

| | | |
|-------------------------|---|-------------------------|
| Datum | 9 oktober 2025 | Raadsgriffie |
| Onderwerp | Toelichting op de toepassing van de Monte Carlo systematiek in het kader van het gemeentelijk risicomanagement | |
| Voorzitter | Martine Berends | |
| Raadsadviseur | Bert Mellema | |
| Algemeen | Toehoorders welkom Ja | Uitzending Ja |
| Soort activiteit | Informatieve sessie | |
| Toelichting | <p>Op 16 april jl. heeft de gemeenteraad de Kadernota risicomanagement 2025-2028 vastgesteld. De Kadernota Risicomanagement geeft de kaders aan waarbinnen onze gemeente de risico's die zich voordoen de komende jaren wil managen.</p> <p>Concreet gaat het hierbij om de volgende kaders:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uitgangspunt is integraal risicomanagement; • Risico's zijn onlosmakelijk verbonden aan het zijn van een ondernemende gemeente en vergen een goed risicomanagement, tijdig inzicht en voldoende weerstandscapaciteit; • Risicomanagement is onlosmakelijk gekoppeld aan doelen en prestaties; • De zes stappen van het risicomanagementproces worden gestructureerd doorlopen; • Risico's worden centraal vastgelegd; • TOP-risico krijgen specifieke aandacht; • Voor de berekening van de benodigde weerstandscapaciteit wordt via een groeipad gebruik gemaakt van de Monte Carlo systematiek; • Juiste- en volledige informatievoorziening over risico's bij individuele besluitmomenten en integraal twee keer per jaar bij de meerjaren-programmabegroting en jaarrekening. <p>Bij de bespreking van de Kadernota risicomanagement 2025-2028 (PMA van 10 april jl.) en die van het Meerjarenperspectief Grondexploitaties 2025 heeft de raad aangegeven behoefte te hebben aan een nadere toelichting op de Monte Carlo – systematiek. In de nota risicomanagement is vastgelegd dat we via een groeipad deze systematiek gaan invoeren. Verder is aan de orde dat het college in de MPG 2025 heeft aangegeven dat zij de weerstandsratio voor het grondbedrijf van 1.4 naar 1.0 aan wil passen. In de MPB 2026-2029 wordt hetzelfde voorstel gedaan.</p> <p>In deze informatieve sessie ontvangt de raad via een presentatie een toelichting op de Monte Carlo systematiek en de werking bij Vastgoed & Grond. Er is uiteraard ook gelegenheid om verdiepende vragen te stellen.</p> <p>De presentatie zal worden verzorgd door:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sandra Hartgers (strategisch financieel adviseur van de afdeling Financiën & Control) en - Marloes Elkink (gebiedseconoom van de afdeling Vastgoed & Grond. | |

