

## Beantwoording technische vragen

<b>Vergadering</b>	<b>Commissievergadering</b>	<b>Datum 5-okt-20</b>
<b>Vragensteller</b>	Luco Nijkamp ChristenUnie	
<b>Agendapunt/onderwerp</b>	Kadernota Warmte	
<b>Eenheid</b>	<b>Ruimtelijke Ontwikkeling</b>	
<b>Contactpersoon</b>	Lieke Helsper	
<b>Contactgegevens</b>	<a href="mailto:L.helsper@dalfsen.nl">L.helsper@dalfsen.nl</a> 0529-488382	

---

**Vraag 1: “De transitievisie warmte heeft een adaptief karakter. Dat wil zeggen dat het ruimte houdt voor mogelijke technologische ontwikkelingen en innovatie” Kan dit invloed hebben op het draagvlak voor de keuze van de eerste “alsnog gasloze” wijk?**

Antwoord: In de transitievisie worden o.a. de technologische opties die er zijn om in een wijk de transitie te maken naar aardgasvrij besproken. Het adaptieve karakter houdt in dat er ruimte blijft om nieuwe of verbeterde technologieën, maar ook regelgeving, samenwerkingsvormen en financieringsmogelijkheden mee te nemen in de keuzes indien deze beschikbaar komen. Zoals nu in het klimaatakkoord staat beschreven zal er ook elke vijf jaar een update komen van de transitievisie warmte.

Dit zou inderdaad invloed kunnen hebben voor het draagvlak van een wijk, een nieuwe technologie of veranderende regelgeving kan ervoor zorgen dat het draagvlak bijv. groter wordt. Echter al dit waarschijnlijk geen grote gevolgen hebben voor de éérste wijk, gezien de tijdsspanne tussen de transitievisie en de transitie van de eerste wijk naar aardgasvrij waarschijnlijk niet heel ver uit elkaar ligt.

Dat wil niet zeggen dat de eerste wijk genoeg moet nemen met "minder", ten alle tijden zal in de basis gezocht worden naar oplossingen die een grote maatschappelijke meerwaarde bieden tegen zo laag mogelijke maatschappelijke kosten.

**Vraag 2: “Er wordt gewerkt aan draagvlak van de warmtetransitie door integraal ook sociale, economische en ruimtelijke doelen te realiseren;” Kan dit met enkele voorbeelden verduidelijkt worden?**

Antwoord: Voorbeeld 1 ruimtelijke doelen: Als de transitie naar aardgasvrij in een wijk betekent dat de infrastructuur aangepast moet worden, er moeten bijvoorbeeld extra buizen of kabels in de grond. Dan zou dit gekoppeld kunnen worden aan doelen die er liggen op het gebied van bijvoorbeeld klimaatadaptatie. Door tegelijk extra groenstroken/bomen aan te planten in de wijk.

Voorbeeld 2 sociale/economische doelen: Een aardgasvrij huis betekent in veel gevallen dat er aanpassingen gedaan moeten worden in het huis. Voor sommige doelgroepen geldt dat tegelijk met de aanpassingen om aardgasvrij te kunnen wonen, aanpassingen gedaan zouden kunnen worden om langer thuis te kunnen wonen.

**Vraag 3: Bij de kanttekeningen komt afwijken van uitgangspunten aan de orde. Welke uitgangspunten zijn volgens het college het meest lastige?**

Antwoord: “Betaalbaarheid en betrouwbaarheid zijn belangrijke uitgangspunten, waarbij de energierekening voor de inwoners betaalbaar moet blijven.”

Betaalbaarheid en het daarbij behorende draagvlak is één van de lastigste uitgangspunten. Dit is een uitgangspunt waar veel gemeenten mee worstelen. We hopen dat het Rijk hier financieel aan bij gaat dragen. Als gemeente proberen we hier ook oplossingen voor te vinden, bijvoorbeeld gebouw gebonden financiering. Helaas is de optie om dat te doen via de baatbelasting (nog) niet wettelijk toegestaan.

**Vraag 4: Waarom is er geen serie gesprekken gevoerd met particuliere eigenaren van woningen en bedrijfspanden in verschillende situaties? Dat zijn toch ook stakeholders?**

Antwoord: Dat zijn zeker ook stakeholders. Voor deze kadernota is er echter voor gekozen om het gesprek aan te gaan met een selectie stakeholders, niet met allemaal.

**Vraag 5: Hoe staat het met de realisatie van de besparingsdoelstellingen in de afgelopen jaren?**

Antwoord: De afgelopen jaren zijn we druk bezig geweest met besparingsdoelen die gesteld zijn in het beleidsplan duurzaamheid. Zo is een plan opkomst waarin beschreven wordt hoe energie bespaart gaat worden in onze gemeentelijke panden, zijn er verschillende acties geweest om woningeigenaren te laten besparen (o.a. energieloket) en wordt er voorlichting gegeven aan bedrijven over de wet milieubeheer. Besparen van energie in een woning of bedrijfspand is vaak een meerjaren plan, waardoor het directe effect van deze acties moeilijk te meten is.