



Onderwerp:	Stadsverwarming
Datum	21 januari 2015
Partij:	Senioren 2013
Bijlage:	7A
Ingekomen brief griffie:	22 januari 2015
Antwoord college:	13 mei 2015

Aan het college van burgemeester en wethouders van Helmond,

Afgelopen december zijn de afrekeningen van de stadsverwarming in de wijken Rijpelberg en Brouwhuis weer op de mat gevallen. Dat ging weer gepaard met vele vragen van de (verplichte) afnemers van de stadsverwarming.

Ennatuurlijk bezit in deze een monopolie positie en de vraag is, gaat Ennatuurlijk daar naar behoren mee om. Die twijfel heerst bij de bewoners en misschien niet ten onrechte, een verhoging van het vastrecht over de periode 2013 - 2015 van bijna 15%, zou toch op zijn minst onderbouwd mogen worden waarom. Bij de bewoners bekruipt nu toch het gevoel dat zij de slechte staat van het leidingsysteem moeten gaan betalen. Onderdeel van die vaste kosten is onder andere het ter beschikking stellen van een Afleverset Warmte (excl. warm tapwaterapparaat).

Afleverset Warmte klinkt dan wel als heel veel, maar bij navraag gaat dat over 2 kleine stukjes buis met 2 kogelkranen. Waarschijnlijk al lang en breed betaald bij het aansluiten van de woning op de Stadsverwarming. Voor deze 2 buisjes en 2 kogelkranen, brengt Ennatuurlijk dit jaar het lieve bedrag van € 90,12 in rekening en dat komt elk jaar weer terug! Het zal dan wel allemaal conform de warmtewet zijn, maar in hoeverre is dit nog redelijk te noemen?

Daarnaast mag vervanging en onderhoud van de warmtewisselaar alleen nog maar door Ennatuurlijk worden gedaan. Waar is de vrije marktwerking ineens gebleven? Nog een extra monopolie positie? Wat moet er met de installateurs gebeuren die dit tot nu toe hebben gedaan? En de onderhoudswerkzaamheden die afgelopen jaar hebben plaats gevonden, kunnen die bij Ennatuurlijk worden verhaald?

U ziet, vele vragen en wellicht tijd om het een en ander toch weer eens grondig te evalueren. Vooraleerst zouden wij als Senioren 2013 dat heel graag op de agenda van de commissie omgeving geplaatst willen zien. En daar zouden we, buiten bovenstaande vragen, in ieder geval de volgende items moeten behandelen.

1. Graag een inzicht in de bestaande contracten met de warmteleverancier. In hoeverre zijn die nog rechtsgeldig? Want die zijn in de loop der jaren van de een naar de ander over gegaan. Dus in hoeverre zijn de rechten en plichten daarin meeverhuisd?
2. Zijn die contracten voor onbepaalde tijd? Of wordt die contracten na een bepaalde periode verlengd en mogelijk aangepast? Een contract voor onbepaalde tijd lijkt ons niet wenselijk mede gezien het eindige karakter van fossiele brandstoffen. Graag de visie van het college in deze?
3. Een reden om over te gaan tot Stadsverwarming was het gebruik van restwarmte. Hoe is de huidige status in deze? Moet er geen onderzoek plaats gaan vinden naar alternatieve energiebronnen die meer van deze tijd zijn?
4. Hoe is de staat van het leidingsysteem? De Rijpelberg is een soort van gatenkaas en ook afgelopen jaar heeft Ennatuurlijk diverse keren de levering van warmte moeten staken vanwege onderhoudswerkzaamheden?
5. In de Raadsinformatiebrief 14 van 5 februari 2013 wordt vermeldt dat het systeem in 2020 op zo'n dusdanige leeftijd is, dat delen moeten worden vervangen. Kunnen we het systeem dan zodanig

aanpassen dat we er weer jaren mee vooruit kunnen? En mogen we er dan ook vanuit gaan dat niet elke keer weer een nieuwe noodreparatie moet worden uitgevoerd? Waardoor ook elke keer weer de levering van warmte belemmerd wordt!

6. Vele wijkbewoners stoken in de winter elke dag, als extra verwarming, hun kachel aan. Dat is natuurlijk een gezellige comfortabele warmte. Maar als dat is om te kunnen besparen op hun energie rekening, is dat milieutechnisch gezien niet zo'n goede ontwikkeling. Graag ook de visie van het college in deze.

Er moet in ieder geval duidelijkheid komen voor de gebruikers van de stadsverwarming. Een nieuwe warmtewisselaar installeren kost al gauw € 2000 en het lijkt ons evident dat die investering niet voor maar 5 jaar zou mogen gelden.

„*Regelmatig zullen wij uw raad informeren over de stand van zaken*”, daarmee werd Raadsinformatiebrief 14 afgesloten. Wat Senioren 2013 betreft, lijkt ons dit nu een uitstekend moment.

Met vriendelijke groet,

Fractie- en burgercommissieleden *Senioren 2013*
Frans Mol, Sandra Stijkel - van den Braken, Freek Peters, Sjef Smeets

Antwoord college van burgemeester en wethouders:

Naar aanleiding van uw bovengenoemde brief, delen wij u het volgende mede.

In uw brief van 21 januari jl. stelt u ons een aantal vragen en doet u het voorstel deze te bespreken in de Commissie Omgeving. In antwoord op uw verzoek hebben wij u op 23 februari aangegeven hieraan gehoor te geven, en een en ander te agenderen voor de commissie Omgeving van mei 2015. Zoals al aangegeven zijn de vragen die u stelt relevant en spelen deels op landelijk niveau. Inmiddels heeft minister Kamp naar aanleiding van alle discussie inzake de nieuwe Warmtewet en de uitkomsten van het Energieakkoord, de Warmtevisie vanuit het ministerie van EZ gepresenteerd in de Tweede Kamer. In de Warmtevisie onderschrijft de minister een offensieve aanpak van de huidige problematiek. Er wordt een voorzet gedaan voor een gewijzigde Warmtewet en er wordt beschreven dat samenwerking in het kader van verduurzaming met alle betrokken partners ook vanuit de Rijksoverheid wordt ondersteunt.

Ondanks deze positieve nieuwe benadering blijft de huidige problematiek rondom stadsverwarming complex. Onderstaand vindt u de antwoorden op de door u gestelde vragen. Hierbij geven we aan waar wij als gemeente zelf verantwoordelijk voor zijn en waar niet, en voor welke antwoorden wij dus een beroep hebben gedaan op derden. In algemene zin willen wij nog benadrukken dat wij óók voor de onderdelen waarvoor wij geen directe verantwoordelijkheid dragen, wij wel degelijk een bemiddelende en waar nodig regisserende rol willen en kunnen spelen richting betrokken partijen.

1/2. De gemeente Helmond heeft geen overeenkomst gesloten met Ennatuurlijk over levering van warmte aan inwoners van onze stad. Ennatuurlijk heeft op grond van de Warmtewet een vergunning van de Minister van Economische Zaken, Leefbaarheid & Infrastructuur voor het leveren van warmte aan verbruikers in Helmond. Ennatuurlijk heeft wel een leveringsovereenkomst gesloten met de individuele gebruikers. Zie eveneens notitie inzake juridische context. Voor wat betreft de kosten van de warmtelevering, dient Ennatuurlijk rekening te houden met artikel 2 van de Warmtewet. Daarin is onder meer bepaald dat de leverancier het bedrag dat door de Autoriteit Consument en Markt is vastgesteld en wordt gecontroleerd, in rekening mag brengen.

3. Dat klopt. Uitgaande van informatie van Ennatuurlijk maken wij op dat dit nog steeds het geval is. Ennatuurlijk maakt voor de levering van warmte gebruik van de warmtekracht centrale aan de Vareschut. Warmte ontstaat als restproduct bij de opwekking van elektriciteit door de verbranding van gas. Meer dan 95% van de geproduceerde warmte wordt afgetapt van de stoom- en gasturbines. Een klein aandeel van de warmte wordt met een back-up ketel opgewekt.

4/5. Wij hebben deze vraag bij Ennatuurlijk neergelegd, en het volgende antwoord van hun gekregen:

“In Helmond wordt stadsverwarming geleverd in de gebieden Rijpelberg (volledig), Brouwhuis (Noord), Helmond Oost (voornamelijk flats) en Hoogeind (industrie). Het leidingnet dateert voornamelijk uit de jaren '80, met uitzondering van Hoogeind (jaren '90). Aanvankelijk waren de gemeente, PNEM en Obragas allen 1/3 aandeelhouder met een regietaak voor Obragas. Na verschillende overnames en splitsingen is sinds 2010 Ennatuurlijk (voorheen ELES) volledig aandeelhouder en regievoerder.

Ennatuurlijk streeft naar duurzame warmtelevering, zowel betreffende de bronnen van opwek als de comfortabele levering aan klanten. Vooral voor dat laatste is het nodig om een betrouwbaar warmtenet te hebben. Ons beleid is dan ook om de netten volledig meetbaar te hebben, zodat we inzicht hebben in de status van de leidingen en kunnen anticiperen op veroudering. Sinds 2010 zijn we daarom bezig geweest om het net weer volledig meetbaar te krijgen via het zogenaamde lekdetectiesysteem. Dit heeft veel middelen en inzet gekost, maar inmiddels is dit gelukt. Het is nu zaak voor Ennatuurlijk om deze status vast te houden. Dit doen we door middel van een jaarlijkse meting. Daar waar afwijkingen worden gevonden, wordt aansluitend actie uitgezet om escalatie zoals die in het verleden heeft plaatsgevonden te voorkomen.

Ondanks herstel van het beheerssysteem is het nog steeds een leidingnet van de jaren '80. Slechts kleine delen zijn integraal vervangen, zoals bijvoorbeeld het leidingdeel tussen de Rivierensingel en de Vechtstraat in 2014. Ooit komt er een einde aan de levensduur van leidingen. Dit verschilt sterk per situatie, afhankelijk van watertemperatuur, grondwaterstand, aanlegkwaliteit, etc. Onze verwachting - en daarom planning - is dat we tot medio 2020 alleen kleine netdelen zullen vervangen, zoals dat ook afgelopen jaar is gebeurd. De komende jaren zullen we vanuit de metingen, storingsregistratie en onderzoek ervaring moeten opdoen over de exacte status van netdelen, zodat we later gefundeerde keuzes voor vervanging kunnen maken. Vanaf begin jaren '20 zullen we naar verwachting moeten starten met het vervangen grotere delen van het warmtenet. Daarbij richt Ennatuurlijk zich vooral op de hoge temperatuurnetten, omdat die het snelst verouderen. Om een indruk van de schaal te geven: men moet denken aan één tot twee kilometer tracé per jaar. Deze planning van de vervangingen op korte en lange termijn is niet in beton gegoten en kan schuiven op basis van gevorderd inzicht.

De insteek is in ieder geval om de levering voor onbepaalde tijd te kunnen garanderen, omdat wij geloven in het product dat wij leveren en geloven dat warmte ook in de toekomst een bijdrage blijft leveren aan de verduurzaming van de warmtevoorziening in Helmond.”

6. Uw vraag sluit aan bij het verzoek vanuit het burgerinitiatief, zijnde: “Wij vragen de raad een onderzoek in te stellen en samen met de gebruikers te komen tot een modern, betaalbaar, warmtenet. Dit kunnen dus ook andere energiebronnen zijn of aanleg van een gasleidingnet.” In antwoord hierop kunnen wij u melden dat wij het burgerinitiatief ten aanzien van dit verzoek steunen. Het projectvoorstel voor dit onderzoek en de samenstelling van de projectgroep zal tijdens de Commissie vergadering van 26 mei worden besproken.

Hopende u hiermee voor nu voldoende te hebben geïnformeerd,

Burgemeester en wethouders van Helmond
de burgemeester
mevr. P.J.M.G. Blanksma – van den Heuvel

de secretaris
mr. drs. A.P.M. ter Voert