

Vragensteller	Arno Spekschoor
Fractie	CDA
Raadsvoorstelnr	
Onderwerp	Artikel in de Stentor: alliander gaat voor waterstof
Beantwoording aan: gemeenteraad	

Inleiding:

Afgelopen maandag stond een artikel in de Stentor "groot deel gasnet al geschikt voor waterstof". Daarin meldt alliander dat met relatief beperkte ingrepen het gasnet geschikt is voor waterstof.

Alliander is in bezit van de overheid, waaronder gemeente Bronckhorst. Tevens werken zij met maatschappelijk kapitaal.

De gemeente Bronckhorst heeft eigenstandig beleid ontwikkeld om de energie transitie vorm en inhoud te geven.

Vraag:

Wat is het standpunt van het college inzake de strategie van alliander, zoals dat in het betreffende artikel is verwoord?

Antwoord:

Wij hebben met belangstelling het artikel in de Stentor over de kansen van waterstof in het huidige aardgasnet gelezen. Wij vinden het belangrijk dat alle technieken die bijdragen aan energieneutraliteit onderzocht worden. Het gaat dan om diverse technieken voor het duurzaam opwekken, maar ook voor het dragen, tijdelijk opslaan en efficiënt omzetten van energie. Ook het mogelijk inzetten van waterstof in het aardgasnet valt hieronder.

Bij het opstellen van de Verrijkte Routekaart hebben wij gesproken met vertegenwoordigers van Liander/Alliander. Daar zijn de mogelijkheden én uitdagingen van waterstof in het aardgasnet van Bronckhorst aan de orde gekomen. We werken in het kader van de Regionale Energiestrategie (RES), de Regionale Structuur Warmte (RSW) en de Transitievisie Warmte structureel samen met Liander. De ontwikkelingen en de reeds lopende experimenten in bv. Hoogeveen en Lochem zullen wij met aandacht volgen.

De gemeente voert de regie op de warmtetransitie. Centraal hierbij staat de haalbaarheid en betaalbaarheid van de veranderingen voor onze inwoners. Hierbij streven we naar woonlastenneutraliteit. Investerings in het energienet zijn hiervoor

van belang, maar ook kosten die inwoners in huis moeten maken en de kosten van de warmteproductie zelf.

Vraag:

Kan het college toelichten op welke wijze de geschetste strategie van alliander bijdraagt aan de realisatie van het beleid omtrent energietransitie in de gemeente Bronckhorst?

Zowel gemeentelijke middelen als de inzet van alliander gaat gepaard met maatschappelijk geld. Deelt het college deze opvatting?

Antwoord:

In de Verrijkte Routekaart en de bijbehorende energiemix is waterstof ook opgenomen. Groene waterstof uit een hernieuwbare bron kan ingezet worden in de industrie (voor proceswarmte), bij (zwaar) transport en als vervanging van aardgas in de gebouwde omgeving. Bij dat laatste is het bijvoorbeeld vooral interessant waterstof in te zetten in het (dunbevolkte) buitengebied en bij monumentale panden die slecht geïsoleerd kunnen worden met relatief nieuwe gasinfrastructuur.

Waterstof zal bijdragen aan de realisatie van ons beleid omtrent de energietransitie. We staan open voor innovatieve experimenten en werken hieraan mee. Met de Startnotitie Bronckhorst Aardgasvrij wordt gestart met een plan van aanpak voor een Transitievisie Warmte voor Bronckhorst. Op 16 april a.s. is er een thema-avond over de warmtetransitie.

Liander heeft een maatschappelijke opgave en geeft advies over de maakbaarheid en betaalbaarheid van aanpassingen aan de netinfrastructuur. Ook de inzet van maatschappelijk geld moet zeker afgewogen worden bij de beslissing om waterstof wel of niet toe te passen. Ook moet rekening worden gehouden dat waterstof geen energiebron is maar een energiedrager. Dit betekent dat met duurzame energiebronnen waterstof gemaakt moet worden. Dit vraagt extra inzet van bijvoorbeeld zonne- en windenergie om er groene waterstof van te maken.

Vraag:

Indien de strategie van alliander in deze niet bijdraagt aan de uitvoering van het gemeentelijk beleid omtrent de energietransitie, wat gaat het college ondernemen om de strategie van alliander bij de stellen? Immers in de AVA wordt de strategie van alliander bepaald en daar heeft de gemeente zitting in.

Antwoord:

Zoals hierboven geschetst denken wij dat de strategie wel bijdraagt aan de uitvoering van het gemeentelijk beleid omtrent de energietransitie. In de technische analyses die uitgevoerd gaan worden ter uitwerking van de Transitievisie Warmte zal de stand van zaken van het bestaande aardgasnet ook onderzocht worden.