



M3

VERWORPEN

Motie Autodrukte in beeld

De raad van de gemeente Groningen, in vergadering bijeen op woensdag 28 maart 2018, besprekende de collegebrief "Ontwerpbesluit voorkeursvarianten aanpak Oosterhamrikzone",

Constateerende dat:

- De collegebrief de onderzochte varianten beschrijft voor een nieuwe auto-, bus en fiets verbinding tussen de Oostelijke Ringweg en het UMCG waarbij het college een voorkeur voor "Splitsing" heeft;
- Sweco op bladzijde 32 van het Verkeersplan de effecten van de varianten op de intensiteit van het autoverkeer op een aantal wegen aangeeft;
- In deze effecten geen rekening is gehouden met aanpassingen in de verkeerssituatie in aanpalende delen van de stad: Paddepoel/Selwerd en Binnenstad Oost.

Overwegende dat:

- Het college in een brief van 22/11/2017 aankondigt naar verwachting voor 1 juni 2018 te komen met een nadere uitwerking rond de volledige aansluiting Iepenlaan op de ringweg, verkeersveiligheidsmaatregelen op de Eikenlaan en een oplossing voor de fietsroute door park Selwerd;
- In het raadsvoorstel "Kattenbrug en St. Jansstraat" gevolgen voor de verkeersintensiteit grotendeels ontbreken;
- Er feitelijk sprake is van drie geïsoleerde deelplannen terwijl het totale gebied onlosmakelijk met elkaar samenhangt: verkeersmaatregelen in het ene deelgebied hebben effect op de andere deelgebieden;
- De raad voor een goede besluitvorming inzicht in en het effect op het totaal nodig heeft.

Verzoekt het college:

- Voor de beoordeling van de effecten op de verkeersintensiteit in het komende raadsvoorstel voor de aanpak Oosterhamrikzone een verkeersanalyse te leveren voor het hele gebied begrensd door de westelijke en noordelijk ringweg, Damsterdiep en oostelijke diepenring.

En gaat over tot de orde van de dag.

Wim Koks
SP

Marjet Woldhuis
100% Groningen

Inge Jongman
Christen Unie

Amrut Sijbolts
Stad en Ommeland

Arjen Banach
Student en Stad

Gerjan Kelder
Partij voor de Dieren

GRIFFIE	
reg.nr.	0884183
ingek.	- 5 APR. 2018
class.	- 2 0751
te beh. docr.	SR
kopie gez. aan:	