamheden ter plaatse van Rijndijk 119 te Hazerswoude-Rijndijk

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft op 7 juli 2020 een vergunning verleend aan Konkreet B.V. voor

1. een tijdelijke demping van 300 m² van een secundaire polder watergang van de Rhijnenburgerpolder (voormalige boezem) voor de aanleg van een dam met duiker Ø 800 mm en de aanleg van een toerit op de waterkering;
2. een tijdelijke demping van 829 m² van een secundaire polder watergang van de Rhijnenburgerpolder (WW19G) ten behoeve van de zetting voor de realisatie van een woningbouwlocatie;
3. het aanleggen en hebben van twee dammen met duikers Ø 800 mm; 4. het verplaatsen en hebben van een inlaat; ter plaatse van Rijndijk 119 te Hazerswoude-Rijndijk.

De stukken liggen tot en met 18 augustus 2020 ter inzage in het kantoorgebouw van Rijnland, Archimedesweg 1 in Leiden. Voor inzage van de stukken moet u een afspraak maken: 071 - 3063494.

Als u belanghebbende bent kunt u tijdens de inzagetermijn schriftelijk een gemotiveerd bezwaarschrift indienen. U richt dat aan dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Rijnland, postbus 156, 2300 AD Leiden. Na het indienen van een bezwaarschrift blijft de vergunning van kracht. Wel kunt u, naast het indienen van een bezwaarschrift, de Voorzieningenrechter vragen een voorlopige voorziening te treffen. U richt dat verzoek aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank 's-Gravenhage (sector Bestuursrechtspraak), postbus 20302, 2500 EH Den Haag.

U kunt ook digitaal bezwaar maken bij Rijnland via www.rijnland.net/bezwaar of digitaal om een voorlopige voorziening verzoeken bij genoemde rechtbank 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.

Voor informatie over de vergunning kunt u contact opnemen met de heer A. Pacros van de afdeling Vergunningverlening & Handhaving, telefoon (071) 306 38 17.

Leiden, 7 juli 2020