

Algemeen	
Onderwerp	Partiele toetreding Eemnes voor GAD-taken
Verspreiden	Nee
Contactpersoon	Marc Maassen
Eenheid	Beleid en Bestuur
E-mail	m.maassen@regiogv.nl
Kenmerk	DOC-26015170
Datum	3 maart 2026

Voorstel

Nummer	Omschrijving
Voorstel 1.	Kennismaken van de uitkomst van de besluitvorming in de regiogemeenten omtrent het verzoek van Eemnes om 'partiele toetreding voor de GAD-taken';
Voorstel 2.	Vast te stellen dat met zes positieve besluiten is voldaan aan de benodigde 2/3 eis voor toetreding en daarmee de partiele toetreding van Eemnes per 1 juli 2026 formeel vast te stellen voor deze taken;
Voorstel 3.	De Regio opdracht te geven om de gevolgen van de (partiële) toetreding (juridisch en financieel) te regelen, en de toetreding van Eemnes met ingang van 1 juli te realiseren;
Voorstel 4.	In te stemmen met bijgevoegde RIB en deze te delen met de raden;
Voorstel 5.	In te stemmen met bijgevoegde persbericht en de verspreiding daarvan.

Behandeling

Datum	Overleg	Doel	Conclusie
27-11-25	Algemeen bestuur	Vaststellen	Positief advies partiele toetreding Eemnes, lokale besluitvorming
09-04-26	Algemeen bestuur	Vaststellen	Vaststelling partiele toetreding Eemnes per 1 juli 2026
Datum	Maak een keuze	Maak een keuze	
Datum	Maak een keuze	Maak een keuze	

Toelichting

Beknopte toelichting

De zes gemeenten in Gooi en Vechtstreek hebben zich unaniem positief uitgesproken voor partiële toetreding van Eemnes voor de GAD-taken per 1 juli 2026. Daarmee is de voor toetreding benodigde stemverhouding van een 2/3 meerderheid behaald. Om de toetreding van Eemnes met ingang van 1 juli mogelijk te maken moet een aantal juridische en financiële stappen worden gezet. Na behandeling in de AB vergadering van 9 april, wordt voorgesteld de gemeenteraden te informeren met een raadsinformatiebrief en een persbericht te verspreiden.

Bijlage(n)

Nummer	Omschrijving
Bijlage 1.	Voorstel AB m.b.t. Toetreding Eemnes voor GAD-taken
Bijlage 2.	Gebundelde ingekomen raadsbesluiten gemeenten
Bijlage 3.	Raadsinformatiebrief
Bijlage 4.	Persbericht