

## Beantwoording technische vragen

<b>Vergadering</b>	<b>Raadsvergadering</b>	<b>Datum 20-apr-20</b>
<b>Vragensteller</b>	CU	
<b>Agendapunt/onderwerp</b>	Risicomanagement	
<b>Eenheid</b>	<b>Control en Resultaat</b>	
<b>Contactpersoon</b>	André van Eck	
<b>Contactgegevens</b>	<a href="mailto:a.vaneck@dalfsen.nl">a.vaneck@dalfsen.nl</a>	
	0529- 438910	

In de commissievergadering van 6 april 2020 bij de behandeling van Risicomanagement zijn een aantal vragen gesteld, die zijn voorgelegd aan de provincie. Hieronder treft u de gestelde vragen en de beantwoording van de provincie aan.

**Vraag:** Hoe kijkt de provincie aan tegen het gebruiken van de Monte Carlo simulatie voor het bepalen van het benodigd weerstandsvermogen ikv paragraaf weerstandsvermogen en risicobeheersing.

**Antwoord:**

De provincie heeft geen bezwaar tegen het gebruik maken van de Monte Carlo Simulatie. Dit is een methode, die door meer gemeenten wordt gehanteerd. "Als die methode voor jullie werkt, vooral gebruiken."

**Vraag:** Wat is reactie van de provincie, wanneer de gemeente Dalfsen de aanbevelingen vanuit de financiële scan gemeente Dalfsen (juli 2019) niet overneemt? Het gaat daarbij om de volgende drie (kort) samengevatte) aanbevelingen:

- a. Opnemen gekwantificeerde risicobedragen per risico;**
- b. In paragraaf weerstandsvermogen ook aandacht besteden aan risico's grondexploitatie;**
- c. Betrek geen bestemmingsreserves bij in beeld brengen beschikbaar weerstandsvermogen.**

De motivatie om de aanbevelingen niet over te nemen is:

2a Het bepalen van een risicobedrag is altijd een inschatting en een momentopname. Daarnaast is het de vraag of het ingeschatte risico, zich ook in volle omvang van de inschatting op dat moment zal c.q. kan voordoen. Bij het aangeven van een risicobedrag per risico kan dit de indruk wekken, dat dit het daadwerkelijke risicobedrag is, terwijl dit niet het geval is.

Daarnaast is het niet waarschijnlijk dat meerdere risico's zich op eenzelfde moment en in volle omvang zullen voordoen. Om het totale risico te bepalen wordt daarom gebruik gemaakt van de zogenaamde Monte Carlo-analyse. Dit is een risicosimulatie waarbij wordt berekend welk bedrag benodigd is om de geïdentificeerde risico's in financiële zin af te dekken. Dit is een gebruikelijke methode om het (financiële) risico te berekenen.

2b De algemene reserve grondexploitatie dient ter afdekking van de risico's vanuit de grondexploitatie en deze risico's zijn omschreven binnen de paragraaf grondbeleid. Deze reserve en ook deze risico's vanuit de grondexploitatie zijn niet meegenomen in de paragraaf weerstandsvermogen en risicobeheersing. Dit is gedaan om verwarring te voorkomen en teksten niet twee keer binnen een begroting of jaarrekening op te nemen. In de paragraaf Weerstandsvermogen en risicobeheersing is en wordt aangegeven dat de risico's die samenhangen met de grondexploitatie afzonderlijk zijn benoemd in de paragraaf Grondbeleid.

2c In het huidige beleid van de gemeente Dalfsen is bepaald dat voor de vaststelling van de beschikbare weerstandscapaciteit onder andere de 'vrij besteedbare bestemmingsreserves' worden meegenomen. Dat wil zeggen de bestemmingsreserves waar geen claims op liggen. Deze middelen kunnen namelijk worden aangesproken als incidentele weerstandscapaciteit los van het feit of de hoogte van de weerstandsratio hier al dan niet aanleiding voor geeft. In de huidige praktijk worden alleen de vrij besteedbare bestemmingsreserves meegenomen als beschikbare weerstandscapaciteit en dus niet alle bestemmingsreserves.

**Antwoord:**

De provincie heeft geen bezwaar tegen het niet overnemen van de aanbevelingen uit de financiële scan, omdat jullie kunnen motiveren waarom jullie anders besluiten. De aanbevelingen en het onderzoek zijn gedaan door een onafhankelijk deskundige. Voor de provincie is het van belang dat de gemeente Dalfsen serieus naar de aanbevelingen kijken.

Ten aanzien van de punten:

2A Eens met de opvatting dat bepalen van een risicobedrag een momentopname is. Maar het weergeven van de gekwantificeerde risicobedragen geeft wel meer inzicht/beeld bij de grootte van de risico's en de verdeling over de verschillende risico's.

2B Voor de duidelijkheid en volledigheid binnen de paragraaf Weerstandsvermogen kan het van toegevoegde waarde zijn als alle risico's worden vermeld, dus ook grondexploitatie.

2C Het gaat wel om bestemmingsreserves. Advies van de provincie is om alleen middelen te benoemen bij het weerstandsvermogen die direct beschikbaar zijn.