

## Verslag tweede bijeenkomst klankbordgroep 15 juni 2021, 19.30 uur, online

**Aanwezig: 7 bewoners van de wijk Het Eiland en 2 medewerkers van de Gemeente SWF**

- Tijdens het voorstelronde komen er al een aantal vragen naar voren, het beantwoorden hiervan wordt het eerste agendapunt:

*Er is behoefte aan informatie van de gemeente (niet alleen via Elkien).* De gemeente informeert de wijk middels nieuwsbrieven. Er komt voor de zomer nog een tweede nieuwsbrief met informatie. We zitten nu nog niet in de uitvoeringsfase maar in de ontwikkelfase zodat er nu nog niet heel veel te melden is. De website van het Eiland Sneek zal ook als informatiebron meer gebruikt worden.

*Wet collectieve warmte (warmtewet 2.0) - de inwerkingsdatum 1 januari 2022 zal niet gehaald worden, de VNG is niet akkoord.* Het is niet wenselijk om mensen gedwongen van het gas af te halen. De warmteleverancier is verplicht om inwoners aan te sluiten, maar andersom geldt dit niet (inwoners zijn niet verplicht om zich aan te sluiten op een warmtenet).

*Hoe nu verder, wat is het vervolgproces?* Er wordt nu onderzoek gedaan naar het toepassen van aquathermie op het eiland (haalbaarheid). O.a. de kosten worden in kaart gebracht. Vooral de distributie van warmte in de wijk is een grote kostenpost. Eind september/begin oktober worden de resultaten van het adviesbureau verwacht.

*Waarom worden wij, als inwoners, niet kostenvrij gehouden, we hebben hier niet om gevraagd?* Er zijn nog geen conclusies hierover getrokken. Reguliere kosten (gebruikerskosten) gaan natuurlijk wel gewoon door. Er zijn verschillende varianten aangaande de warmtepomp. Deze hoeft niet in elk huis te staan, dan heb je alleen een afleverzet in je woning nodig.

*Kan het allemaal niet wat sneller? En wat is daar voor nodig?* Door de keuzes die het Rijk heeft gemaakt zijn alle gemeentes het wiel aan het uitvinden. Via de koepel van het VNG wordt hier wel actie op gevoerd.

- Vervolgens geeft Gemeente Medewerker 1 (GM1) een toelichting bij de presentatie over aquathermie:

<https://www.heteilandsneek.nl/aquathermie-zo-zit-dat/>

Hier worden een aantal vragen over gesteld:

*Is het al bekend op welke locatie zo'n installatie komt?* Nee, dat volgt uit het onderzoek.

*Hoe ziet het eruit in een appartementengebouw?* Er wordt onderzocht of er per woning een warmtepomp komt of 1 per gebouw.

*Komt er ook een back-up-installatie benodigd in het geval van storingen?* Er zullen meerdere warmtepompen komen zodat ze elkaar bij complicaties kunnen vervangen.

*Hoeveel installaties komen er in de wijk?* Dit zal ook uit het onderzoek naar voren komen. Waarschijnlijk dat je aan 1 niet genoeg hebt. Installaties kunnen onder de grond worden weggewerkt.

*Hoe zit het met het geluidsniveau van zo'n installatie?* Omdat de installatie onder de grond wordt geplaatst vindt er een grote reductie van geluid plaats d.m.v. isolatie. Aandachtspunten op het gebied van geluid en gezondheid zullen steeds weer getoetst worden. Zoals nu bekend (ervaringen uit wijken waar reeds zo'n installatie is) zijn het geen lawaaierige installaties.

*Kun je ook koelen met aquathermie?* Ja dat kan. Je kunt in de winter koude onttrekken. Je zou dan wel meer leidingen aan moeten leggen, dus extra investeringen. Wim vraagt nog na bij het adviesbureau of dit op woningniveau ook zou kunnen.

Mocht iemand interesse hebben om meer info te ontvangen over voorbeeldprojecten elders in het land dan kan dit.

Als het onderzoek is afgerond zal het onderzoeksbureau een presentatie houden in deze groep is het voorstel (mogelijk al als er een conceptversie is). Hierbij zullen ook veel vragen beantwoord worden. Dit zal in september/oktober plaatsvinden.

Er zijn veel verschillende bouwjaren van woningen op het Eiland (en ook veel typen woningen), dit zorgt voor verschillende maatregelen in de warmtevoorziening. Dit wordt onderzocht.

*Kun je per woning je eigen temperatuur bepalen (i.h.g.v. cluster warmte voorziening)?* Jazeker, je bepaalt je eigen temperatuur.

- RRE-regeling (Regeling Reductie Energiegebruik)

Dit houdt in dat je bij het Duurzaam Bouwloket 90 Euro subsidie voor energiebesparende maatregelen voor koopwoningen kunt aanvragen. Voor huurders komt dit jaar ook een soortgelijke regeling.

- Rondvraag

*Is het een idee om een rondleiding/excursie te geven op een aquathermie plek?* Eerst wachten we de resultaten van het onderzoek af zodat we een project uit kunnen kiezen. Op zich is het een goed idee. We kunnen dit het beste overdag gaan doen, gezien de tijd van het jaar (najaar). Iedereen is flexibel in de keuze van welke dag in de week.

*Samenkomst in het Roefke met Elkien en Accolade erbij?* Zou dan ook in het najaar eventueel kunnen. Ook ons volgende overleg met de klankbordgroep zou hier plaats kunnen vinden (rekening houdende met de dan geldende corona-regels).

*Kan het proces van de herstructurering/aardgasvrij wat sneller?* Dit soort trajecten hebben te maken met vaste procedures waar tijd mee gemoeid is, heeft ook vooral te maken met de zorgvuldigheid.

*Opname Webinar is misschien 1 van de redenen dat er weinig animo voor was, samenkomen in een buurthuis o.i.d. zorgt voor meer aanloop.* We zullen dit overbrengen aan de communicatieafdeling.

*Particuliere verhuurders, wordt daar ook contact mee opgenomen?* Ja dit is zeker de bedoeling.

*Hoe wordt het uitgelegd dat we straks in een erg lange tijd in een bouwput zitten?* Projectleider herstructurering is gevraagd om hier antwoord op te geven (dit is één van de vele vragen).

*Bouwverkeer bij de school, hoe verloopt dit?* Misschien iets met tijdsloten afspreken. Concrete invulling is nu nog niet aan de orde, komt in een volgende fase aan de orde.

*Huurders geen belangstelling voor Webinar, meer bezig met waar kom ik te wonen en kan ik terugkomen en wat gaat het kosten?*

*Laadpalen, waar komen die?* Moet ook over nagedacht worden (straat ligt toch open).

*Extra brug op Eiland?* Is in het vorige overleg ook aan bod gekomen. Is in het verleden uitgezocht. Toen niet mogelijk. Exacte reden dient nog achterhaald te worden.

*Blijft nu groen wat nu ook groen is? Als gemeente hebben we ook te maken met klimaatadaptieve maatregelen. Groen is een belangrijk speerpunt daarbij. Mogelijk biedt de aanleg van een warmtenet daar ook nog kansen voor.* Parkeren is nog wel een issue.