



HOOGHEEMRAADSCHAP
**DE STICHTSE
RIJNLANDEN**

veilige dijken • droge voeten • schoon water

WIJZIGING WATERVERGUNNING

Voor het leggen van glasvezelkabels bij een waterkering en diverse watergangen op de locatie Rijnvliet fase 1 in Utrecht

Datum

24 oktober 2018

Zaaknummer

34246



BESLUIT

Op grond van de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009 en hoofdstuk 4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb), besluiten wij de verleende watervergunning d.d. 13 augustus 2018 met zaaknummer 30444 te wijzigen. De wijzigingen zijn aangegeven in bijlage 1.

Voor het overige blijft de watervergunning onverkort van kracht.

Dijkgraaf en hoogheemraden,
namens hen,

J.L.H. Gelissen
coördinator vergunningverlening



OVERWEGINGEN

Beschrijving wijziging

De aangevraagde wijziging betreft het wijzigen van de uitvoeringsmethode voor het kruisen van de Rijksstraatweg in De Meern. Dit zal gaan gebeuren met een boogboring in plaats van met een persing. De reden hiervan is dat er teveel kabels en leidingen in de weg liggen om een persing te kunnen maken.

Toetsing wijziging

Het maken van een boogboring in een waterkering kan worden vergund aangezien het de veiligheid van de waterkering niet in gevaar brengt.

PROCEDURE

Gegevens aanvraag

De wijziging van de vergunning is gebaseerd op de aanvraag:

- gedateerd op 19 oktober 2018;
- ingekomen op 19 oktober 2018 en ingeboekt onder zaaknummer 34246.

De aanvraag voldoet aan de vereisten voor het aanvragen van een (wijziging) watervergunning als vastgelegd in de Regeling met betrekking tot het beheer en gebruik van watersystemen (Waterregeling).

Gevolgde procedure

Bij de besluitvorming is de procedure van de afdeling 4.1.1 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd.

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking, tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan ons waterschap. In uw bezwaarschrift geeft u aan om welk besluit het gaat en waarom u het niet eens bent met het besluit. Het bezwaarschrift bevat verder uw handtekening, het kenmerk van het besluit, uw naam en adres en een dagtekening.

Voorlopige voorziening

Als er naar uw mening tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet tot de beslissing op het bezwaarschrift kan worden gewacht, kunt u een verzoek om een voorlopige voorziening, inclusief schorsing, indienen. Het verzoek richt u aan: Rechtbank Midden-Nederland Afdeling bestuursrecht, o.v.v. voorlopige voorzieningen Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. Voor natuurlijke personen €170,- en voor rechtspersonen €338,-. Bij uw verzoek stuurt u zowel een kopie van uw bezwaarschrift als van het besluit mee.

Afschriften

Afschriften van dit besluit zijn verstuurd naar:

- Gemeente Utrecht



BIJLAGE 1

WIJZIGINGEN WATERVERGUNNING

De voorschriften 6.1 en 6.1 komen te vervallen en worden vervangen door onderstaande voorschriften.

- 6.1 Met betrekking tot de constructie en de uitvoering van de werken voldoet de initiatiefnemer aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat de handeling wordt uitgevoerd, met uitzondering van de eisen uit NEN 3651 om in- en uittredepunt van de boogboring buiten de veiligheidszones te situeren.
- 6.2 De kruising van de waterkering mag alleen worden uitgevoerd m.b.v. een boogboring met de bentonietmethode.
- 6.3 De boorstang wordt de grond ingedrukt, waarbij een snijkop zorgt voor het weggraven van de grond. (Er wordt geen water gebruikt om de grond voor de boorstang onder (hoge) druk weg te spuiten.)
- 6.4 De kabels worden in een mantelbuis gelegd.
- 6.5 De boogboring wordt op een zodanige wijze uitgevoerd dat er geen holle ruimtes langs de mantelbuis ontstaan en er geen water langs de mantelbuis kan stromen.
- 6.6 De mantelbuis moet na het invoeren van de kabels aan de uiteinden worden voorzien van een permanente waterdichte afsluiting.
- 6.7 Wanneer een mantelbuis niet langer meer voor het beoogde doel wordt gebruikt, wordt zij geheel gevuld met "dämmer". Alle als gevolg van de opruimingswerkzaamheden ontstane beschadigingen worden hersteld.

De tekst onder hoofdstuk 3.4 (Belangenafweging) komt te vervallen en wordt vervangen door onderstaande tekst.

De glasvezelkabels worden gelegd voor het realiseren van een nieuw glasvezelnetwerk in nieuwbouwlocatie Rijnvliet.

Voor het leggen van de kabels onder en langs watergangen zijn voorschriften opgenomen in deze vergunning. Daarmee is geborgd dat de kabels diep genoeg onder de watergangen komen te liggen en dat oevers en taluds van de watergangen na afloop van de werkzaamheden in oude staat worden hersteld.

De waterkering wordt gekruist middels een boogboring met de bentonietmethode. Hierbij wordt de grond niet onder hoge druk met water weggespoten, maar wordt de boorstang de grond ingedrukt waarbij een snijkop zorgt voor het weggraven van de grond. Om te voorkomen dat het boorfront instort wordt een bentonietslurry gebruikt, die tevens dient om de ontgraven grond af te voeren. Ook voorkomt de bentonietslurry dat er holle ruimtes om de mantelbuis ontstaan. Na het doorvoeren van de kabels door de mantelbuis wordt de mantelbuis afgesloten. Hiervoor zijn voorschriften opgenomen in deze vergunning.