

# Kadernota subsidiebeleid gemeente Almelo 2025–2030

# Aanleiding en doel

## Aanleiding:

- Onderzoek door de Rekenkamercommissie in 2020.
- Conclusies dat helder beleid en concrete kaders ontbreken.

## Doel van de kadernota:

- Structureren van het subsidiebeleid in één document.
- Sturen op doelgerichte en efficiënte inzet van subsidiemiddelen.

# Aanbevelingen

## Rekenkamercommissie

Belangrijke aanbevelingen:

1. Stel een helder subsidiebeleid vast.
2. Formuleer toetsbare maatschappelijke doelen.
3. Creëer duidelijke financiële kaders.
4. Evalueer het subsidiebeleid regelmatig.

# Doelstellingen van het subsidiebeleid (1)

- Transparantie en eenvoudig
- Efficiëntie en effectiviteit
- Evaluatie en bijsturing

# Doelstellingen van het subsidiebeleid (2)

## Transparantie en eenvoudig:

Subsidieproces voor iedereen inzichtelijk en gemakkelijk te volgen.

- Algemene wet bestuursrecht en de Algemene subsidieverordening gemeente Almelo (ASV).
- Maatschappelijke vraag.
- Toetsing op maatschappelijk nut en effectiviteit.
- Specifieke regelingen: Voor thema's zoals cultuur, duurzaamheid en sociaal domein.

# Doelstellingen van het subsidiebeleid (3)

## Efficiëntie en effectiviteit

Subsidies moeten aantoonbaar bijdragen aan gemeentelijke doelen.

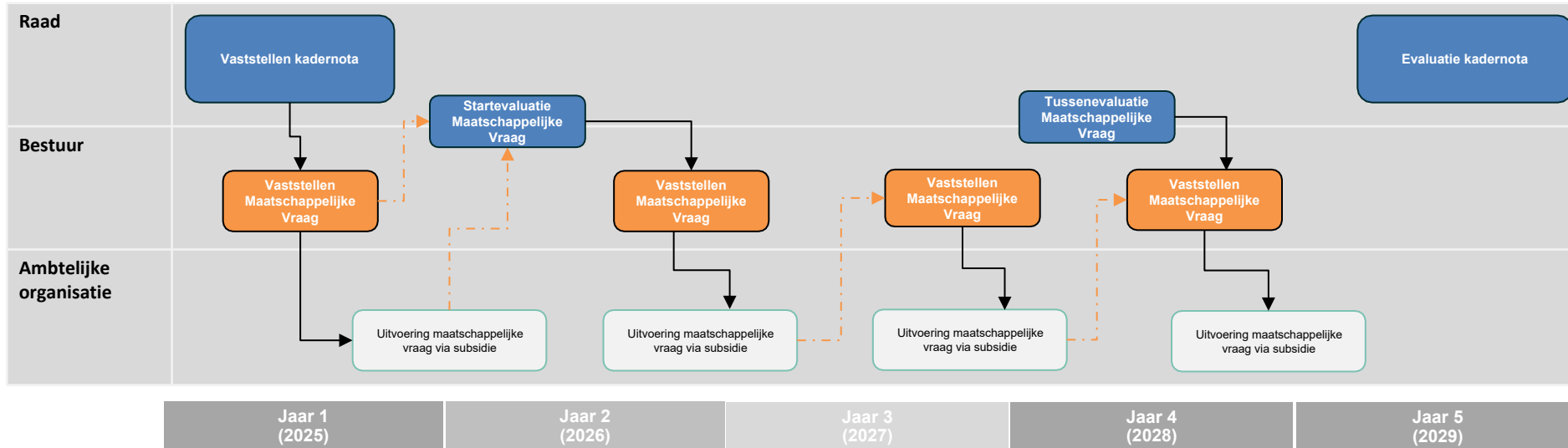
- Eén subsidieproces: uniform en resultaatgericht voor subsidies.
- Subsidieregister: publieke toegang tot informatie over verstrekte subsidies voor inzicht in toegewezen en behandelde subsidies.
- Afwegingskader inkoop vs. subsidie: welk instrument is het meest geschikt?
- Digitalisering: Plannen voor een digitaal portaal in 2025 voor aanvraag en verantwoording.

# Doelstellingen van het subsidiebeleid (4)

## **Evaluatie en bijsturing**

Maatschappelijke vragen en doelstellingen worden regelmatig getoetst.

# Proces van evaluatie subsidiebeleid





# Conclusie en toekomst

- Hoofdlijnen beleid vastgelegd: gemeente Almelo kan nu gericht sturen op maatschappelijke effecten.
- Toekomstige ontwikkelingen: Optimalisatie van digitale toegang en periodieke evaluaties.