

Schriftelijke vragen emissievrije nieuwbouw

Geacht college,

De bouwsector is goed voor meer dan een derde van alle broeikasgas-emissies in de EU. Daarom hebben de Europese Raad en het Europees Parlement besloten dat alle nieuwbouw vanaf 2030 emissievrij moet zijn en alle bestaande gebouwen in 2050 moeten zijn omgebouwd naar emissievrije gebouwen. Nieuwe overheidsgebouwen moeten vanaf 2028 al emissievrij zijn.¹ Dit past binnen de Europese 'Fit-for-55'-doelen en het klimaat neutrale doel voor 2050.

Vragen:

1. Is GS het met Volt en de EU eens dat het emissievrij maken van gebouwen een belangrijke stap is naar een klimaatneutraal continent?
2. Hoe ziet GS de provinciale rol hierin ten opzichte van de medeoverheden?
3. Is het huidige beleid en de ambitie c.q. inspanningsverplichting zoals verwoord in het PPWW en CDW toereikend om de gestelde doelen voor nieuwbouw en nieuwe overheidsgebouwen te halen? En geldt dit voor alle gemeenten van de provincie?
Zo ja, waar blijkt dat uit?
Zo nee, welke concrete plannen heeft het college om ervoor te zorgen dat alle bouw in de onze provincie op tijd aan deze eisen zal voldoen?
4. Met welke middelen wil het bestuur deze doelen halen?

Een groot deel van de aanpak van deze doelen ligt bij zonnepanelen op daken. Vanaf 2027 moeten alle nieuwe publieke en commerciële gebouwen, met ruimte op het dak, zonne-energie-installaties bevatten en vanaf 2028 geldt dit voor alle bestaande publieke en commerciële gebouwen. Vanaf 2029 moeten er zonne-energie-installaties op alle nieuwe residentiële gebouwen komen.²

5. Hoe worden deze eisen meegenomen en gehandhaafd in bestaande bouwplannen?
6. Verwacht GS dat deze eisen met het huidige beleid gehaald kunnen worden? Zo ja, waar blijkt dat uit? Zo nee, wat gaat GS doen om wel aan deze eisen te voldoen?
7. Welke (financiële) middelen zijn er vanuit de provincie, het Rijk en de EU beschikbaar om deze plannen te vervullen?

¹<https://www.consilium.europa.eu/nl/press/press-releases/2023/12/07/fit-for-55-council-and-parliament-reach-deal-on-proposal-to-revise-energy-performance-of-buildings-directive/>

²<https://www.nl-prov.eu/alle-nieuwbouw-vanaf-2030-emissievrij-voorlopig-akkoord-tussen-europese-instellingen/>

Naast nieuwbouw moeten in 2050 ook alle bestaande gebouwen emissievrij zijn. Overigens moeten alle niet voor bewoning bestemde gebouwen het in 2030 beter doen dan de 16% slechts presterende gebouwen. Voor 2033 is het doel 26%. Voor residentiële gebouwen geldt dat in 2030 het energieverbruik met 16% gedaald moet zijn en met 20% tot 22% in 2035. Minstens 5% van die verlaging moet worden gerealiseerd door de renovatie van de slechtst presterende gebouwen.³

8. Nationale plannen voor deze renovaties moeten uiterlijk 30 juni 2026 gereed zijn.⁴ Wat is de stand van zaken van deze plannen en welke rol hebben de EU, het Rijk, de provincie en de gemeenten?
9. Welke middelen zijn volgens GS nodig om deze doelen te halen?
10. Is het college er mee bekend dat de EU met de renovatiegolf uit de Europese Green Deal middelen beschikbaar stelt?⁵ Hoe is GS van plan om gebruik te maken van deze middelen?

³<https://www.nl-prov.eu/alle-nieuwbouw-vanaf-2030-emissievrij-voorlopig-akkoord-tussen-europese-instellingen/>

⁴ Ibid.

⁵ <https://europadecentraal.nl/onderwerp/klimaat-en-milieu/energie/energie-efficientie/>