



Raadsvoorstel

Datum vergadering : 9 juli 2026
Kenmerk : Z213887/ D007579
Portefeuillehouder : J.T. Puijk
Onderwerp : Controleverordening Bronckhorst 2025

Geachte leden van de gemeenteraad,

Voorstel

1. De “Controleverordening gemeente Bronckhorst 2025” met bijbehorende toelichting vast te stellen met terugwerkende kracht vanaf 1 januari 2025.
2. De “Controleverordening gemeente Bronckhorst 2023” in te trekken vanaf 1 januari 2025.

Inleiding

In 2023 stelde de raad een geactualiseerde controleverordening vast. De controleverordening regelt onder andere: hoe de accountantscontrole van de jaarrekening plaatsvindt, welke kaders de raad meegeeft (bijv. toleranties en aandachtspunten), wat de rollen zijn van raad, college en accountant en welke informatie moet worden aangeleverd en gerapporteerd.

In de loop van 2025 werden de wijzigingen in het Besluit accountantscontrole decentrale overheden (Bado) en het Besluit begroting en verantwoording (BBV) bekend gemaakt. Deze wijzigingen kennen een ingangsdatum van 1 januari 2025. Aangezien dit betekent dat de jaarstukken over 2025 gecontroleerd worden met als uitgangspunt de Bado en de BBV, is het van belang om met terugwerkende kracht de controleverordening aan te passen.

De belangrijkste wijzigingen ten opzichte van de huidige verordening zijn:

- de toleranties; de goedkeuringstoleranties zijn kwantitatieve criteria. Het geeft de grens weer van fouten of onzekerheden in de controle, die maximaal mogen voorkomen in een jaarrekening om een goedkeurende accountantsverklaring te ontvangen. De bovengrenzen van de goedkeuringstoleranties zijn 2% van de omvangsbasis voor de fouten in de jaarrekening en 2% van de omvangsbasis voor de onzekerheden in de controle. De omvangsbasis is gelijk aan de totale lasten van

de gemeente. De goedkeuringstoleranties waren in de vorige verordening 1% van de omvangsbasis voor de fouten in de jaarrekening en 3% van de omvangsbasis voor de onzekerheden in de controle.

- De verantwoordingsgrens: de verantwoordingsgrens en eventuele afwijkende rapportagegrenzen door het college worden geregeld in de Financiële verordening gemeente Bronckhorst 2025 (artikel 212 Gemeentewet). De verantwoordingsgrens moet tussen de 0-2 % liggen van de totale lasten van de gemeente. Deze was voorheen mogelijk tussen de 0% en 3%. Het percentage geldt nu voor rechtmatigheidsfouten én onduidelijkheden samen. Voorheen werden die afzonderlijk beoordeeld.
- Uitgangspunt voor berekening van de grenzen. Zowel de goedkeuringstolerantie als de verantwoordingsgrens wordt berekend op basis van de totale lasten van de gemeente (omvangsbasis). De omvangsbasis wordt nu berekend exclusief de dotaties aan de reserves waar dit voorheen inclusief de dotaties aan de reserves was.

Afstemming

Het voorstel is tot stand gekomen door Control en Financiën en afgestemd met de Juridische Zaken en wethouder Puijk.

Beoogd effect

Met de actualisatie van de controleverordening wordt voldaan aan de gewijzigde wet- en regelgeving. De verordening is een belangrijk instrument in de kaderstelling door de raad op het vlak van de controle op het financiële beleid en beheer (de “accountantscontrole”).

Argumenten

1.1 Actualisatie van de controleverordening was nodig

Gezien de wijzigingen in wet- en regelgeving (Bado en BBV) actualiseren we de controleverordening.

Kanttekeningen

N.v.t.

Kosten, baten en dekking

N.v.t.

Uitvoering

De verordening wordt na vaststelling door de raad op grond van artikel 214 Gemeentewet binnen 2 weken aan gedeputeerde staten toegezonden. Daarnaast wordt de verordening op de voorgeschreven wijze gepubliceerd.

Evaluatie

.....



Als wijzigingen in wet- of regelgeving plaatsvinden of sprake is van een beleidsinhoudelijke wens vanuit college en/of raad om te wijzigen, actualiseren we de verordening.

Hengelo (Gld),
Burgemeester en wethouders van Bronckhorst,

de secretaris, M.J.J. Rommers	de burgemeester, P.J.M. van Domburg
----------------------------------	--

Bijlagen

- Raadsbesluit 7579 (inclusief controleverordening gemeente Bronckhorst 2025 met toelichting)

