



**BINNENGEKOMEN
TEAM DOCUMENTSERVICES
D.D. 25-03-2019
No. 2019-09180
Portefeuillehouder: Weth. Aarts
Organisatieonderdeel : Ontwikkeling**

Aan het college van burgemeester en wethouders van Maastricht
Postbus 1992,
6201 BZ MAASTRICHT

Maastricht, 23 maart 2019

Betreft: Art. 47 vragen van SPM inzake overschrijding ramingen (ver)bouwprojecten.

Geacht college,

Bij grote projecten zoals o.a. de Boulodrome, sporthal Geusselt en de upgrading van het MECC stelt de gemeenteraad op basis van een Programma van Eisen een budget beschikbaar. Hierna start het op strak juridische regels gebaseerde aanbestedingstraject. Mede als gevolg van een overspannen markt is de gemeente bij de aanbesteding geconfronteerd met kosten overschrijding.

Als Seniorenpartij Maastricht zijn wij van mening dat in de toekomst projecten binnen het daarvoor beschikbaar gesteld budget gerealiseerd moeten worden.

In kader van kostenbeheersing is dit aanleiding voor het stellen van onderstaande vragen:

1. In hoeverre is sprake bij het opstellen van een Programma van Eisen van een gestandaardiseerd model?
2. In hoeverre kan worden vastgesteld dat kostenoverschrijdingen bij projecten vaak een relatie hebben met het onvoldoende grip hebben op inhoudelijke activiteiten en kan het beschikken over een beheersplan waarin relatie met geld, organisatie, tijd, informatie, kwaliteit en communicatie als beheersaspecten zijn uitgewerkt?
3. In hoeverre is er sprake van een spanningsveld vanuit het Programma van Eisen en de daadwerkelijke aanbesteding op gebied van functionaliteit in combinatie met het inpassen van innovatieve oplossingen?
4. Wordt het Plan van Eisen voldoende afgestemd met gerelateerde documenten zoals het af te sluiten contract en de gunningcriteria cq wensen?
5. In hoeverre kan de doorberekening op basis van bestektekeningen in combinatie met een Programma van Eisen als grondslag dienen bij het beschikbaar stellen van het investeringsbudget?

In afwachting op uw reactie,

Namens de fractie Senioren Partij Maastricht,
John Steijns