

<b>Onderwerp</b> Raadsstuk Initiatiefvoorstel GroenLinks Haarlem 'Meer regie bij energietransitie bestaande bouw'.	
Nummer	2018/ 881518
Portefeuillehouder	Sikkema, C.Y.
Programma/beleidsveld	4.1 Duurzame stedelijke ontwikkeling
Afdeling	Griffie
Auteur	Dhr. R. Berkhout, mw. M. Oosterbroek
Telefoonnummer	023-5113034
Email	griffiebureau@haarlem.nl
Kernboodschap	De gemeente Haarlem heeft de ambitie uitgesproken om aardgasvrij te zijn in 2040. Op dit moment is voor veel Haarlemse huiseigenaren nog niet duidelijk hoe dit voor hen uit gaat pakken. De gemeente dient hierin de regie te nemen en huiseigenaren actief te informeren en motiveren omtrent de energietransitie, wat er mogelijk is in hun wijk en omtrent nu al te nemen <i>no-regret</i> maatregelen. Tot slot dient de gemeente oog te hebben voor huiseigenaren die niet meteen in staat zullen zijn deze investering in hun woning te doen.
Behandelveorstel voor commissie	De commissie Beheer wordt verzocht advies te geven aan de raad over het voorstel in paragraaf 2 en over de wijze van agendering van het raadsstuk in de raadsvergadering.
Relevante eerdere besluiten	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Reactie college op initiatiefvoorstel Groen Links "meer regie bij energietransitie bestaande bouw" (<a href="#">2018/624347</a>)</li> <li>– Brief van het College dd 28 maart 2018 inzake 'reactie op voorstel' (<a href="#">2018/146853</a>)</li> <li>– Initiatiefvoorstel Meer regie bij energietransitie bestaande bouw in Haarlem (zoals ter bespreking aangeboden, (<a href="#">2017/575131</a>))</li> <li>– Kadernota 2017 (<a href="#">2017/213926</a> (waarin het besluit over de financiële consequenties))</li> <li>– Informatienota Versnelling van het Duurzaamheidsprogramma (<a href="#">2017/93567</a>)</li> </ul>

Besluit Raad d.d. ....	<p>De raad der gemeente Haarlem,</p> <p>Gelezen het initiatiefvoorstel van het fractie van GroenLinks Haarlem ,</p> <p>Besluit:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. De aanpak om tot een aardgasvrij Haarlem te komen te intensiveren, met name op het vlak van communicatie en betaalbaarheid en in 2019 de volgende acties uit te voeren;;             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Voor het einde van het jaar alle Haarlemse woningeigenaren een brief te sturen waarin zij worden geïnformeerd over de energietransitie, mogelijkheden in hun wijk, en nu al te nemen no-regret maatregelen;</li> <li>b. Voor het einde van het jaar een opinienota Sociale Energietransitie ter bespreking naar de commissie Beheer te sturen;</li> <li>c. Voor het einde van het jaar is er een Haarlemse Kansenkaart waarin de prioritering van de energietransitie per wijk wordt aangegeven;</li> <li>d. Met een voorstel te komen waarin de verduurzaming van het gemeentelijk vastgoed een toegankelijk proces zal zijn waarbij Haarlemmers van de opgedane kennis profiteren.</li> <li>e. Jaarlijks met een voortgangsrapportage over de energietransitie te komen en op deze wijze de Raad en de commissie Beheer te betrekken bij de ontwikkelingen op dit vlak.</li> </ol> </li> </ol> <p>de griffier, <span style="float: right;">de voorzitter,</span></p>
---------------------------	---

## 1. Inleiding

Haarlem heeft zich tot doel gesteld aardgasvrij zijn in 2040. Dat betekent onder meer dat er in de komende +/- 20 jaar zo'n 70.000 woningen van het aardgas afgesloten zullen gaan worden en van een ander type energie dienen te worden voorzien. Dit vormt een enorme uitdaging. Het merendeel van de Haarlemse woningeigenaren zal inmiddels wellicht gehoord hebben van deze ambitie en de noodzaak ervan maar heeft zeer waarschijnlijk nog geen enkel idee hoe dit voor hem/haar zal gaan uitpakken en wat hiervoor nodig is.

Het is precies deze onduidelijkheid die ertoe leidt dat veel huiseigenaren nu nog een afwachtende houding aannemen. Daarnaast zullen andere huiseigenaren zich juist zorgen maken over de kosten van deze energietransitie. De vraag doet zich dan ook voor hoe de gemeente Haarlem haar inwoners kan helpen bij deze energietransitie. Actie is nodig.



## 2. Voorstel aan de Raad

De raad draagt het college op om :

1. De aanpak om tot een aardgasvrij Haarlem te komen te intensiveren, met name op het vlak van communicatie en betaalbaarheid en in 2019 de volgende acties uit te voeren:
  - a. Voor het einde van het jaar alle Haarlemse woningeigenaren een brief te sturen waarin zij worden geïnformeerd over de energietransitie, mogelijkheden in hun wijk, en nu al te nemen no-regret maatregelen;
  - b. Voor het einde van het jaar een opinienota Sociale Energietransitie ter bespreking naar de commissie Beheer te sturen;
  - c. Voor het einde van het jaar is er een Haarlemse Kansenkaart waarin de prioritering van de energietransitie per wijk wordt aangegeven;
  - d. Met een voorstel te komen waarin de verduurzaming van het gemeentelijk vastgoed een toegankelijk proces zal zijn waarbij Haarlemmers van de opgedane kennis profiteren.
  - e. Jaarlijks met een voortgangsrapportage over de energietransitie te komen en op deze wijze de Raad en de commissie Beheer te betrekken bij de ontwikkelingen op dit vlak.

## 3. Beoogd resultaat

Doel is dat in 2020 het merendeel van de Haarlemse woningeigenaren bekend is met de energietransitie en de gemeentelijke ambitie, dat ze geïnformeerd zijn over de mogelijkheden om energie te besparen en over te stappen op schone energiebronnen. En dat de gemeente een plan van aanpak heeft ontwikkelt om hen hierin te begeleiden en te ondersteunen; juist ook de huiseigenaren die hier niet de financiële mogelijkheden voor hebben.

## 4. Argumenten

### 4.1 *Van belang is duidelijk te communiceren en informeren.*

De grootste slag valt te slaan in het voor woningeigenaren inzichtelijk maken wat dit voor hen gaat betekenen. Logischerwijs zal een eerste reactie zijn: “Wat gaat het mij kosten, en natuurlijk (op termijn) opleveren? En hoeveel werk heb ik hieraan?” Als inzichtelijk is wat de baten zijn op termijn en als daarnaast ook nog eens blijkt dat het relatief makkelijk te realiseren is, zal de drempel stukken lager komen te liggen.

#### *4.2 Ook zonder al te hoge kosten zijn er al no-regret maatregelen mogelijk voor elke woning.*

Indien het installeren van een warmtepomp een te grote stap blijkt te zijn, zijn er wel degelijk no regret maatregelen die nu al genomen kunnen worden. Hierbij gaat het met name om energiebesparende maatregelen en het beter isoleren van een woning. Communiceer dit naar alle Haarlemse huiseigenaren voor 2020.

#### *4.3 Er kan aangegeven worden wat de kansen per wijk zijn door een Kansenskaart op te stellen.*

Uiterlijk in 2021 dient er per wijk in kaart te zijn gebracht wanneer zij over gaan op een andere energiebron. Dit is de zogenaamde kansenskaart. Per wijk kan de gekozen techniek immers anders zijn. Communiceer dit naar bewoners.

#### *4.4 De energietransitie moet ook een sociale energietransitie kunnen zijn.*

Het kan niet zo zijn dat alleen Haarlemmers die het zich financieel kunnen veroorloven mee kunnen met deze energietransitie. De betaalbaarheid van de energietransitie is cruciaal voor het draagvlak. Het moet ook een sociale transitie zijn. Hierbij dient de gemeente een belangrijke rol te spelen. Werk uit op welke manier alle Haarlemmers mee kunnen met deze transitie naar schone energiebronnen.

#### *4.5 De Gemeente gaat het goede voorbeeld geven.*

Het simpelweg zichtbaar maken van energiebesparende maatregelen; of deze nu isolatie zijn of een warmtepomp heeft het meeste effect. De gemeente heeft zich als doel gesteld haar eigen gebouwen te verduurzamen. Gebruik dit gemeentelijk vastgoed als voorbeeld voor Haarlemse woningbezitters. Zorg voor open dagen, zet de informatie op een gemeentelijke pagina. Zorg dat de hierbij opgedane kennis beschikbaar is voor Haarlemmers.

#### **4.6 Jaarlijkse voortgangsrapportage**

Hierbij is het verzoek om de raad en de commissie Beheer bij de energietransitie te betrekken door middel van een jaarlijkse voortgangsrapportage waarin onder andere ingegaan wordt op 1. Communicatie, 2. Technologische ontwikkelingen, 3. Onderzoek kansen voor Haarlem. & 4. Financiering.



## **5. Risico's en kanttekeningen**

### *5.1 Het is moeilijk in te schatten hoever de technologische ontwikkelingen gaan.*

De technologische ontwikkelingen gaan hard en het is nog moeilijk in te schatten wat de beste keuze is. Naast Warmte – Koude Opslag en geothermie is er ook sprake van all-electric, riothermie, waterstof, restwarmte, warmte uit wegdek, zonnecollectoren, watercollectoren en warmte uit oppervlaktewater. Het is van belang dat de gemeente op de hoogte is van deze ontwikkelingen en deze meeneemt in haar voorstellen met betrekking tot de kanskaart.

### *5.2 Er is een duidelijk samenloop met de stijgende energielasten*

Verminderd draagvlak voor de energietransitie indien onvoldoende mensen bekend zijn met de overstap op andere energiebronnen. De stijging van de energiekosten zal er de komende jaren toe leiden dat de noodzaak tot energiebesparende maatregelen voor veel mensen zal toenemen.

### *5.3 Houd rekening met de energietransitie bij het aanleggen van je energie infrastructuur*

Op dit moment hebben de meeste huishoudens nog een gasaansluiting. Dit netwerk kan in de toekomst mogelijk ook gebruikt worden voor waterstof. Daarnaast kan het ook zo zijn dat het warmtenetwerk om een nieuw type infrastructuur vraagt. Zo werd in het verleden bij de aanleg van het telefoonnetwerk al loze leidingen gelegd tijdens onderhoudswerkzaamheden aan het wegdek.

## **6. Uitvoering**

Tot slot kan nog het volgende worden opgemerkt. Om de intensivering van de aanpak om Haarlem om gasvrij te maken bij de Haarlemmers bekend te maken is het belangrijk dat zij goed geïnformeerd worden, zoals hierboven reeds toegelicht. Een manier kan zijn duidelijker te verwijzen naar de website [www.haarlemgasvrijer.nl](http://www.haarlemgasvrijer.nl); maak deze toegankelijk vanaf [www.haarlem.nl](http://www.haarlem.nl).