

**Beantwoording technische vragen**

<b>Vragensteller</b>	D66
<b>Agendapunt/onderwerp</b>	Jaarrekening 2016
<b>Eenheid</b>	<b>Control en Resultaat</b>
<b>Contactpersoon</b>	Jolanda Volkerink - Kanis
<b>Contactgegevens</b>	j.volkerink@dalfsen.nl 0529-488318

---

**Vraag: Risico's die mogelijk kunnen leiden tot imago-schade worden niet "gekwantificeerd". Zouden die niettemin wel moeten worden benoemd en besproken? Vaak zijn die nog belangrijker dan wat financiële gevolgen. "Dat is maar geld".**

**Antwoord:**

In de huidige paragraaf weerstandsvermogen en risicobeheersing richten we ons hoofdzakelijk op het in kaart brengen van risico's met financiële gevolgen. Over risico's die niet-financiële gevolgen teweeg brengen wordt momenteel binnen deze paragraaf niet gerapporteerd. De risico-inventarisatie is momenteel financieel ingestoken en beperkt zich in de rapportages tot de top 10 van de geïnventariseerde risico's. In de planning is opgenomen om dit verder door te ontwikkelen tot een meer integrale risicobenadering met als doel ook de risico's met niet-financiële gevolgen in beeld te brengen en hierover op hoofdlijnen te rapporteren.

**Vraag: Wie hebben de risicoscores gedaan? Sommige beoordelingen snap ik echt niet.**

**Antwoord:**

De risicoscores zijn uitgevoerd door de eenheid control & resultaat in afstemming met de eenheidsmanagers.

**Vraag: Hoe kun je "met droge ogen" beweren dat er "een zeker risico" zit in onze grondexploitaties, ziende de actuele en geprognoseerde miljoenenwinsten voor de komende jaren.**

**Antwoord:**

Binnen de grondexploitaties worden verschillende risico's onderkend. Risico's kennen een bepaalde onzekerheid. Op het moment dat een risico zich zeker voor zal doen, dan wordt dit vertaald in de grondexploitaties.

Met betrekking tot de grondexploitaties zijn diverse risico's gekwantificeerd. Deze risico's komen tot stand door vanuit verschillende disciplines een beoordeling te doen van de grondexploitaties. Deze risico's worden gelopen binnen de exploitaties en worden zoveel mogelijk financieel vertaald. Dit wordt gedaan door een inschatting te maken van de kans en de impact. Zoals in de paragraaf grondexploitaties opgenomen worden deze risico's zoveel mogelijk opgevangen binnen de winsten van de desbetreffende grondexploitaties. Uit voorzichtigheid is in de afweging rekening gehouden met 25% van de geprognoseerde winst (conform de nota reserves en voorzieningen).

De risico's worden door de gemeente gelopen, maar kunnen grotendeels opgevangen worden binnen de huidige grondexploitaties. In sommige gevallen is dat niet mogelijk om de risico geheel op te vangen met een geprognoseerd resultaat van de grondexploitaties en zal het risico gedekt worden vanuit de algemene

reserve grondexploitaties. De algemene reserve grondexploitaties staat ook ter dekking voor generieke risico's zoals een afwijking van de verwachte kosten- en opbrengsten stijging.

Een belangrijke toevoeging hierin is dat de geprognostiseerde winsten nog niet gerealiseerd zijn en dat over het algemeen risico's zich eerder voordoen dan dat de winsten gerealiseerd zijn.

**Vraag: Waarom gebeurt de risicoscore 2 x per jaar ? Is 1 x per jaar niet voldoende voor een gemeente met een goed weerstandsvermogen ?**

**Antwoord:**

Het Besluit Begroting en Verantwoording bepaalt dat in de begroting en het jaarverslag een paragraaf wordt opgenomen waarin op basis van het risicoprofiel het (financiële) weerstandsvermogen van de gemeente wordt bepaald. Conform het BBV dient deze paragraaf onder andere een inventarisatie van de risico's te bevatten, een inventarisatie van de beschikbare weerstandscapaciteit en het verband tussen de weerstandscapaciteit en risico's uitmondend in een beoordeling van het weerstandsvermogen.

**Vraag: Ik kan de genoemde "doorvertaling" van de risicotabel op blz. 98 naar het benodigde weerstandsvermogen van € 3.735.000 niet vinden.**

**Antwoord:**

De risico's zijn geïnventariseerd en vervolgens gekwantificeerd. Hierdoor ontstaat een risicoscore (dit is vermeld op p.98). Op basis van de (netto) risico's een doorvertaling gemaakt naar het weerstandsvermogen. Voor het bepalen van de benodigde weerstandsvermogen is een risicosimulatie uitgevoerd. Hierbij is gerekend met een zekerheidspercentage van 90%. De benodigde weerstandscapaciteit die uit deze simulatie voortvloeit is weergegeven op pagina 104. Benodigd is € 3.735.000.