



Kennisgeving ontwerpbesluit uitvoering tracébesluit N9 Koedijk–De Stolpen

Krachtens artikel 20 van de Tracéwet bevordert de Minister van Verkeer en Waterstaat een gecoördineerde voorbereiding van de besluiten op de aanvragen om de vergunningen en van de overige ambtshalve te nemen besluiten met het oog op de uitvoering van een Tracébesluit.

In het kader van deze coördinatie geeft de Minister van Verkeer en Waterstaat kennis van het feit dat het volgende ontwerpbesluit is genomen.

Welk ontwerpbesluit is genomen en ligt ter inzage?

Voor de uitvoering van het Tracébesluit N9 Koedijk–De Stolpen is het volgende ontwerpbesluit voor cluster N9 12 genomen overeenkomstig de procedure van artikel 20, lid 4, Tracéwet juncto afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht:

Het dagelijks bestuur van het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier. Ontwerpbeschikking vergunning als bedoeld in artikel 4.1, lid 1, sub a en b van de Keur Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier 2009 te verlenen van het permanent lozen van hemelwater van twee pompputten op het oppervlaktewater in verband met de omlegging van de Rijksweg N9 in Schoorlham.

Waar en wanneer kunt u de stukken inzien?

Het ontwerpbesluit ligt met ingang van 11 augustus 2010 van 9.00 uur tot 16.00 uur ter inzage bij het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier, Stationsplein 39 te Heerhugowaard (registratienummer 10.22942).

Hoe kunnen zienswijzen worden ingediend?

Van 11 augustus 2010 tot en met 21 september 2010 kan eenieder tegen het ontwerpbesluit schriftelijk of mondeling zienswijzen naar voren brengen.

Zienswijzen tegen het ontwerpbesluit kunt u naar voren brengen bij het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier, afdeling Vergunningen & Handhaving, Postbus 130, 1135 ZK Edam.

Meer informatie?

Voor nadere informatie met betrekking tot het ontwerpbesluit kunt u zich wenden tot mevrouw M. van den Berg, telefoon 072-541 47 32.

*De Minister van Verkeer en Waterstaat,
namens deze:
Hoofd Bestuurlijk Juridische Zaken en Vastgoed,
D. Eibrink.*