

Nr. RV18.0036 (2018)

Beantwoording van de schriftelijke vragen, gesteld door de fractie Stadspartij Den Helder betreffende rateltickers

Aan de fractie Stadspartij Den Helder
i.a.a. de leden van de Gemeenteraad

Op 18 juni 2018 heeft u onder verwijzing naar artikel 39 van het reglement van orde voor de vergaderingen van de raad, de navolgende vragen gesteld over rateltickers:

1. **Is het college het met ons eens dat wij ook rekening dienen te houden met de verkeersveiligheid van visueel gehandicapten onder ons?**
2. **Is het college het met ons eens dat de verkeersveiligheid van de visueel gehandicapten boven vermeend geluidsoverlast van de rateltickers bij voetgangersoversteekplaatsen zou moeten gaan?**
3. **Is het college bereid om onderzoek te doen naar het ontbreken van de zgn. rateltickers op de drukke looproutes tussen de wijken in, binnen Den Helder te beginnen op de kruising Schootenweg/ Ravelijnweg?**

Wij beantwoorden deze vragen als volgt:

Binnen onze gemeente worden op de plaatsen waar daar behoefte aan is, verkeerslichteninstallaties of lichten bij geregelde oversteekplaatsen voorzien van rateltickers. De afgelopen tijd zijn bijvoorbeeld bij de geregelde voetgangersoversteekplaatsen op de Javastraat en de Middenweg dergelijke voorzieningen aangebracht. Ook zijn er op verzoek rateltickers geïnstalleerd op de kruising van de Jan Verfaillieweg-Waddenzeestraat-Seringenlaan. Het gaat hier om een nieuw soort drukknop die bij een aanvraag om over te steken, gaat trillen. Daarnaast kan deze knop ook een akoestisch signaal voortbrengen.

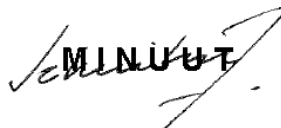
De behoefte om ook op de kruising van de Schootenweg-Ravelijnweg dergelijke drukknoppen aan te brengen is bij ons niet bekend. Maar als daarvan sprake is, dan zal nader onderzoek worden opgestart om de haalbaarheid van drukknoppen op deze kruising te bepalen.

Wij vertrouwen erop u met vorenstaande voldoende te hebben geïnformeerd.

Den Helder, 17 juli 2018

Burgemeester en Wethouders van Den Helder,

burgemeester
Koen Schuiling



secretaris
Robert Reus

