

Vergadering : Algemeen Bestuur (AB) Gelders Archief
Plaats : Gelders Archief
Datum : 20 maart 2025
Tijdstip : 14.30 uur
Aanwezig : mw. A.M.C.J. Ponsioen (voorzitter), mw. A.M.J. Schaap, dhr. B.A.J. Roelofs, dhr. M.G.M. van de Geijn (online) en namens het Gelders Archief: mw. P. Links, mw. W.M.A. Kamps, mw. A. Ollefers (notulist).
Afwezig m.k. : dhr. J.C. Gerritsen

1. Opening en vaststelling agenda

De voorzitter opent de vergadering om 14.30 uur. De heer Van de Geijn sluit online aan. De heer Gerritsen kan helaas niet aanwezig zijn. Omdat meer dan de helft van de bestuursleden aanwezig is kunnen er wel besluiten worden genomen (unaniem).

2. Onderwerpen

2.1. Aanpassing Gemeenschappelijke Regeling aan de WGR (*ter besluitvorming*)
Het AB heeft in de vergadering van 4 december 2024 besloten goedkeuring te geven voor het doorvoeren van de wijzigingen aan de tekst van de gemeenschappelijke regeling (GR) Gelders Archief vanwege de WGR, behoudens de tekstpassage waarin de 'specifieke uitkering' (SPUK) wordt benoemd (het nieuwe artikel 35a en dan met name lid 4). In afstemming met de OCW is in de voorliggende gefinaliseerde GR-tekst de SPUK als middel nu niet meer gespecificeerd.

De heer Van de Geijn vraagt of er hiermee voldoende financiële zekerheid is. Mevrouw Links geeft aan hier voldoende vertrouwen in te hebben vanwege het bestuursconvenant en de lopende gesprekken.

Over de wijzigingen is reeds ambtelijk overleg geweest. Er zal nu een brief uitgaan naar de Colleges van B&W van de deelnemers om instemming te vragen van de Gemeenteraden en dit te bekrachtigen met ondertekening van het besluit dat voorlicht om de wijzigingen door te voeren. De procedure gaat meerdere maanden duren.

Het AB keurt de voorliggende tekst voor de GR goed. De heer Gerritsen had dit per mail ook reeds gedaan.

3. Rondvraag

Geen

4. Sluiting en afspraken volgende vergadering

De voorzitter sluit de vergadering om 15.00 uur.

De volgende AB-vergadering is op 27 juni 2025 om 13.00 uur.

Voor akkoord,

A.M.C.J. Ponsioen

P. Links