



Agendanr.: 9  
Voorstelnr.: RB20170099  
Onderwerp: Warmtenet - garantstelling HVC  
Programma: Programma 3

### **Reden van agendering: ter besluitvorming**

Aan de Raad,

Heerhugowaard, 10 oktober 2017

### **Voorstel / besluit:**

Het college stelt de raad voor te besluiten:

1. de strategische keuze voor een warmtenet in Heerhugowaard te omarmen als kans om een grote stap te maken richting de energietransitie en de verduurzaming van Heerhugowaard;
2. akkoord te gaan met een garantstelling voor maximaal 2,5 miljoen euro voor het warmtenet naar het noorden van Heerhugowaard;
3. het college op te dragen een overeenkomst met HVC aan te gaan waarin afspraken staan met betrekking tot de gezamenlijke inspanning van partijen om het risico op de garantstelling tot een minimum te beperken en het uitrollen van het warmtenet tot een succes willen maken. De overeenkomst zal vervolgens ter besluitvorming worden aangeboden aan de raad.

### **Probleemstelling**

We staan aan de vooravond van een energietransitie. Landelijk is het besluit genomen dat we in 2050 onze warmtevoorziening niet meer via het gasnet voeden. Lokaal is de ambitie om in 2030 energieneutraal te zijn. HVC positioneert zichzelf als één van de duurzame partners in deze energietransitie door het warmtenet te willen doortrekken naar het noorden van Heerhugowaard. Dit biedt kansen voor de verduurzaming van het Altongebied en de verduurzaming van woningen en gebouwen in de nabijheid van dit tracé. HVC heeft bij de gemeente de vraag neergelegd om deels garant te staan voor de uitrol van dit net.

Gelooft de raad in een energietransitie door toepassing van een warmtenet en achten we de risico's acceptabel die ons gevraagd worden daarbij te nemen?

### **Inleiding / bestuurlijke achtergrond**

In Heerhugowaard is de ambitie vastgesteld om in 2030 energieneutraal te zijn. Dit is een grote opgave en dat kan Heerhugowaard niet alleen. HVC positioneert zich als een duurzame partner voor haar aandeelhouders om deze energietransitie waar te maken.

In Heerhugowaard wordt het warmtenet van HVC (een buizenstelsel van heet water) op dit moment aangesloten op het bestaande stadsverwarmingsnetwerk in Zuidwijk-Huijgenhoek. Voor Heerhugowaard ziet men kansen om het warmtenet door te trekken naar het noorden van Heerhugowaard om aan te sluiten op de kassen in het Altongebied. Dit biedt enerzijds kansen voor de verduurzaming van het Altongebied dat een substantieel aandeel heeft in het totale energieverbruik van Heerhugowaard. In de gebiedsvisie van Alton wordt door de ondernemers van Alton verduurzaming als een nadrukkelijke voorwaarde geformuleerd voor de toekomstbestendigheid van het gebied. Anderzijds biedt het warmtenet de kans om (bestaande) woningen en gebouwen in de nabijheid van dit tracé te verduurzamen.

HVC heeft bij de gemeente de vraag neergelegd om deels garant te staan voor het risico van dit warmtenet. Het college heeft op 5 september besloten strategisch te kiezen voor een warmtenet in Heerhugowaard als kans om een grote stap te maken richting de energietransitie. Vervolgens heeft het college de uitgangspunten uitgewerkt waarover afspraken met HVC noodzakelijk zijn om te komen tot het afgeven van een garantstelling. Op maandag 2 oktober heeft het college de

gecombineerde commissie SO en Middelven geconsulteerd over de kansen van een warmtenet in Heerhugowaard en de door HVC gevraagde garantstelling. De commissies hebben aangegeven een positieve grondhouding te hebben. Nu wordt de raad de vraag gesteld of zij gelooft in een energietransitie door (al dan niet gedeeltelijke) toepassing van een warmtenet en of zij de risico's acceptabel acht die ons gevraagd worden daarbij te nemen.

Het commitment van de gemeente Heerhugowaard aan het warmtenet zal een positief signaal afgeven op de aandeelhouders van HVC tijdens de Algemene Leden Vergadering in december 2017, waar besloten zal worden over de investering voor het uitrollen van het warmtenet richting het noorden van Heerhugowaard. De twee voorwaarden die gekoppeld zijn aan het definitief uitvoeren van de business case zijn:

- Er wordt een contract gesloten met Numan Paprika NH voor warmteafname van HVC
- De gemeente Heerhugowaard verstrekt een garantstelling van 2,5 miljoen euro voor het aansluiten van 2500 woningequivalenten

Als aan deze voorwaarden niet wordt voldaan, komt het warmtenet er niet in deze vorm en vervalt de grondslag van de gevraagde garantstelling door de gemeente Heerhugowaard.

#### Vraagstelling HVC

Voor het doortrekken van het warmtenet naar het noorden van Heerhugowaard heeft HVC een businesscase opgesteld waarbij het rendement van de businesscase gebaseerd is op een door de aandeelhouders gedefinieerde rendementseis in combinatie met een SDE+ verbruikssubsidie. HVC hanteert hiervoor een maatschappelijk rendement. Waar marktpartijen uitgaan van een rendementseis van circa 15%, vraagt HVC een rendement van circa 6%. De rendementseis van HVC en de invloed hiervan op de gevraagde garantstelling is één van de punten die meegenomen zal worden in de gesprekken met HVC over de samenwerkingsovereenkomst.

De volledige investering is meer dan €13 miljoen en kan niet door de businesscase gebaseerd op één aansluiting in het Altongebied alleen worden gedragen. Om de onrendabele top te compenseren is het noodzakelijk om – naast de aansluiting op een bedrijf in het Altongebied - minimaal 2500 woningequivalenten (weq)<sup>1</sup> op dit warmtenet aangesloten te krijgen binnen 10 jaar. HVC gaat er vanuit dat zij door het aansluiten van deze woningequivalenten langs het tracé de onrendabele top zelf terug kunnen verdienen. Hiervoor hebben zij echter wel medewerking en vertrouwen van de gemeente nodig. Daarom vraagt HVC aan de gemeente Heerhugowaard om garant te staan voor deze aan te sluiten woningequivalenten, waarbij elke gerealiseerde weq een waarde van €1000,- vertegenwoordigt. Dit resulteert in een garantstelling van maximaal €2,5 miljoen euro, die met name gebaseerd is op het commitment en het vertrouwen van de gemeente in het warmtenet als een oplossing voor de verduurzaming van Heerhugowaard. Uitgangspunt bij deze garantie is dat er binnen 10 jaar 2.500 woningequivalenten aangesloten zijn. Tussentijds zal de balans worden opgemaakt en, afhankelijk van het daadwerkelijk aantal gerealiseerde aansluitingen, de garantie al dan niet worden ingeroepen waarbij elke gerealiseerde weq een waarde van € 1.000,- vertegenwoordigt.

In bijlage 1 vindt u een toelichting van HVC op de gevraagde garantstelling, de business case en gehanteerde uitgangspunten. Deze toelichting is bedoeld als vertrekpunt waarmee HVC het gesprek met de gemeente heeft geïnitieerd. Een heel aantal van de punten in deze toelichting van HVC onderwerp zullen zijn van de overeenkomst over de garantstelling die nog gemaakt zal worden met HVC. De door de gemeente gehanteerde uitgangspunten waar afspraken over gemaakt zullen worden zijn te vinden in de paragraaf "Gevolgen en risico's – beperken van de risico's" en in bijlage 3.

De pijpleiding vormt de 'backbone' voor het Slim Energienet Heerhugowaard (SEnH) en een startpunt voor het uitfaseren van het gasnet.

Met het Ontwikkelingsbedrijf NHN verkent HVC of er glastuinbouwbedrijven met een passende warmtevraag willen verhuizen naar Alton en welke bestaande bedrijven willen aansluiten.

---

<sup>1</sup> Eén woningequivalent staat voor het gemiddeld warmteverbruik van één woning

Vooralsnog is de businesscase “beperkt” tot een periode van 12 jaar, een aansluiting van 1 glastuinder in het Altongebied en het aansluiten van 2500 woningequivalenten. Deze 12 jaar is gestoeld op een SDE subsidie. HVC ontvangt per 1 januari 2018 twaalf jaar lang subsidie voor warmte geleverd uit een bio-energiecentrale (BEC). Visionair liggen de kansen echter voorbij de 12-jaars horizon waarbij geothermie (warmte uit diepe aardlagen) het warmtenet kan voeden en waarop meerdere bedrijven, maatschappelijke instellingen en woningen kunnen aansluiten. Op dit moment wordt onderzoek gedaan naar de haalbaarheid van geothermie. Onderzoeken hebben aangetoond dat deze regio kansrijk is. HVC heeft hier al een projectteam voor opgezet en een opsporingsvergunning voor aangevraagd. Het aansluiten van 2500 woningequivalenten zorgt er dan ook voor dat het warmtenet een strategische waarde heeft, juist voor de periode ná de twaalf jaar subsidie. Zodra er vanuit de rijksoverheid wet- en regelgeving verandert om verduurzaming verder te stimuleren, ligt er in Heerhugowaard al een robuust systeem en staan wij klaar om ook de lastige gevallen op te pakken.

## **Oplossingsrichtingen**

### Warmtenetten vs all-electric

Er zijn meerdere wegen te bewandelen om invulling te geven aan de omschakeling naar een duurzame energievoorziening. Een energienet is één van de mogelijkheden. Er bestaan zowel warmte- als koudenetten, maar ook lokale elektriciteitsnetten. Een warmtenet is één van de alternatieven voor gas voor het leveren van warmte in woningen en complexen. HVC is in Heerhugowaard niet de enige partij die zich richt op deze duurzame oplossing. Ook Kodi levert door middel van het Waerdse Energie Circuit zowel warmte als koude. In de toekomst komen er wellicht nog wel meer warmte- en koude leveranciers in Heerhugowaard. Deze korte analyse van oplossingsrichtingen beperkt zich tot warmte, gezien de vraagstelling van HVC die gericht is op een warmtenet.

Naast warmtenetten bestaan er ook all-electric oplossingen als alternatief voor verwarming via het gasnetwerk. Hierbij wordt een woning of gebouw verwarmd door bijvoorbeeld een elektrische warmtepomp of infraroodpanelen. All-electric oplossingen zijn erg geschikt voor nieuwbouw en goed geïsoleerde bestaande bouw. Woningen die gerealiseerd zijn voor 1980, zijn echter vaak slecht geïsoleerd waardoor all-electric oplossingen onrendabel zijn. Gezien de warmtevraag is juist voor deze woningen de aanleg van het warmtenet een kans voor verduurzaming.

All-electric oplossingen zijn een individuele voorziening is waarbij er veel aanpassingen aan de woning gedaan moeten worden. Dit in tegenstelling tot aansluiting op het warmtenet; een collectieve oplossing waarbij HVC de verantwoordelijkheid op zich neemt. Dit betekent dan ook dat bij een aansluiting op een warmtenet de inwoners meer ontzorgd worden dan bij all-electric oplossingen. Tegelijkertijd kent een warmtenet hoge investeringskosten voor het netwerk met hogere vastrechtkosten. Het warmtenet is alleen rendabel bij voldoende warmteafname. Ook is een warmtenet niet flexibel. Het kent, in tegenstelling tot het elektriciteits- of gasnet, maar 1 leverancier. Je kunt als consument die is aangesloten dan ook niet wisselen van aanbieder. Om consumenten en bedrijven gebonden aan een lokaal warmtenet bescherming te bieden, is de Warmtewet van kracht. Deze moet warmteafnemers voornamelijk beschermen tegen een te hoge prijs voor warmte. Een belangrijk aspect in de Warmtewet is het “niet meer dan anders-principe”. Uitgangspunt van dit principe is dat er een maximumprijs is bepaald voor warmte, gebaseerd op de prijs van gas. Dit betekent dat een afnemer niet meer betaalt dan diegene betaald zou hebben bij een gasaansluiting. HVC stelt 5% onder deze prijs te zitten.

De gemeente Heerhugowaard is samen met 45 andere gemeenten en 6 waterschappen aandeelhouder van HVC. Hierdoor kunnen wij van HVC verwachten dat zij hun maatschappelijke verantwoordelijkheid zullen nemen en hebben wij invloed op ontwikkelingen.

In samenwerking met woningcorporatie Woonwaard en HVC heeft de gemeente Heerhugowaard een Warmte Transitie Atlas (WTA) laten opstellen (bijlage 2). In de transitieatlas staan de kansen voor aansluiting op het warmtenet en mogelijkheden voor all-electric oplossingen weergegeven.

Op die manier kan het potentieel van aan te sluiten woningequivalenten gezamenlijk worden vastgesteld. Uit de eerste inventarisatie van de WTA blijkt dat er voldoende potentie aanwezig is voor het aansluiten van woningen en bedrijven.

#### **Juridische gevolgen:**

De juridische aspecten worden uitgewerkt met de HVC en gebruikt als een van de onderleggers voor de overeenkomst met HVC.

#### **Gevolgen en risico's:**

##### Financiële gevolgen en risico's

HVC draagt het bedrijfsrisico van het warmtenet – de aanleg en exploitatie. Indien de gemeente akkoord gaat met de gevraagde garantstelling, draagt de gemeente een financieel risico verbonden aan de garantstelling. Daarnaast zal de strategische keuze voor een warmtenet ook een politiek-maatschappelijk risico met zich meebrengen.

Als in 2017 de gemeente Heerhugowaard een garantstelling afgeeft voor het warmtenet zal het risico verbonden aan deze garantstelling gevolgen hebben voor het weerstandsvermogen van de gemeente. Dit zal tot uitdrukking komen in de paragraaf weerstandsvermogen.

Het maximale financiële risico bedraagt € 2,5 mln. Dit risico zal zich in die omvang voordoen als in 10 jaar tijd, naast Numan, geen enkele woningequivalent op het warmtenet (incl. de al bestaande infrastructuur in Heerhugowaard) wordt aangesloten. In de overeenkomst met HVC zullen afspraken staan over de invloed van het aansluiten van tuinders (met uitzondering van Paprikateler Numan) op de gevraagde woningequivalenten en dus garantstelling.

Het aansluiten van de woningen in Zuidwijk-Huygenhoek is een apart project van HVC. Deze bestaande aansluitingen staan los van de garantstelling. Toekomstige projecten rondom het totale net (inclusief het net in Zuidwijk-Huygenhoek) worden wel meegenomen voor de gevraagde 2500 woningequivalenten.

Op basis van het huidige beeld van de mogelijkheden tot aansluitingen op het warmtenet wordt ingeschat dat bij het afgeven van de garantstelling de benodigde weerstandscapaciteit met circa € 1 mln zal toenemen. Dat betekent een stijging van € 14,2 mln (jaarrekening 2016) naar € 15,2 mln. Bij de huidige beschikbare weerstandscapaciteit van € 20,7 mln resulteert dat in een ratio van 1,36 (de norm voor de ratio is 1,1).

Tevens zal de houding van de gemeente van invloed zijn op het al dan niet halen van de 2500 woningequivalenten. Enerzijds is politiek bestuurlijke standvastigheid en ambitie om te komen tot aansluitingen van woningen, bedrijven en instellingen van grote invloed op de kans dat de omvang van 2500 woningequivalenten al dan niet wordt gehaald. Anderzijds zal het voor de gemeente nooit een doel op zich worden om woningequivalenten aan te sluiten. In lijn met de Strategie Duurzame Ontwikkeling zal constant een integrale afweging gemaakt worden tussen "people, planet en purpose". Dit kan tot gevolg hebben dat vanuit de gemeente de voorkeur er naar uit gaat om woningen of een complex niet aan te sluiten, waardoor wij het risico dat HVC aanspraak maakt op de garantstelling in feite vergroten.

Voor de beheersing van het risico zullen nadere afspraken worden vastgelegd met de HVC. Zie hiervoor de paragraaf "beperken van de risico's" en bijlage nummer 3.

##### Politiek-maatschappelijke gevolgen en risico's

Het politiek-maatschappelijk risico heeft betrekking op draagvlak vanuit de samenleving voor deze energieoplossing. De klant zal streven naar keuzevrijheid en autonomie. Vanuit bedrijfseconomisch oogpunt zal de gemeente Heerhugowaard echter meer de wens hebben om te sturen op verplicht aansluiten op het warmtenet. Wanneer niemand wil of kan aansluiten komt dit op gespannen voet met de grenzen van een sluitende businesscase en de doelstelling om 2500 woningequivalenten aan te sluiten. Bewoners verleiden om af te stappen van gas en over te stappen op een warmtenet verlangt een goede communicatiestrategie en begeleiding om te

kunnen rekenen op maatschappelijk draagvlak voor deze transitie. Want ook voor de inwoners zijn er consequenties, mogelijk financieel en zeker huishoud-technisch. Hoe de rijksoverheid hierin gaat acteren is nu nog onbekend, maar zij zal hier zeker een rol in gaan spelen. De provincie wordt actief betrokken bij deze keuze; zij zitten in de stuurgroep van het Slim Energienet Heerhugowaard en de mogelijkheden worden verkend om de provincie te laten participeren in het beheersen van de garantstelling en het ondersteunen bij de transitie 'van gas los'.

De consument kan in haar afwegingen andere alternatieven meenemen (bijvoorbeeld all electric) en de keuze maken om niet aan te sluiten op het warmtenet. Uiteindelijk gaat het om het zoeken naar een balans tussen keuzevrijheid en afdwingen in het licht van bedrijfseconomische belangen.

HVC kan er voor kiezen – vanuit rendementsgedachte – om bepaalde woningen of bedrijven niet aan te sluiten op het warmtenet. Daarmee zijn deze gebieden aangewezen aan een alternatieve oplossing.

### Beperken van de risico's

Om de risico's, zowel financieel en politiek, zo veel mogelijk te beperken, zal er met HVC een overeenkomst opgesteld worden met daarin afspraken over de garantstelling en het uitrollen van het warmtenet. Het college zal bij alle ontwikkelingen rondom het warmtenet te allen tijde de Strategie Duurzame Ontwikkeling te hanteren. Dit betekent dat voor zowel het uitleggen van een tracé als het aansluiten van woningen of complexen, een integrale afweging in de volle breedte gemaakt zal worden. Het kan dan ook nooit een doel op zich worden om 2500 woningequivalenten aan te sluiten. Bij elke potentiële aansluiting zal de afweging gemaakt worden tussen "people, planet en purpose". Dit betekent dat er een overlegstructuur tussen HVC en de gemeente moet ontstaan waarin deze integrale afweging constant gezamenlijk gemaakt moet worden. Daarnaast is een samenwerking met alle partijen binnen deze keten noodzakelijk om deze integrale afweging gezamenlijk te maken. Het Slimme Energienet Heerhugowaard is hier een belangrijk platform voor.

De gemeente Heerhugowaard verlangt minimaal één keer per jaar een evaluatiemoment over de voortgang van realisatie van aansluitingen. Hierbij hoort ook het vaststellen van de gerealiseerde aansluitingen en de consequenties hiervan voor de openstaande garantstelling. Onderdeel van het evaluatiemoment zal ook zijn het verkennen en afspraken maken over toekomstige te realiseren aansluitingen/woningequivalenten.

In de praktijk levert deze strategie een aantal belangrijke uitgangspunten op waar afspraken met HVC over gemaakt dienen worden. Deze afspraken zullen worden vastgelegd in een overeenkomst. Zo hebben wij grip op het beheersbaar houden van de risico's. Hieronder staat een kort overzicht van de voorwaarden. Een uitgebreide uitwerking hiervan is te vinden in bijlage nummer 3.

- Duidelijke afspraken over evaluatiemomenten
- Duidelijkheid over rendementseisen in relatie tot de garantstelling
- Duidelijkheid over wanneer de garantstelling door HVC aangesproken kan worden
- Duidelijkheid wanneer de looptijd van de garantstelling ingaat
- Definiëren van een woningequivalent
- Warmtegebruikers, zoals inwoners en utiliteit, (financieel) beschermen en ontzorgen
- Afspraken over locaties waar aansluitingen gezocht kunnen worden
  - o Aansluitingen op het bestaande stadsverwarmingsnetwerk zullen meetellen in de gevraagde woningequivalenten
  - o Nadere afspraken maken over hoe aansluitingen in Alton invloed gaan hebben op de gevraagde garantstelling en dus de te realiseren 2500 woningequivalenten
- Waarborgen van duurzaamheid
- Waarborgen van een vrije energiemarkt

- Duidelijke afspraken over overlegstructuren
  - o Afstemming over potentiële aansluitingen die zowel de gemeente als HVC ziet.
- Gezamenlijke inzet voor een samenwerking met alle partijen binnen deze keten om de uitgangspunten te beschermen en te realiseren.

### **Sociaal/Economisch/Fysiek Domein:**

Het warmtenet heeft indirect positieve gevolgen voor het sociaal domein. Het zal ook een positieve impuls geven aan het economisch domein, aangezien het warmtenet een grote aantrekkingskracht heeft op tuinders, hetgeen een uitbreiding in het Altongebied tot gevolg zal hebben. In de gebiedsvisie van het Altongebied hebben de ondernemers dan ook nadrukkelijk gevraagd om verduurzaming als voorwaarde voor een vitaal ondernemersklimaat in het kassengebied. Ondernemers met een koudevraag worden echter niet bediend door het warmtenet van HVC. Voor het fysiek domein zullen de gevolgen met name in de ondergrond plaatsvinden. Keuzes hiervoor kunnen gevolgen hebben voor het economisch domein door vermindering van de ontwikkelmogelijkheden.

### **Duurzaamheidsbeleid:**

Het advies is om bij alle ontwikkelingen rondom het warmtenet te allen tijde de Strategie Duurzame Ontwikkeling te hanteren. Dit betekent dat voor zowel het uitleggen van een tracé als het aansluiten van woningen of complexen, een integrale afweging in de volle breedte gemaakt zal worden. Het kan dan ook nooit een doel op zich worden om 2500 woningequivalenten aan te sluiten. Bij elke potentiële aansluiting zal de afweging gemaakt worden tussen “people, planet en purpose”. Dit betekent dat er een overlegstructuur tussen HVC en de gemeente moet ontstaan waarin deze integrale afweging constant gezamenlijk gemaakt moet worden. Daarnaast is een samenwerking met alle partijen binnen deze keten noodzakelijk om deze integrale afweging gezamenlijk te maken. Het Slimme Energienet Heerhugowaard is hier een belangrijk platform voor.

Binnen het strategisch kader duurzame ontwikkeling is een afwegingskader opgenomen om initiatieven en besluiten te kunnen wegen langs de elementen people, planet en purpose. Voor het strategisch kiezen voor een warmtenet en het akkoord gaan met een garantstelling van maximaal €2,5 miljoen is het afwegingskader gehanteerd. Op basis van dit afwegingskader kan geconcludeerd worden dat het warmtenet een toegevoegde waarde heeft voor een duurzaam Heerhugowaard. Het afwegingskader is als bijlage 4 toegevoegd.

### **Communicatie:**

Bij een positief besluit over de strategische keuze voor een warmtenet in Heerhugowaard en de gevraagde garantstelling, zal de gemeente Heerhugowaard samen met HVC nadere afspraken maken met betrekking tot een communicatiestrategie. De energietransitie heeft een grote invloed op de woon- en leefomgeving van de inwoners en het is daarom noodzaak om ze zo vroeg mogelijk van informatie te voorzien en actief te betrekken bij de transitie.

De energietransitie heeft een beleidsintensivering voor overheidsland tot gevolg, met name in communicatieve en organisatorische zin. In 2018 wordt bepaald welke financiële consequenties er zullen zijn. Hiervoor kan de bestemmingsreserve duurzaamheid worden aangewend.

### **Samenvatting**

De energietransitie staat voor de deur en dit betekent een gezamenlijke opgave voor gemeenten, bewoners en partijen zoals de HVC. De HVC positioneert zich als een duurzame partner voor haar leden in deze energietransitie en biedt nu de kans voor de uitrol van een warmtenet naar het noorden van Heerhugowaard. Daarmee wordt de eerste stap gezet naar het ontkoppelen van het gasnet en de verdere verduurzaming van Heerhugowaard. Om deze stap te kunnen maken heeft de HVC de gemeente Heerhugowaard gevraagd garant te staan voor maximaal 2,5 miljoen euro wat neer komt op 2500 woningequivalenten. In feite committeert de gemeente Heerhugowaard zich aan de strategische keuze voor de uitrol van het warmtenet en anderzijds is het de gezamenlijke inspanning om binnen 10 jaar 2500 woningequivalenten aangesloten te krijgen op

het warmtenet in Heerhugowaard. Als er geen enkele woning binnen 10 jaar wordt aangesloten op het warmtenet dan zou het maximale risico 2,5 miljoen euro voor de gemeente Heerhugowaard zijn. Als het ons lukt om alle 2500 woningequivalenten aangesloten te krijgen op het warmtenet dan is het risico gereduceerd tot 0. Er gloort een potentieel aan woningequivalenten aan de horizon zoals blijkt uit de warmtetransitieatlas, verzilveren is dan 'vers 2' maar het is de HVC veel aangelegen om deze transitie tot een succes te maken. De raad wordt gevraagd deze strategische keuze – de uitrol van het warmtenet - te omarmen als kans om een grote stap te maken richting de energietransitie. Tevens wordt de raad gevraagd akkoord te gaan met een garantstelling voor maximaal 2,5 miljoen euro voor het warmtenet naar het noorden van Heerhugowaard. De HVC en de gemeente Heerhugowaard zullen vervolgens een samenwerkingsovereenkomst opstellen waarin de afspraken staan met betrekking tot het beheersen van de garantstelling en het regisseren bij het uitrollen van het warmtenet. Deze overeenkomst komt nog ter besluitvorming aan de raad.

Bijlagenr.	Titel/Onderwerp
Bij17-435	Bijlage 1 – Business case HVC
Bij17-436	Bijlage 2 – Resultaten Warmte Transitie Atlas
	Bijlage 3 – Nadere toelichting voorwaarden voor uitwerking overeenkomst
	Bijlage 4 - Afwegingskader Duurzame Ontwikkeling

Burgemeester en wethouders van Heerhugowaard,

de secretaris,

de burgemeester,




Advies commissie Stadsontwikkeling d.d. 7 november 2017  
RB2017099 Warmtenet - garantstelling HVC

Voor	Allen
Tegen	---

Nr.: RB2017099

de Raad van de gemeente Heerhugowaard;

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 10 oktober 2017;

gelet op het advies van de commissie Stadsontwikkeling d.d. 7 november 2017;

gelet op de bespreking in de gecombineerde zie SO en Middelen d.d. 2 oktober 2017;

Gelet op de gevraagde zekerheid voor de exploitatie door HVC;

Gelet op artikel 108 Gemeentewet;

#### besluit

1. de strategische keuze voor een warmtenet in Heerhugowaard te omarmen als kans om een grote stap te maken richting de energietransitie en de verduurzaming van Heerhugowaard;
2. akkoord te gaan met een garantstelling voor maximaal 2,5 miljoen euro voor het warmtenet naar het noorden van Heerhugowaard;
3. het college op te dragen een overeenkomst met HVC aan te gaan waarin afspraken staan met betrekking tot de gezamenlijke inspanning van partijen om het risico op de garantstelling tot een minimum te beperken en het uitrollen van het warmtenet tot een succes willen maken. De overeenkomst zal vervolgens ter besluitvorming worden aangeboden aan de raad.

Heerhugowaard, 28 november 2017

De Raad voornoemd,

de griffier,



Handwritten signature of the clerk, with a circular stamp of the Gemeente Heerhugowaard overlaid.

de voorzitter,



Handwritten signature of the chair, with a circular stamp of the Gemeente Heerhugowaard overlaid.