

Position paper



Wetsvoorstel Bijmengverplichting groengas

Delft, 18 juni 2026

Aan: Vaste commissie voor Klimaat en Groene Groei van de Tweede Kamer
Betreft: Position paper Wetsvoorstel Bijmengverplichting groengas
Van: Dr. C. (Cor) Leguijt, manager Energie & Brandstoffen CE Delft

In dit *position paper* zet ik de standpunten van CE Delft uiteen die ik tijdens het rondetafelgesprek over het Wetsvoorstel Bijmengverplichting groengas op 24 juni 2026 zal inbrengen.

Groengas is deel van de toekomst, de bijmengverplichting is belangrijk

Groengas komt uit veel van onze studies naar voren als de optie met de laagste totale kosten om klimaatneutraal en circulair te worden. Dat geldt voor ruimteverwarming in delen van de gebouwde omgeving, maar ook voor hoge procestemperaturen in de industrie, of voor feedstock voor de industrie (als bron van groene koolstof en groene waterstof). De toepassing van groengas wordt gelimiteerd door de beschikbare volumes. De uitdaging is te zorgen dat het productiepotentieel wordt gerealiseerd. We weten, ook uit eigen studies, dat de SDE++ daarvoor als beleidsinstrument onvoldoende trekkracht heeft. Wat in onze ogen nodig is, is zorgen voor trekkracht vanuit de markt, oftewel 'vraagcreatie'. De bijmengverplichting groengas voor gasleveranciers doet precies dát, door een verplichting aan leveranciers op te leggen om een deel van hun gaslevering te vergroenen. We vinden het daarom een belangrijk beleidsinstrument.

Kosten voor eindgebruikers

Omdat groengas een hogere kostprijs heeft dan aardgas, zorgt de bijmengverplichting voor iets hogere kosten voor eindgebruikers. Die kosten zijn beperkt. Bovendien zijn ze gemaximeerd door de buy-out-mogelijkheid die in het wetsvoorstel is opgenomen. Het voorstel heeft daarnaast ook andere flexibiliteitsopties om kosten te kunnen beperken, zoals het kunnen bijstellen van de uiteindelijke hoogte van de bijmengverplichting en het kunnen bijstellen van het oplooppad. Die flexibiliteiten moeten overigens wel met grote zorgvuldigheid worden gehanteerd, omdat ze effect hebben op het benodigde investeerdersvertrouwen in de groengasmarkt.

Groengas is een middel om én de afhankelijkheid van de economie van de internationale gasmarkten te verminderen én toe te werken naar klimaatneutraliteit. We wijzen daarnaast op de hoge en onzekere prijzen van aardgas als gevolg van geopolitieke onrust. Het effect van de bijmengverplichting groengas op gasprijzen voor eindgebruikers is aanzienlijk



minder (en ook beter voorspelbaar) dan de gasprijstijgingen tijdens de gascrisis in 2022 of vanwege de huidige Iran-oorlog.

Mogelijke verbeteringen aan het wetsvoorstel

We kunnen ons goed vinden in het wetsvoorstel en de keuzes die daarin worden gemaakt. In onze ogen kan het wetsvoorstel nog worden verbeterd door een minimumdoel voor de langere termijn (bijvoorbeeld voor 2040) op te nemen, zodat meer investeringszekerheid op de langere termijn ontstaat.

CE Delft en studies groengas

CE Delft is een onafhankelijk onderzoeks- en adviesbureau, met een missie om met ons werk bij te dragen aan een duurzame samenleving. We hebben vele studies uitgevoerd naar routes naar een klimaatneutrale en circulaire economie, met daarbij ook beleidsverkenningen. Binnen dat palet hebben we ook studies uitgevoerd naar het potentieel van groengas en de vraag hoe, en met welke beleidsinstrumenten, dat potentieel gerealiseerd kan worden. We hebben dergelijke studies zowel voor de overheid als voor het bedrijfsleven uitgevoerd:

- 2018, [Contouren en instrumenten voor een Routekaart Groengas 2020-2050](#), voor Groen Gas Nederland;
- 2022, [Bijmengverplichting groen gas. Ontwerpties en effectenanalyse](#), voor ministerie van EZK;
- 2023, [Vervolgstudie bijmengverplichting groen gas. Haalbaarheid en betaalbaarheid](#), voor ministerie van EZK;
- 2024, [Hoe blijft de gasrekening betaalbaar?](#), voor Essent;
- 2024, [Scenariostudie groengasproductie rond 2030](#), voor Netbeheer Nederland, ministerie van EZK, IPO, VNG, UvW en Platform Groen Gas.