

Amendement – Alleen een besluit op basis raadsvoorstel

De raad besluit, in vergadering bijeen op 6 juli 2023, om het beslispunt 2 en 4 van het raadsvoorstel 'Voorjaarsrapportage 2023' als volgt te wijzigen:

2. De volgende financiële mutaties vast te stellen en door middel van een begrotingswijziging de begroting 2023 aan te passen, met de navolgende wijzigingen:

- **De volgende opgenomen begrotingsaanpassingen door te halen:**
 - o Binnen programma 3, de begrotingsaanpassing SVMN taakveld 6.82 van € 278.556
 - o Binnen programma 3, de begrotingsaanpassing Strategische heroriëntatie Enveloppe Minima beleid 6.3, Enveloppe SW dagbesteding taakvelden 6.4 en 6.5 van € 190.000
 - o Binnen programma 6 de begrotingsaanpassing Verkenningstudie Harmelerwaard taakveld 8.3, per saldo € 100.000
 - o Binnen programma 8, versterking organisatie taakveld 0.4 van € 350.000 en 'huis op orde taakveld 0.4 voor € 340.000; vorming en opleiding (€ 81.000); task force GRIP (€70.000).

En dit te verwerken in de doorkijk naar de volgende jaren zoals opgenomen in beslispunt 3.

4. De investeringskredieten in de jaarschijf 2023 vast te stellen met de navolgende aanpassing:

- **De genoemde aanpassing van het investeringskrediet door te halen, voor:**
 - 7. Ongelijkvloerse kruising Beneluxlaan programma 2 met krediet € 500.000

Birgitte van Hoesel, D66 Woerden

Hendrie van Assem, Inwonersbelangen

Florian van Hout, VVD Woerden

Toelichting

De aanpassingen betreffen substantiële begrotingsaanpassingen die nu in de voorjaarsnota zijn opgenomen waar geen raadsvoorstel aan ten grondslag ligt. Hierdoor heeft de raad onvoldoende informatie om een goed besluit over de begrotingsaanpassing te nemen. De indieners willen met dit amendement regelen dat de raad een goede afweging kan maken op basis van een raadsvoorstel waarin het college haar afwegingen bij het voorstel en de dekking voor de extra uitgaven, opneemt.

Na besluitvorming over een separate raadsvoorstellen kunnen de voorgenoemde posten alsnog leiden tot een aanpassing van de begroting.