

# De Stadspartij

Raadsfractie

Groningen 20 mei 2010

**Aan: De Edelachtbare Heer,**

**De Heer Dr. Peter Rehwinkel**

**Geachte Burgermeester,**

**De Fractie van de Stadspartij heeft behoefte aan een interpellatie naar aanleiding van de gang van zaken rond de Damsterdiegarage en de Regiotram. Wij zijn bezorgd over de gang van zaken en we vrezen dat de grote en kostbare projecten niet juist worden voorbereid en misschien ook niet goed worden uitgevoerd .**

**We hebben de volgende vragen:**

- 1 . Wanneer heeft het College geweten van de laatste overschrijding van het budget voor de Damsterdiegarage?**
- 2. Wanneer heeft het College geweten van de hoogte van deze overschrijding van het budget voor de Damsterdiegarage?**
- 3. Wie is politiek verantwoordelijk voor de contract en met betrekking tot de bouw van de Parkeergarage Damsterdiep?**

**De Stadspartij heeft van het College herhaaldelijk vernomen dat het budget voor de Regiotram maximaal 299 miljoen zou zijn terwijl nu een bedrag van 270 tot 370 miljoen wordt genoemd. Hoe zijn deze twee opgaven met elkaar te rijmen?**

- 4. Hoe is het mogelijk dat er een besluit over een tramlus bij het Hoofdstation kan worden genomen terwijl “De Verkeersmachine” en de “Intentieverklaring Spoorzone” spreken van een “Stedenbouwkundige Visie die voor 1 januari 2012 aan de Raad wordt aangeboden”. Waarom wordt de volgorde omgedraaid?**

**We hebben tenslotte een vraag over de interne coördinatie van het College waar het het Stationsgebied betreft.**

- 5. In het stuk ‘Intentieovereenkomst Spoorzone’’, ondertekend door wethouder De Vries wordt gesproken van een aan te bieden Stedenbouwkundig Plan voor het hele gebied, inclusief de tramaanlanding op het Hoofdstation, vóór 1 januari 2012. In de op 12 februari 2010 gedateerde brief wordt door Wethouder Dekker het functioneel programma van eisen niet genoemd. Hoe kan er zonder dat er op deze eisen is ingegaan, en zonder het Stedenbouwkundig Plan in het najaar van 2010 een besluit worden genomen?**

**Hoogachtend,**

**Robert Prummel**