

Onderzoek Graafsebrug

Er komt een nieuw onderzoek naar de effecten van een ver-smalling van de Graafsebrug voor het verkeer. Daarbij wordt niet alleen gekeken naar het ge-vaar van opstoppingen op de Graafseweg, het Keizer Karel-plein en de Wolfkuilseweg, maar ook naar andere verkeersroutes in Nijmegen. Binnen twee weken ligt de uitkomst van deze studie op tafel.

Rob Jaspers

Nijmegen

Dat is de uitkomst van een discussie die wethouder Harriët Tiemens woensdagochtend heeft gevoerd met enkele bedrijvenplatforms. Ondernemer Eric van Gaalen van het Economisch Collectief sprak de raadsleden gisteravond ook nog eens toe over de zorgen over de voorgestelde ingreep. Hij vreest dat de ver-smalling negatieve effecten heeft voor de bereikbaarheid van Nijmegen.

De platforms hadden een gesprek aangevraagd met Tiemens omdat een eerdere belofte van een proef met een smallere Graafsebrug stad-uitwaarts onhaalbaar is. Een tijde-lijke kunstmatige ver-smalling blijkt

te kostbaar en vertraagt andere werk aan wegen.

Nijmegen moet tempo maken met wegaanpassingen omdat in 2018 de Waalbrug er voor langere tijd (deels) uitgaat voor groot on-derhoud. Voor de start van dit werk moet niet alleen de Graafseweg verbeterd zijn, maar ook het Quackplein, de singels en het Indu-striplein in West.

Wethouder Tiemens erkende gisteren tegenover de raadsfracties dat de eerdere communicatie rond de ver-smalling niet deugde. Ze snapt daarom de zorg bij de onder-nemers. Overigens lieten buurtbe-woners weten dat zij de aanpassing van de Graafseweg tot een lokale ontsluitingsroute met betere fiets-paden en nieuwe slimmere ver-keerslichten juist toejuichen. „We moeten de auto hier terugdringen en prioriteit geven aan fietsers en voetgangers”, betoogde Marc Ellie namens de omwonenden.

De ondernemers en de wethou-der hebben afgesproken dat zij elke uitkomst van de nieuwe studie ac-cepteren. Dus als de herinrichting tot knelpunten elders leidt gaat de ver-smalling niet door. Is er geen probleem dan wordt na de Vier-daagse met de aanpassing gestart.