

Inbreng Energie-Nederland Rondetafelgesprek Wetsvoorstel bijmengverplichting groen gas 24 juni '26

Samenvatting

Energie-Nederland is voorstander van invoering van de Bijmengverplichting Groen Gas. Het helpt de verduurzaming van het energiesysteem en vergroot onze weerbaarheid zonder de concurrentiekracht te verslechteren.

Tegelijkertijd zijn er wel een aantal aandachtspunten. Er is met name behoefte aan snelle duidelijkheid over het moment van invoering. Energieleveranciers bieden consumenten nu al energiecontracten aan voor 2027 en weten niet waar ze rekening mee moeten houden. Ook moet goed nagedacht worden over de impact op kwetsbare huishoudens.

Bijmengverplichting goed voorbeeld van vraagcreatie

In de energietransitie heeft tot nu toe veel nadruk gelegen op normeren en beprijzen van producenten (industrie) en op het stimuleren van het duurzame energie aanbod. De vraag vanuit consumenten naar groenere producten blijft echter achter.

Als we de energietransitie willen versnellen is het normeren van de vraagzijde daarom van groot belang. In de transportsector leiden bijmengverplichtingen al tot een spectaculaire stijging van biobrandstofproductie en recent ook tot waterstofproductie. De bijmengverplichting groen gas is in lijn met deze succesvolle regelingen. Het zal de vraag naar groen gas doen stijgen (en dus de productie stimuleren), leidt tot snellere verduurzaming en tot een minder grote importafhankelijkheid van aardgas. Groen gas biedt een alternatief voor consumenten die niet op een warmtenet of warmtepomp kunnen overstappen en verlicht netcongestie.

	Producent	Consument (via retailer)
Stimuleren	i.e. SDE++	i.e. EV/ warmtepomp subsidie
Normeren	i.e. RFNBO-industrie	Bijmengverplichting <ul style="list-style-type: none"> • Groen gas • Energie & vervoer
Beprijzen	i.e. ETS-I (nat. CO2 heffing)	i.e. ETS-II

Risico op verplaatsing emissies
 Wenselijke regulering/ weinig kans verplaatsing emissies

Gevolgen energierekening mitigeren voor kwetsbare huishoudens

Groen gas is, zoals de meeste duurzame oplossingen, voorlopig een stuk duurder dan aardgas. De bijmenging blijft voorlopig qua percentage echter beperkt. De geschatte meerkosten liggen op maximaal 11 cent per kuub in 2031¹ en zullen lager uitpakken bij een gunstige prijsontwikkeling van

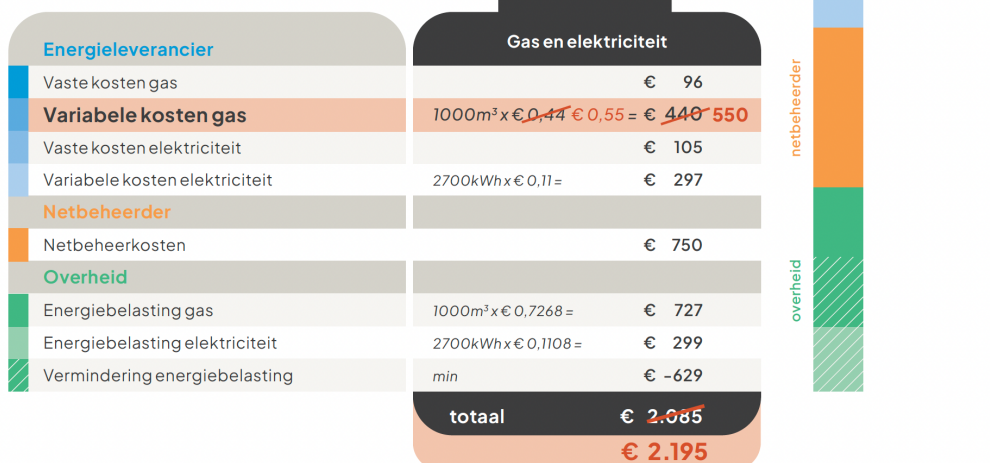
¹ Dit is op basis van de buy out optie en inclusief BTW



de groen gas certificatenprijs. Op een geschat gemiddeld gasverbruik in 2031 van 1000 kuub per huishouden per jaar zijn de meerkosten naar verwachting ergens tussen de €80 en €110 per jaar in 2031.

Opbouw energierekening kleinverbruik 2031

cijfers indicatief



Er is echter ook een klantsegment dat nu al veel moeite heeft met het betalen van de energierekening. Het is belangrijk om voor deze kwetsbare huishoudens financiële steun te ontwikkelen. Op dit moment wisselt het ieder jaar welke mogelijkheden er zijn voor ondersteuning via een noodfonds. Het invoeren van de bijmengverplichting onderschrijft de noodzaak om dit veel beter en consistentier te organiseren. Er moeten langjarig middelen toegekend worden om de betaalbaarheid voor deze kwetsbare groep te garanderen. Tegelijkertijd moet ingezet worden op structurele verduurzaming van huizen, zodat de afhankelijkheid van financiële steun op termijn kan worden afgebouwd.

Snelle duidelijkheid noodzakelijk over moment van invoering & continuering

In het wetsvoorstel staat de intentie dat de bijmengverplichting 1 januari 2027 ingevoerd wordt. Daar is Energie-Nederland ook voorstander van, maar last-minute duidelijkheid leidt tot problemen. Energieleveranciers weten dan pas op het laatste moment of groen gascertificaten ingekocht moeten worden voor 2027 terwijl er op dit moment al vaste contracten afgesloten worden waarin deze kosten wel of niet ingeprijsd moeten worden. Energie-Nederland roept de Tweede en Eerste Kamer daarom op om zo snel mogelijk duidelijkheid te verschaffen of invoeringsdatum. Van langer durende onduidelijkheid zijn consumenten immers uiteindelijk de dupe.

De bijmengverplichting loopt tot 2035. Voor nieuwe groen gasprojecten is langjarige zekerheid echter van belang. Energie-Nederland roept op om snel duidelijkheid te geven over de continuering van de bijmengverplichting na 2035.