

Oplegnotitie Besluitvormend

Onderwerp	Evaluatie beleidsplannen
Ter behandeling in de vergadering van	de Bestuurscommissie Veiligheid
Status	Openbaar
Portefeuillehouder	dhr. S. Buma
Auteur	Dhr. W. Kleinhuis
Bijlagen	Evaluatie beleidsplannen
Vergaderdatum	25-11-2021
Agendapunt	10
Betrokken afdeling/ medewerkers (functioneel)	Alle organisatieonderdelen
OR/GO	Kies een item.

Conceptbesluit	<ol style="list-style-type: none"> 1. In te stemmen met de evaluatie van het beleidsplan Veiligheid 2. De output van de beleidsevaluatie 2019-2022 te gebruiken als input voor het nieuwe Meerjarenbeleidsplan 2022-2026
Inleiding	In 2022 loopt de beleidsperiode van het huidige meerjarenbeleidsplan af en stellen we nieuwe beleidsplannen voor de komende vier jaren vast. De afgelopen periode hebben we gebruikt om de huidige beleidsplannen te evalueren. We hebben ervoor gekozen om de evaluatie van zowel het beleidsplan Veiligheid, als het beleidsplan Gezondheid in één document op te nemen. Bijgevoegd vindt u het resultaat van deze evaluatie.
Beoogd effect	Een gedragen evaluatiedocument.
Argumenten	<ol style="list-style-type: none"> 1.1 De input voor de evaluatie is opgehaald en verwerkt door de secretarissen van de verschillende organisatieonderdelen en afgestemd in vergaderingen van de verschillende MT's en het directieteam. 2.1 Conform het afgesproken proces wordt de evaluatie voorgelegd in de novembervergadering van de Bestuurscommissie Veiligheid. 2.2 Na behandeling in de Bestuurscommissie Veiligheid wordt de output van de evaluatie gebruikt als input voor het nieuwe Meerjarenbeleidsplan 2023-2026.
Kanttelingen/risico's	Geen

Financiële consequenties	Aan dit voorstel zijn geen financiële consequenties verbonden,
Vervolgaanpak/uitvoering	Na behandeling in de Bestuurscommissie wordt de output van de beleidsevaluatie 2019-2022 gebruikt als input voor het nieuwe meerjarenbeleidsplan 2023-2026.
Communicatie	Specifieke communicatie is op dit moment niet van toepassing.
Besluit	Kies een item.
Paraaf secretaris	
Kopie naar auteur	