

Amendement – Woerdense 100 Dagen Challenge

De raad besluit, in vergadering bijeen op 4 november 2021, om beslispunt 1 bij het ontwerpbesluit bij het raadsvoorstel Programmabegroting 2022 als volgt aan te vullen

1. De Programmabegroting 2022, inclusief de mutaties in de reserves, vast te stellen, **met dien verstande dat in Programma 6 (ruimtelijke ontwikkeling en wonen) een versnellingsbudget van 50.000 euro beschikbaar wordt gesteld voor de uitvoering van een Woerdense 100 Dagen Challenge en dit bedrag te dekken uit het positieve resultaat van 2022, waarbij het uitgangspunt is dat de kosten zoveel mogelijk op de marktpartij worden verhaald.**

Toelichting

De druk op de woningmarkt in Woerden blijft onverminderd hoog. ‘Bouwen, bouwen, bouwen’ is het belangrijkste antwoord van het college op de penibele situatie en er wordt hard gewerkt aan de ontwikkeling van woningbouwprojecten, maar de ontwikkeling (voorbereiding t/m bouw) van woningbouw duurt doorgaans lang (5 tot 10 jaar).

Gemeente Woerden heeft eerder samen met betrokken partijen succesvol meegedaan aan de 100 Dagen Challenge van de Provincie Utrecht. De challenge heeft laten zien dat het, onder voorwaarden, mogelijk is om te versnellen in de ontwikkeling zonder dat wordt afgedaan aan een gedegen en zorgvuldig proces. Uit berichtgeving blijkt dat partijen de intensieve samenwerking gedurende 100 dagen als positief hebben ervaren. In de gemeente Woerden kunnen meerdere nieuwe, lopende of vastgelopen projecten een impuls gebruiken.

De indieners willen in een Woerdense 100 Dagen Challenge de ervaringen die eerder zijn opgedaan in de challenge van Provincie Utrecht inzetten voor een experiment met betrokken partijen en in 2022 starten met één woningbouwproject met als concreet doel zicht op realisatie. Het college wordt gevraagd de raad naderhand kort te informeren over de bevindingen en een mogelijk vervolg van de challenge.

Daphne van der Wind, ChristenUnie/SGP

Wout den Boer, STERK Woerden

Job van Meijeren, CDA

Marguerite Boersma, Progressief Woerden