



## OPENBARE BESLUITENLIJST VAN B&W d.d. 19 november 2024 nummer 37

Aanwezig: burgemeester De Vries, wethouder Paas, wethouder Spek, wethouder Bijderwieden en gemeentesecretaris Kuiper

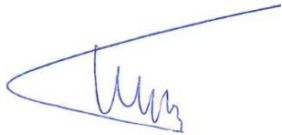
Afwezig : -

Verslaglegging : Linda Beekhof

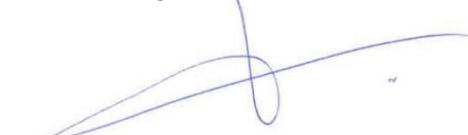
Onderwerp	Voorstel	Besluit
Vaststellen BenW openbare besluitenlijst d.d. 12 november 2024	De BenW openbare besluitenlijst d.d. 12 november 2024 vast te stellen.	Conform
2024-0112182 Winternota 2024 - Raadsvoorstel	<p>Beslispunt 1 De Winternota 2024 vast te stellen.</p> <p>Beslispunt 2 In te stemmen met het beschikbaar stellen van de nieuwe investeringskredieten zoals aangegeven in punt 2.1 Argumenten.</p> <p>Beslispunt 3 In te stemmen met de mutaties van de bestaande investeringen voor de jaren 2024 en verder.</p> <p>Beslispunt 4 Conform de bijgevoegde begrotingswijziging In te stemmen met de mutaties in de reserves voor de jaren 2024 en verder.</p> <p>Beslispunt 5 In te stemmen met de voorgestelde budgetoverhevelingen naar 2025 van maximaal € 923.000 via de algemene reserve (resultaatbepaling).</p> <p>Beslispunt 6 De bijgevoegde begrotingswijziging vast te stellen.</p> <p>Beslispunt 7 In de reserve Koers 2030 een bedrag van € 2.145.000 te reserveren als risicodekking voor de voorbereidingskosten van Noord.</p>	Conform met mandaat portefeuillehouder voor redactionele wijzigingen

Onderwerp	Voorstel	Besluit
2024-0111216 Cijfers Gezamenlijk Veiligheidsbeeld 1e half jaar 2024 - CIB	Beslispunt 1 Kennis te nemen van de veiligheidscijfers van Sliedrecht van het eerste half jaar van 2024.  Beslispunt 2 Deze CIB door te sturen naar de gemeenteraad.	Conform met mandaat portefeuillehouder voor redactionele wijzigingen
2024-0114418 CIB Afdoening motie M5.1 - Informatiepunt PFAS - CIB	De college informatiebrief Afdoening motie M5.1 - Informatiepunt PFAS vast te stellen en naar de gemeenteraad te versturen.	Conform

Hoogachtend,  
Burgemeester en wethouders van Sliedrecht,  
De secretaris, De burgemeester,



N.H. Kuiper mca mcm



mr. drs. J.M. de Vries