

MOTIE: Inzicht financiële effecten Regiodeals Steenwijkerland



Voorstel nr. :

Onderwerp: Financiële effecten Regiodeals op programmabegroting gemeente Steenwijkerland

De raad van de gemeente Steenwijkerland in vergadering bijeen op 30 juni 2020.

Het college heeft in verband met de coronacrisis en de effecten daarvan op Steenwijkerland de nota **Het Hernieuwd Perspectief** ingediend in de gemeenteraad voor advies waar de accenten de laatste collegeperiode gelegd moeten worden. In dezelfde week is via een informatienota duidelijk geworden dat er naast de effecten van de coronacrisis ook rekening gehouden moet worden met een flinke financiële opgave bij de begrotingsronde, waar uit keuzes gemaakt zullen moeten worden voor inzet van tijd en middelen.

De raad gehoord de beraadslaging, overwegende

- Steenwijkerland de afgelopen jaren diverse Regiodeals heeft ingezet en gehonoreerd heeft gekregen waarbij flinke bedragen door co-financiering beschikbaar zijn geworden voor projecten in Steenwijkerland
- Co-financiering ook betekent dat er een bijdrage van Steenwijkerland gevraagd is/wordt
- Het onduidelijk is voor inwoners en raadsleden hoe het mogelijk is dat er zulke grote bedragen uitgegeven worden terwijl anderzijds er ook gesproken wordt over overschrijdingen van de begroting
- Bij de bespreking van de programmabegroting in november het helder moet zijn wat de effecten van de Regiodeals zijn op de programmabegroting voor een goed debat en besluitvorming in de Raad.

Verzoekt het college:

- Voor de begrotingsbespreking een overzicht te maken van de ontvangen Regiodeals, met uitleg waarvoor de bedragen ingezet gaan worden en wat de bijdrage van de gemeente hierbij is
- In dit overzicht ook op te nemen wat de effecten op de programmabegroting zouden zijn als de deals niet of deels niet door zouden gaan en wat de meerjarige onderhoudslasten zijn

en gaat over tot de orde van de dag.

Ondertekening en naam:

Miriam Slomp-Dekkers (VVD)

André Bus (BGL)

Jantina Drijfhout (CU)

Ronnie Lassche (CPB)

M. Slomp-Dekkers