

Raadsvoorstel

Datum vergadering: 28 september 2021

Portefeuillehouder: Jaap Paans

Auteur: Anneke Bode-Huizer

Onderwerp:

Instellen Commissie onderzoek van geloofsbrieven nieuw raadslid

Voorgesteld besluit:

1. Ingevolge artikel 10 van het Reglement van orde voor de raad en de raadscommissies een Commissie tot onderzoek van de geloofsbrieven nieuw raadslid in te stellen;
2. In deze commissie te benoemen:
 - a. de heer J.R. Pardo Kruidenier (voorzitter)
 - b. mevrouw M. de Deugd-Bos
 - c. de heer J.M. ten Hove

Inleiding

Op 11 mei 2021 heeft raadslid T. Stam te kennen gegeven zijn functie als raadslid van Alblasserdam te willen neerleggen. In zijn plaats dient voorzien te worden door de benoeming van een nieuw raadslid voor de fractie van ChristenUnie. Conform de Kieswet zijn de eerstvolgende kandidaten op de kandidatenlijst van de CU benaderd. Drie van hen gaven aan op dit moment de benoeming als raadslid niet te kunnen aannemen. De heer B. Romeijn, die in de raadsvergadering van 25 mei 2021 al benoemd is als commissielid, is bereid gevonden om de opengevallen plaats in te nemen.

Voordat hij als lid van de raad kan worden toegelaten stelt de raad op grond van het Reglement van Orde een commissie in, bestaande uit drie leden van de raad, om de geloofsbrieven van het voorgestelde kandidaat-raadslid te onderzoeken.

Beoogd effect

Op juiste wijze voorzien in de toelating van een nieuw lid van de gemeenteraad.

Argumenten

Voordat officieel kan worden overgegaan tot toelating tot de raad en beëdiging van het nieuwe raadslid dient een Commissie tot onderzoek van geloofsbrieven te worden ingesteld. Volgens het Reglement van Orde wordt deze commissie gevormd door drie raadsleden en onderzoekt ze de geloofsbrieven van het nieuw te benoemen raadslid.

Uitvoering

De stukken die de commissieleden nodig hebben, worden hen door de griffie ter hand gesteld. Na het onderzoek van de geloofsbrieven brengt de commissie verslag uit aan de raad.

Bijlagen

1. Raadsbesluit Instellen commissie onderzoek geloofsbrieven nieuw raadslid

