

---

**SCHRIFTELIJKE VRAGEN (artikel 35 RvO)**

---

<b>Van</b>	: B.A.Walsma/ GBTL
<b>Datum indiening</b>	: 14 februari 2022
<b>Aan (keuze)</b>	: Het college van burgemeester en wethouders
<b>Onderwerp</b>	: Communicatie en voortgang gasvrije wijken
<b>Wijze van beantwoording</b>	: Schriftelijk (binnen 30 dagen)
<b>Datum tussenantwoord (indien van toepassing)</b>	: n.v.t.
<b>Datum beantwoording</b>	: 9 maart 2022

**Toelichting:**

Het college heeft zes wijken in onze gemeente aangewezen die in 2030 gasvrij dienen te zijn. Het blijft een beetje stil aan dit (energie)front. Actie is echter wel nodig omdat het jaar 2030 de streep is en de bewoners ook graag willen weten wat van hen wordt verwacht en zal overkomen.

**Het college wordt verzocht de volgende vragen te beantwoorden:**

1. Wat is de huidige stand van zaken betreffende de uitvoering van deze plannen?

**Antwoord:**

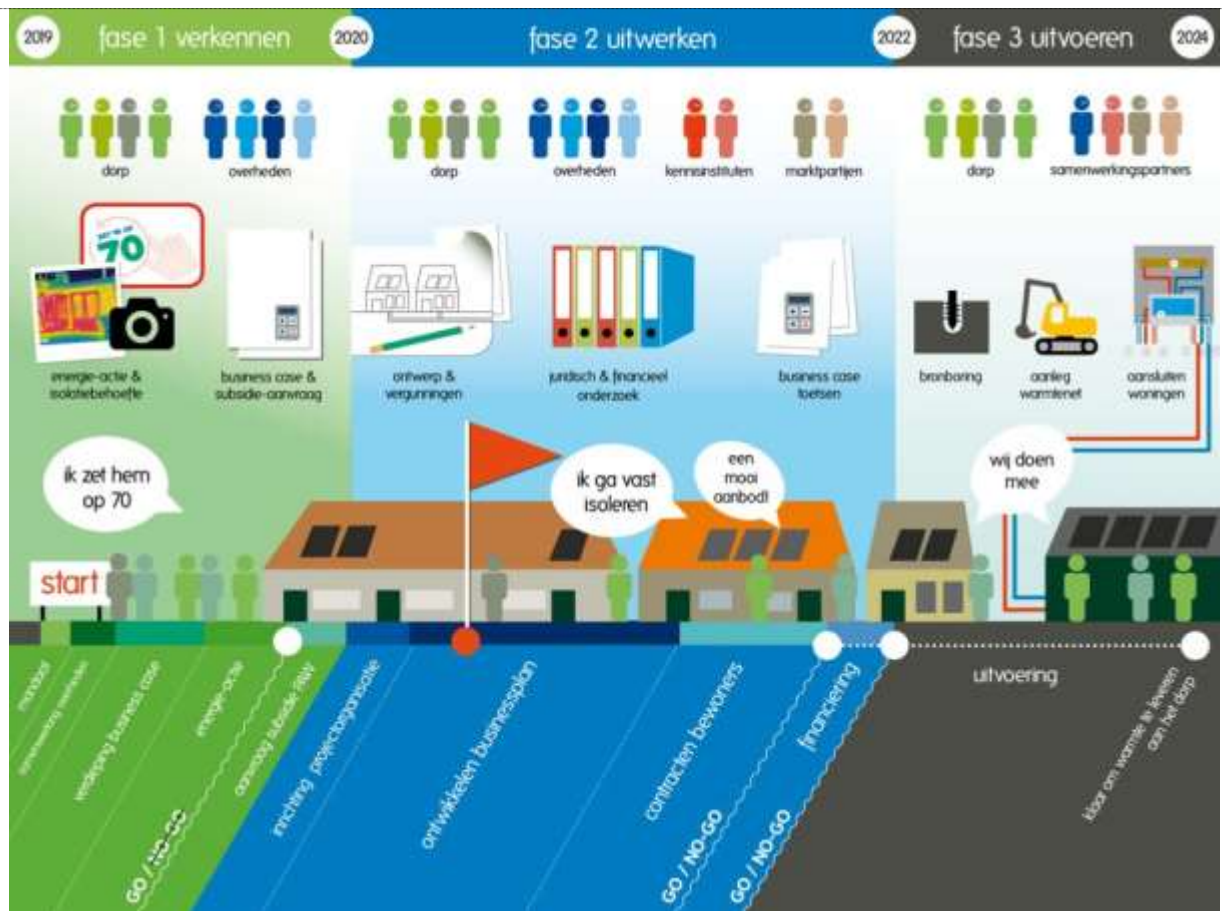
Er lopen op dit moment drie wijkuitvoeringsplannen in schil twee van de transitievisie warmte verder lopen er nog een viertal projecten in de initiatieffase. Deze zijn vastgesteld in de Klimaatagenda 2022. In schil een van de transitievisie warmte zijn 17 A/B-wijken toegewezen die aardgasvrij worden voor 2030.

**Warm Heeg:** Op 28 oktober is de aanvraag voor de derde ronde PAW ingediend bij het Rijk. De uitslag daarvan komt op 10 maart 2022. De gemeente denkt in scenario's en is ter voorbereiding ook bezig met een 'wat als' scenario. Door de stichting wordt de markt benaderd. Er zijn drie partijen in de race om warmtepartner te worden, mits er financiële middelen zijn vanuit PAW of elders. Dat volgt ook begin maart.

**Het Eiland Sneek:** In november 2021 zijn de resultaten van het onderzoek gepresenteerd (zie bijlage). Samen met de woningbouwcorporaties, de huurdersebelangenorganisaties en de klankbordgroep bereiden we nu de marktbenadering voor. In de tijdlijn (zie beantwoording vraag 3) staat de planning geschetst.

**Bolsward-Noord:** In mei wordt de technische en financiële verdieping door Fakton opgeleverd. Vanuit dat onderzoek wordt bepaald of er een haalbaar project is. Vervolgens zal ook daar de markt benaderd worden. In Bolsward worden ook andere projecten geïnitieerd. Waaronder geothermie en waterstof. Deze projecten verkeren nu nog in de initiatieffase. Projecten worden in samenhang met elkaar bekeken.

	<p><b>Dearsum:</b> In januari 2022 is er opdracht gegeven voor een haalbaarheidsstudie voor de mogelijkheden van biogas uit mestvergisting in de omgeving van Dearsum. Dit onderzoek wordt aangevuld met de wens en verkenning van eventueel wind, en zonne-energie in de omgeving. Naast de technische en financiële onderzoeksvragen zal ook specifiek gekeken worden naar het draagvlak voor deze ontwikkelingen in de omgeving.</p> <p><b>Workum:</b> In Workum wordt een eerste onderzoek gedaan naar de inzet van restwarmte die vrijkomt vanuit de processen van de RWZI in combinatie met de restwarmte van Friesland Campina. Bij voldoende potentie kan de restwarmte stapsgewijs ingezet worden in de gebouwde omgeving.</p> <p><b>Reahûs:</b> Samen met de TU Delft en de TU Twente wordt hier mogelijk onderzoek gedaan naar participatie in relatie met smartgrids. Het onderzoek kan plaatsvinden als in maart een Europese subsidie word verleend.</p> <p><b>Geothermie Bolsward:</b> Geothermie Bolsward biedt kansen. Op dit moment wordt de potentie via scenario's in kaart gebracht via een ESWB onderzoek. Eind 2022 is er inzicht in de potentie van geothermie voor de stad Bolsward in samenhang met de andere projecten in Bolsward.</p> <p><b>A / B-wijken:</b> De 17 genoemde A en B label wijken (Schil 1) uit de transitievisie warmte zijn nog in ontwikkeling. Met de ervaring uit de eerder genoemde projecten wordt onderzocht welke opties en mogelijkheden technisch en financieel haalbaar zijn. Daarnaast is draagvlak in de wijk het belangrijkste element voor het slagen van een project. Hiervoor wordt op dit moment een communicatie en participatie plan opgesteld.</p>
2.	Is er een Plan van Aanpak (PvA) en kunt u aangeven in welke fase wij nu zitten?
	<p><b>Antwoord:</b> Er is een Plan van Aanpak voor Warm Heeg, Het Eiland en Bolsward-Noord. Alle projecten zijn verschillend qua omvang, aard en karakter. In de basis kunnen binnen aardgasvrije projecten vier fasen onderscheiden worden: initiatieffase, ontwikkelfase, uitvoeringsfase en exploitatiefase. De initiatieffase betreft de eerste verkenning, de ontwikkelfase betreffen het voorbereidende werk op de marktbenadering en uitvoering.</p> <p><b>Warm Heeg:</b> ontwikkelfase - marktbenadering door stichting Warm Heeg  <b>Het Eiland Sneek:</b> ontwikkelfase - marktbenadering in voorbereiding  <b>Bolsward-Noord:</b> ontwikkelfase - technische en financiële haalbaarheidsstudie  <b>Dearsum:</b> Initiatieffase - haalbaarheidsstudie naar mestvergisting inclusief verkenning wind, en zonne-energie.  <b>Workum:</b> Initiatieffase - haalbaarheidsstudie naar de inzet van restwarmte in de gebouwde omgeving.  <b>Reahûs:</b> Initiatieffase - mogelijk wordt er onderzoek gedaan naar de haalbaarheid.  <b>Geothermie Bolsward:</b> initiatieffase / ontwikkelfase - vergunningsaanvraag bij het rijk en eerste technische onderzoeken.</p>
3.	Kunnen wij, als raad, in het bezit komen van dit PvA o.i.d.?
	<p><b>Antwoord:</b> Een Wijkuitvoeringsplan wordt nu opgesteld voor Warm Heeg en Het Eiland Sneek. Dat omvat ook de tijdlijn waar langs de ontwikkelfase en uitvoeringsfase plaatsvinden. Het wijkuitvoeringsplan kunt u, zoals toegezegd via de LTA, rond het einde van Q1 verwachten.</p> <p>Als voorbeeld treft u bijgaand de tijdlijn voor Warm Heeg en de tijdlijn voor het Eiland Sneek:</p>



### Tijdslijn



4. Kunt u uitleggen in hoeverre de bewoners daarin zijn meegenomen in casu zij daar sowieso in zijn meegenomen?

**Antwoord:**

**Warm Heeg:** Stichting Warm Heeg verzorgt langs het communicatie en participatie thema de communicatie richting de inwoners. Warm Heeg heeft op vele manieren contact met de bewoners en maakt daarbij gebruik van ‘communicatiecirkels’ (denk aan kerken, verenigingen of buurten) en een uitgebreide mix van instrumenten en kanalen (denk aan de maandelijkse dorpskrant (oplage 1000), dorps-enquête (info en draagvlakmeting), buurtpanel i.o.(peilen meningen en draagvlak), werkgroepen met betrokken bewoners (techniek , draagvlak en Jong-Heeg), dialoogsessies voor het hele dorp (bv. techniek, businesscase, organisatie), infodragers als poster/flyer/infographic/sticker/beeldschermen, digitale communicatie als mail /app/ Social Media, website warmheeg.nl en publiciteit.

**Het Eiland Sneek:** Voor de wijk het Eiland zijn er op dit moment 12 contactmomenten geweest met de wijk. Die bestaan uit vier klankbordgroepbijeenkomsten (12 leden), 3 huis-aan-huis nieuwsbrieven, 2 huis-aan-huis brieven en 3 acties (burendag, cursus koken op inductie en prijsvraag ansichtkaart).

	<p>Daarnaast is er iedere donderdag van 1 tot 5 een inloopspreekuur in de Buurtvalk op het Eiland waar de gemeente aanwezig is. Ook is er een website <a href="http://www.heteilandsneek.nl">www.heteilandsneek.nl</a> waarmee we onze inwoners op de hoogte houden.</p> <p><b>Bolsward-Noord:</b> Dit jaar worden inwoners van de wijk benaderd voor het invullen van een vragenlijst (in lijn met de aanpak in de TVW en op het Eiland). In 2020 zijn onze inwoners geïnformeerd over de plannen en het onderzoek naar restwarmte. Via de website <a href="http://www.duurzaamsudwestfryslan.nl">www.duurzaamsudwestfryslan.nl</a> houden we onze inwoners ook op de hoogte.</p> <p>Voor de wijkaanpak maken wij ook gebruik van de NPBO-methode en de uitkomsten van de NPBO-methode in het kader van de RES. Dat hebben we o.a. gedaan door op het Eiland een vragenlijst (waarde evaluatie) naar alle inwoners te sturen. In het wijkuitvoeringsplan leggen we de participatie en communicatie vast.</p>
5.	<p>In hoeverre heiligt u als gemeente het ‘woonlastenneutraliteit’ principe van het Klimaat akkoord?</p> <p><u>Antwoord:</u>  Woonlastenneutraliteit is de basis geweest voor de onderzoeken die hebben plaatsgevonden in de drie wijkuitvoeringsplannen. Ook in de voorbereiding op de marktbenadering wordt hier, niet alleen door de gemeente maar ook door de woningbouwcorporaties, de klankbordgroep en de huurdersbelangenorganisaties, nauw op gelet. Een alternatief voor het aardgas moet haalbaar en betaalbaar zijn voor onze inwoners. Dit is ook bepleit door de VNG bij de ondertekening van het Klimaatakkoord (<a href="https://vng.nl/artikelen/gemeenten-en-het-klimaatakkoord">https://vng.nl/artikelen/gemeenten-en-het-klimaatakkoord</a>).</p> <p>Op dit moment hebben huiseigenaren de vrije keuze om van het aardgas af te gaan.</p>
6.	<p>Er is een wetsvoorstel ‘Gemeentelijke instrumenten Warmtetransitie (Wgiw)’ dat gemeenten de bevoegdheid geeft om woningen van het aardgas af te sluiten. Gaat u als gemeente deze bevoegdheden bij de beoogde zes gemeenten toepassen?</p> <p><u>Antwoord:</u>  We kunnen nu nog niet vooruitlopen op concept wetsvoorstellen.</p>
7.	<p>Laatstgenoemde bevoegdheid staat haaks op de beloofde woonlastenneutraliteit. Welke regel prefeleert nu?</p> <p><u>Antwoord:</u>  Woonlastenneutraliteit betekent dat een bewoner niet meer betaald dan met een aardgasaansluiting. Woonlastenneutraliteit en ‘verplicht van het aardgas’ kunnen daarom samengaan. Ons streven blijft haalbaar en betaalbaar.</p>
8.	<p>In hoeverre wilt u als gemeente er werk van maken dat de beloofde woonlastenneutraliteit in wet- en regelgeving wordt vastgelegd zodat onze bewoners voldoende beschermd worden?</p> <p><u>Antwoord:</u>  De VNG is met het Rijk in overleg over het wetsvoorstel WIGW en de warmtewet 2.0. De VNG organiseert daarvoor oplooppjes. De gemeente uit haar zorgen over de haalbaarheid en betaalbaarheid van warmteprojecten in deze oplooppjes.</p>

#### **Bijlage**

1. Onderzoek technische en financiële verdieping het Eiland Sneek door Fakton

#### **Tussenantwoord (indien van toepassing):**