

Retouradres Postbus 511, 2003 PB Haarlem

Aan de gemeenteraden van Zandvoort, Heemstede, Bloemendaal en Haarlem

Datum 11 januari 2016
Ons kenmerk 2016/ 8987
Contactpersoon M.F. Werkhoven
Doorkiesnummer 023-511 3788
E-mail mwerkhoven@haarlem.nl
Onderwerp Start verkenning aanpak kruispunten Schipholweg en Amerikaweg

Geachte raadsleden,

In 2011 hebben de gemeenteraden in Zuid-Kennemerland de regionale bereikbaarheidsvisie 'Zuid-Kennemerland bereikbaar door samenwerking' vastgesteld. Een van de maatregelen uit de visie is 'Aanpakken meest acute knelpunten op toekomstige ringstructuur'. In het medio 2015 in de gemeenteraden vastgestelde 'Jaarplan Gemeenschappelijke Regeling Bereikbaarheid Zuid-Kennemerland 2015-2016' is hiervoor een budget gereserveerd. Met deze brief informeert de stuurgroep u over haar besluit een verkenning te starten naar één van die knelpunten.

Het knelpunt betreft het Haarlemse kruispunt Schipholweg - Amerikaweg, en het daaraan gekoppelde kruispunt Amerikaweg - Boerhaavelaan. De stuurgroep heeft de ambtelijke projectgroep opdracht gegeven om een verkenning te starten naar de mogelijkheden hier de doorstroming te verbeteren. Naast het in het jaarplan gereserveerde budget vindt dekking van de verkenning plaats uit een deel van de bijdrage van de Kamer van Koophandel voor onderzoek naar de ringstructuur voor de auto.

Deze verkenning leidt tot drie varianten met schetsontwerpen die in een volgend project verder worden uitgewerkt. Voor het onderzoek wordt een extern bureau ingeschakeld. De verkenning heeft een verkeers-, ruimtelijke, kosten- en milieuinvalshoek. Wijkraden in de Haarlemse stadsdelen Oost en Schalkwijk en de provincie Noord-Holland worden bij de studie betrokken. De verkenning is in september 2016 af, waarna de stuurgroep u nader informeert.

Wij vertrouwen erop u hiermee voor dit moment voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

Namens het bestuur van de Gemeenschappelijke regeling Bereikbaarheid Zuid-Kennemerland,

drs. Cora-Yfke Sikkema
voorzitter stuurgroep

