



Motie 6
AANGENOMEN
UNANIEM

MOTIE

“Smart Mobiliteit ”

De Raad van de gemeente Heemstede, bijeen op 4 november 2016,

Overwegende dat:

- Een toename is te constateren van verkeersstromen die Heemstede niet als eindbestemming hebben ofwel ‘sluipverkeer’;
- De drie belangrijkste Heemstedse knelpunten qua bereikbaarheid zijn:
 - de noord/zuid verbinding v.v Herenweg en de Heemstedse Dreef
 - de oost/west verbinding v.v - dwars door het dorp - via de Lanckhorstlaan/Zandvoorstelaan en de van Merlenlaan en
 - de toe- en afvoerwegen naar/van de Dreef via de Johan Wagenaarlaan en de Cesar Francklaan;
- Meerdere projecten voor nieuwe woonlocaties (o.a. 1.000 woningen bij Wickevoort, Cruquius) in de omgeving van Heemstede ook zorgen voor toename verkeersdruk/sluipverkeer omdat voorafgaand aan de bouw geen rekening wordt gehouden met fatsoenlijke infrastructurele verbindingen naar hoofdwegen cq openbaar vervoer cq snelle fietsverbindingen
- Vanuit het regionale mobiliteitsfonds nieuwe infrastructurele voorzieningen noodzakelijk zijn;
- Momenteel geen actuele verkeersgegevens beschikbaar zijn ten aanzien van doorstroomanalyses, ongevallen en luchtkwaliteit;
- Innovatieve oplossingen moeten bijdragen aan het oplossen van de Heemstedse verkeersknelpunten met als resultaat minder ‘sluipverkeer’ en betere doorstroming.

Verzoekt het College,

- Onderzoek in te stellen naar de belangrijkste verkeersknelpunten in Heemstede qua doorstroming cq ‘sluipverkeer’ voorzien van:
 - actuele doorstroomgegevens
 - geregistreerde ongevallen en
 - luchtkwaliteit gegevens
 - het moduleren van regionale veranderingen
- Om vooral te komen met innovatieve oplossingen voor alle verkeer, zoals bijvoorbeeld Ovatondes om de doorstroming te verbeteren.
- Ervoor zorg te dragen dat de regiogemeenten (waaronder Haarlem en Haarlemmermeer) en de provincie Noord-Holland actief meewerken aan de ontlasting van de belangrijkste – in de toekomst steeds verder vollopende – verkeersaders in Heemstede.

En gaat over tot de orde van de dag, ondertekend door;



A. Stam

B. Klaasen

M. Waterlander

J. Maas

E. de Zeeuw

A. van der Have