



Tweede Kamer

DER STATEN-GENERAAL

Commissie K&GG

Aan de minister van Klimaat en Groene Groei en de staatssecretaris
van de Economische Zaken en Klimaat

Plaats en datum: Den Haag, 17 juni 2026
Betreft: Vragen over de verantwoordingsstukken KGG 2025
Oms kenmerk: 2026Z13341/2026D30186

Geachte mevrouw Van Veldhoven-Van der Meer en heer De Bat,

Op 16 juni 2026 heeft mevrouw Müller (VVD) in haar rol als begrotingsrapporteur de resultaten van de analyse van het jaarverslag en de Slotwet van Klimaat en Groene Groei 2025 besproken in de procedurevergadering van de vaste commissie voor Klimaat en Groene Groei. De analyse heeft zich gericht op de volgende thema's: de SDE++ regeling, netcongestie, kernenergie en de verduurzaming van de industrie.

Op basis daarvan leg ik namens de commissie onderstaande vragen aan u voor met het verzoek om deze schriftelijk te beantwoorden vóór 24 juni 2026.

Algemeen

De commissie constateert in het jaarverslag dat de middelen voor diverse beleidsinstrumenten in 2025 niet tot besteding zijn gekomen. Bij meerdere instrumenten is sprake van een onderuitputting. Ook rapporteert de minister dat niet-bestede Klimaatfondsmiddelen zijn afgeboekt ten behoeve van het generale beeld. Volgens de commissie wijkt de minister daarmee af van de Tijdelijke wet Klimaatfonds. Deze wet bepaalt dat middelen uit het Klimaatfonds die zijn toegekend en overgeheveld naar de departementale begroting beschikbaar blijven voor het fonds.

Klimaatfondsmiddelen die niet zijn besteed, en niet doorschuiven naar latere jaren, moeten terugvloeien naar het Klimaatfonds. In het jaarverslag 2025 is niet altijd helder wat er met de niet-bestede middelen gebeurt.

Vragen

1. Kunt u ingaan op de consequenties van de onderuitputting van diverse beleidsinstrumenten, zoals de DEI+, de regelingen voor groene waterstof en investeringsregelingen voor verduurzaming van de industrie, voor het realiseren van de ambities van het kabinet?
2. U heeft toegezegd de informatie over de uitgaven van de toegekende Klimaatfondsmiddelen aan andere departementen te verbeteren. Kunt u hierbij ook helder maken wat er gebeurt met de middelen die niet tot besteding komen?

SDE, SDE+ en SDE++

In 2025 is veel meer geld uitgegeven aan de SDE-regelingen dan was geraamd in de begroting van 2025. De belangrijkste reden voor de tegenvaller is een daling van de energieprijzen ten opzichte van de prijzen waarvan in de ontwerpbegroting 2025 was uitgegaan. Dat betekent dat projecten een grotere onrendabele top hebben en het subsidiebedrag ook hoger is. De uit te keren subsidiebedragen, en daarmee de uitgaven op de begroting, zijn elk jaar sterk afhankelijk van de marktprijzen.

Vraag

3. Ziet u mogelijkheden om bij de budgettering en systematiek van de SDE-regelingen beter te anticiperen op de hoogte van de energieprijzen? Zo ja, wat bent u voornemens te gaan doen?

Netcongestie

De commissie heeft de voormalig minister voor Klimaat en Energie op 1 maart 2024 per brief verzocht om inzicht te

Tweede Kamer der Staten-Generaal
Postbus 20018
2500 EA Den Haag

T. 070-3182211
E. cie.kgg@tweedekamer.nl

geven in de voortgang van de aanpak van netcongestie. Sindsdien ontvangt de Kamer voortgangsrapportages. Hiermee is de informatie aan de Kamer over de aanpak van netcongestie aanzienlijk verbeterd. Desondanks voldoet de voortgangsinformatie nog niet aan het informatieverzoek van de Kamer. Er is geen langjarige planning met einddoelen en tussendoelen. Daardoor is voor de Kamer niet inzichtelijk of de voortgang op schema loopt. Uit het jaarverslag is niet goed op te maken hoeveel geld er in totaal is uitgegeven aan het verhelpen van netcongestie.

Vraag

4. Bent u bereid om in de voortgangsrapportages netcongestie inzichtelijk te maken wat het langjarig pad met einddoelen en tussendoelen is en om de realisaties hier tegen af te zetten, zodat duidelijk is of de voortgang op schema loopt?
5. Kunt u aangeven hoeveel geld er in 2025 is besteed aan het verhelpen van netcongestie? Is dat naar uw inzicht voldoende? Bent u voornemens om voor de komende jaren meer geld hiervoor vrij te maken en zo ja, hoeveel?

Kernenergie

Het kabinet is voornemens verder door te werken aan de bouw van tenminste vier nieuwe kerncentrales. Dit kunnen conventionele en ook modulaire reactoren (SMR's) zijn. De investeringskosten voor de bouw van twee kerncentrales worden geschat op 20 tot 30 miljard euro exclusief financieringslasten zoals rente. De Algemene Rekenkamer heeft het kabinet, per brief van 5 november 2025, geadviseerd om het parlement goed te betrekken bij de verschillende stappen in het proces voor de realisatie van de nieuwe kerncentrales en heeft hiervoor een aantal aanbevelingen gedaan.

Vragen

6. Hoe is het kabinet voornemens de ambities op het gebied van kernenergie uit te werken binnen de bestaande middelen in het Klimaatfonds?
7. Hoe gaat u invulling geven aan de aanbevelingen van de Algemene Rekenkamer, zoals verwoord in de brief van de Rekenkamer van 5 november 2025 aan de toenmalig minister van Klimaat en Groene Groei?

Verduurzaming industrie

De maatwerkaanpak is een belangrijk onderdeel van het verduurzamingsbeleid voor de industrie. Er zijn in het afgelopen jaar stappen gezet in de maatwerkaanpak. Niet goed inzichtelijk is hoeveel middelen er nog beschikbaar zijn voor de maatwerkaanpak. Verder is er in 2025 minder geld uitgegeven dan oorspronkelijk geraamd aan regelingen voor het bevorderen van de verduurzaming van de industrie.

Vraag

8. Hoe gaat u om met de middelen in het Klimaatfonds die nog beschikbaar zijn voor de maatwerkaanpak?
9. Kunt u een actueel overzicht geven van de stand van zaken van de maatwerktrajecten: hoeveel maatwerktrajecten lopen er nog en waarom lopen trajecten achter op de verwachting? Hoe verhoudt dit zich tot de afspraak in het coalitieakkoord om door te gaan met de bestaande maatwerkafspraken en om nieuwe maatwerkafspraken te richten op clusters of gebieden?
10. Wat is het tijdsplan van de minister om het streefdoel van 28,8 megaton CO₂ voor de industrie in 2030 te halen?

Hoogachtend,

de griffier van de vaste commissie voor Klimaat en Groene Groei,

D.S. Nava