

Technische/informatieve vragen over lopende agendapunten

339



Datum	6 januari 2020
Steller vragen	CDA-fractie – Bremmer / Van Oostrum
Over agendapunt	Cie WRG 7 januari 2021; ag.punt 5 Uitvoering vervanging bruggen Valkeweg
<p>Het college wordt verzocht de volgende vragen te beantwoorden:</p> <p>Korte context: In 2019 is 500 k beschikbaar gesteld voor vervanging van Valkewegbruggen. Hierbij is de verkeersklasse van de bruggen gewijzigd van 45 ton naar 60 ton, met onder meer als consequentie dat de investeringslast met 180 k stijgt (van 325 k naar 505 k). Het voorliggende voorstel stelt voor het investeringskrediet nog eens te verhogen met 190 k (van 500 k naar 690 k). Dit geeft ons aanleiding voor vervolgvragen.</p> <p><i>Vraag 9 Herbestemming investeringskrediet ad € 57.500</i></p> <p>9.a. Wat is de reden dat er een bedrag van bijna € 60 mille aan uitgaven voor bruggen in 2020 niet is uitgegeven? Terwijl uit het RV zelf blijkt dat als het om bruggen gaat er te laag geraamd is, nu “ineens” financiële ruimte resteert? ANTWOORD: <i>het betreffende bedrag is jaarlijks gereserveerd voor renovatie aan een object door vervangen of herstellen van een of meerdere slechte delen van een kunstwerk. In 2020 bleek deze vervanging niet nodig te zijn. We willen dit budget daarom eenmalig gebruiken om voldoende financiële dekking te verkrijgen, vooruitlopend op de programmering.</i></p> <p>9.b. Is het “financieel-technisch volgens het boekje” om vooruitlopend op de jaarrekening 2020, een bedrag van € 57.500 te herbestemmen voor dit project? ANTWOORD: <i>In het raadsvoorstel wordt gevraagd om het krediet her te bestemmen. Een herbestemming door de raad is tussentijds mogelijk. In de jaarrekening wordt gevraagd het krediet over te hevelen naar 2021. Deze overheveling is conform financieel beleid (=2 jaar, krediet is van 2020). We gaan ervan uit dat als de raad akkoord gaat met de herbestemming ook akkoord gaat met het (in de jaarrekening) over hevelen van het krediet.</i></p> <p>* Aangeven wat van toepassing is.</p>	
Toelichting (indien nodig):	