



Nota actief openbaar

Ja

Aan

Minister van Langdurige  
Zorg, Jeugd en Sport

Deadline: 29 Juni 2026

Opgesteld door

# nota

TER BESLISSING

Kamervragen over het interview van  
vicepremier Yesilgöz met NOS Stories over  
dakloze jongeren

Datum

18 juni 2026

Kenmerk

4422396-1100510-DMO

Bijlage(n)

0

## 1. Aanleiding

Het lid Westerveld (PRO) heeft Kamervragen gesteld over het interview van vicepremier Yesilgöz met NOS stories over dakloze jongeren.

## 2. Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd akkoord te gaan met de voorgestelde beantwoording.

## 3. Kernpunten

Het kabinet zet de aanpak van dakloosheid onverminderd voort via het Nationaal Actieplan Dakloosheid en versterkt deze met aanvullende maatregelen op het gebied van preventie en Wonen Eerst. Voor jongeren wordt specifiek ingezet op de uitvoering van de bestaande actie-agenda "Voorkomen van jongeren dakloosheid (16-27 jaar)" en het faciliteren van Startmotor Wonen Eerst Jongeren. Ook ondersteunt het Rijk gemeenten bij kansrijke initiatieven om dakloosheid te voorkomen en passende huisvesting te realiseren. De uitvoering vindt plaats binnen de bestaande structurele middelen.

## 4. Toelichting

a. *Financieel-economische gevolgen, arbeidsmarkteffecten en regeldrukeffecten*  
N.v.t.

b. *Juridische aspecten*  
N.v.t.

c. *Politieke en maatschappelijke context*

Aanleiding voor de Kamervragen is een interview van vicepremier Dilan Yesilgöz-Zegerius op NOS Stories over de aanpak van dakloosheid. De vragen zien vooral op de concrete maatregelen, prioritering en financiering van het kabinetsbeleid ten aanzien van dak- en thuisloosheid, in het bijzonder onder jongeren. De antwoorden zijn afgestemd met het ministerie van Defensie.

## 5. Afstemming

Afgestemd met adviseur minister van Defensie.



## 6. Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

### a. *Motivering*

Tot personen herleidbare gegevens zijn onleesbaar gemaakt vanwege de bescherming van de persoonlijke levenssfeer.



**Datum**

18 juni 2026

**Kenmerk**

4422396-1100510-DMO