



## **Publicatie watervergunning 2019-010689 lozen van bouwkuipwater uit een bouwkuip ter plaatse van Oosterkerkstraat 18 te Leiden**

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft op 1 augustus een vergunning verleend aan Van Hattum en Blankevoort B.V. voor het naar verwachting in de periode van 16 september 2019 tot en met 17 oktober 2019 gedurende ongeveer 1 week eenmalig lozen van bouwkuipwater uit een bouwkuip, met een maximaal debiet van 300 m<sup>3</sup> per uur en een maximaal waterbezwaar van 32.430 m<sup>3</sup>, de lozingen vinden plaats tijdens het storten van het onderwaterbeton en na afloop van het uithardingsproces van het onderwaterbeton. De locatie van de bouwkuip bevindt zich aan de Oosterkerkstraat 18 te Leiden.

De stukken liggen tot en met 12 september 2019 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](http://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 J. Elst van de afdeling Vergunningverlening & Handhaving, telefoon (071) 306 34 64.

Leiden, 1 augustus 2019