

Geachte Raadsleden, geachte wethouder,

De huiseigenaren van de Klopvaartbuurt willen, kunnen en hoeven *nog* niet van het gas af. Laat mij dat even toelichten.

1. We *hoeven* nog niet van het gas af. Argument van de wethouder om voor Overvecht-Noord te kiezen voor de aardgasvrijpilot, is dat in 2030 de aardgasleidingen vervangen moeten worden. Dat geldt niet voor de Klopvaartbuurt, die is namelijk later gebouwd. Die leidingen kunnen nog wel tot 2040 mee.

2. We *kunnen* nog niet van het gas af, we kunnen dit namelijk niet betalen. De Klopvaartbuurt heeft veel woningen met de jaren-80 erfpachting, waarbij ze nu moeten afkopen, willen ze niet in de toekomst met astronomische bedragen geconfronteerd worden. Kosten: rond de 25.000 Euro per woning. Als je bedenkt dat de koopwoningen in onze buurt bevolkt worden door de middeninkomens (de leraren, verpleegkundigen en politieagenten) die al hun centen hebben gestoken in de hypotheek voor hun huis, dan kunt u begrijpen dat er gewoon geen geld meer over is na het afkopen van de erfpacht.

Over wat voor kosten hebben we het nu eigenlijk? De gemeente heeft energieadviseurs langs gestuurd (waarvoor onze dank) om te inventariseren wat er moet gebeuren om de woning van het gas af te halen. Voorlopige kosteninschatting: bijna 30.000 Euro. "Maar dat gaat u toch terugverdienen?", wordt er dan gezegd. De terugverdientijd van het verbeteren van de isolatie van mijn huis is berekend op 84 jaar. Dat ga IK dus niet meer terugverdienen.

Kortom, voorlopig hebben de bewoners hier geen cent meer over en *kunnen* we nog niet van het gas af. Bedenk wel dat buurbewoners hier wakker van liggen. Een aantal is bezig met de verkoop van hun huis omdat ze dit echt niet meer zien zitten.

3. Tenslotte, we *willen* nog niet van het gas af. Tenminste, zolang er geen zicht is op een *duurzame* en betaalbare oplossing. De oplossing van de energieadviseurs is: een warmtepomp, de all-electric oplossing dus. En met wat extra zonnepanelen kun je die van elektriciteit voorzien. Maar, zo werkt dat niet. In de winter wil ik stoken, maar doen mijn panelen vrijwel niets. Gelukkig is er nog wat bruinkoolelektriciteit uit Duitsland verkrijgbaar, of kernenergie uit Frankrijk: allesbehalve duurzaam dus. In de zomer kan ik mijn elektriciteit van mijn zonnepanelen niet kwijt en wil ik graag terugleveren. Dat gaat binnenkort al niet meer, de netbeheerder heeft namelijk de bevoegdheid om mijn panelen af te schakelen om te voorkomen dat het energienet wordt overbelast (zie Rfg van de EU hierover, VERORDENING (EU) 2016/631 VAN DE COMMISSIE van 14 april 2016 tot vaststelling van een netcode betreffende eisen voor de aansluiting van elektriciteitsproducenten op het net). Kortom, all-electric is een slechte oplossing zolang we onze zonne-energie niet langdurig en duurzaam kunnen opslaan voor gebruik in de winter. Wij willen geen dure niet-duurzame oplossing. Duurzame alternatieven zijn er nog nauwelijks, kortom wij willen nu nog niet van het gas af.

Samenvattend:

- Geachte wethouder, trek die grens voor de pilot alstublieft bij de Klopvaart, zodat onze buurt er buiten valt, want we willen, kunnen en hoeven nog niet van het gas af.
- Geachte wethouder, zorg ervoor dat we uiteindelijk met z'n allen op een echt duurzame en toekomstbestendige manier van het gas af gaan.

Mede namens de bewoners van de Klopvaartbuurt,

Arjen Bezemer