

OPENBARE BESLUITENLIJST

Vergadering college van burgemeester
en wethouders 16 april 2019

Onderwerp	Besluit
Collegeadvies Verlengen Subsidieregeling Vitaal Platteland - Dorpsinitiatieven 2019.	Het college besluit conform advies: 1. Akkoord te gaan met het verlengen van de regeling Vitaal Platteland – Dorpsinitiatieven in 2019. 2. Voor 2019 €50.000 te reserveren voor de vereiste gemeentelijke cofinanciering.
Zonnepanelen op scholen.	Het college besluit conform advies: 1. In te stemmen met het aanbod van het project zonnepanelen op scholen aan de schoolbesturen. 2. Afhankelijk van de vraag een bedrag van maximaal € 29.000,- beschikbaar te stellen.
Wijziging Gemeenschappelijke Regeling bedrijfsvoeringsorganisatie Publiek Vervoer Groningen Drenthe.	Het college besluit conform advies: 1. Onder voorbehoud van toestemming van de raad de wijziging van de Gemeenschappelijke Regeling bedrijfsvoeringorganisaties Publiek Vervoer Groningen Drenthe overeenkomstig het bijgevoegde wijzigingsbesluit vast te stellen en te ondertekenen. 2. De raad te verzoeken toestemming te verlenen tot het wijzigen van de Gemeenschappelijke Regeling bedrijfsvoeringsorganisatie Publiek Vervoer Groningen Drenthe. 3. De Samenwerkingsorganisatie Publiek Vervoer Groningen Drenthe van het genomen besluit in kennis te stellen.
Regeling zak- en kleedgeld voor jongeren met een jeugdbeschermingsmaatregel.	het college besluit conform: 1. In te stemmen met de regeling zak- en kleedgeld voor jongeren met een jeugdbeschermingsmaatregel. 2. Deze regeling te communiceren met de desbetreffende aanbieders
Beantwoording schriftelijke vragen CDA over interregionaal project In for Care.	College heeft ingestemd met de beantwoording van de schriftelijke vragen van het CDA over het interregionaal project In for Care.
Overheveling structurele budgetten naar 2019.	Het college besluit conform advies om de gevraagde overhevelingen van een tweetal budgetten (Monumentenzorg €10.000,= en voorschoolse voorzieningen peuters, €66.000,=) in de jaarrekening te verwerken.