



## Rekenkamer Amsterdam

Weesperstraat 105A  
1018 VN Amsterdam

Gemeente Amsterdam  
T.a.v. de gemeenteraad  
Postbus 202  
1000 AE Amsterdam

datum 27 januari 2021  
ons kenmerk RA\_21\_004  
behandeld door L. Klaver  
onderwerp verzoekonderzoek SMCA  
bijlagen -

Geachte leden van de gemeenteraad,

Op de raadsvergadering van 16/17 december 2020 is een motie ingediend en aangenomen waarin u mij verzoekt om onderzoek te doen naar de besluitvorming door en informatievoorziening aan Gemeenteraad en Regioraad bij het project *Signalling & Control Metro Amsterdam* (SCMA). Dat onderzoek zou moeten worden uitgevoerd na voltooiing van het project en gericht moeten zijn op het doen van aanbevelingen over "hoe om te gaan met alle toekomstige wijzigingen van het SCMA in samenhang met rol en verantwoordelijkheden van Gemeenteraad en Regioraad".

Er moeten goede redenen zijn om niet op een verzoek van de raad in te gaan. Die redenen zie ik hier niet. Integendeel. Bij ons onderzoek naar de **renovatie Oostlijn** hebben we de nodige aandacht besteed aan de discussie rond veiligheidsnormen en vanuit dat perspectief is het zeker zinnig om het project SMCA systematisch te bekijken.

We hebben inmiddels informatie opgevraagd over het verwachte verloop van het project. Het is moeilijk te zeggen wanneer het SCMA-project volledig zal zijn afgerond. Men denkt dat in het najaar het metrosysteem geheel zal zijn beveiligd met het nieuwe CBTC-systeem. Maar ook daarna verwacht men dat er nog resterende punten in de software zullen moeten worden opgelost.

Het ligt niet voor de hand om te wachten tot de laatste punt achter dit project is gezet, maar in lijn met de motie lijkt het mij wel verstandig om pas aan ons onderzoek te beginnen in het laatste kwartaal van dit jaar. Natuurlijk zal ik u te zijner tijd via een onderzoeksopzet op de hoogte brengen van onze aanpak bij dit onderzoek.

Ik vertrouw erop u hiermee voor dit moment voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

dr. J.A. de Ridder  
directeur Rekenkamer Metropool Amsterdam