



Verslag bewonersavond energietransitie Plantagebuurt/ Nieuwe Aa en Stadseiland

Gehouden op : 28 juni 2021
Plaats : Online bijeenkomst

Verslag:

Na een woord van welkom van de gespreksleider Lisette van Rhijn van Stipo, trapt Ursula van Wandelen, ontwikkelmanager Energietransitie binnen de gemeente Arnhem af. Ursula van Wandelen geeft aan dat wethouder Cathelijne Bouwkamp helaas verhinderd is. De wethouder is zeer betrokken bij de energietransitie en geïnteresseerd in wat er leeft en speelt onder de bewoners. Omdat dit een gezamenlijke transitie is, die we met elkaar moeten gaan oppakken, vindt de wethouder het van belang om een duidelijk gevoel te krijgen bij wat er bij de inwoners van Arnhem speelt. Het is goed om te weten waar de gevoeligheden en zorgen zitten, zodat we een goede invulling kunnen geven aan het beleid.

Inleiding

Ursula van Wandelen geeft in het kader van het landelijke klimaatakkoord een toelichting op Arnhemse opgave voor het aardgas vrijmaken van woningen en onder welke uitgangspunten we dit als Arnhem doen. Ook al hebben we hier 30 jaar de tijd voor, het is nu van belang om in gesprek te gaan met bewoners om daar op te halen hoe zij hier in staan en wat zij nodig hebben om de overstap te maken. Hierbij wordt gebruik gemaakt van een wijkgerichte aanpak zoals wij die in Arnhem kennen.

Plantagebuurt/ Nieuwe Aa en Stadseiland zijn aangemerkt als kansrijke buurten. Bij deze buurten is het relatief eenvoudig om van het aardgas af te gaan. Reden hiervan is dat de woningen over het algemeen vrij recent gebouwd zijn en er geen of nauwelijks een isolatieopgave ligt. Hierdoor is het relatief eenvoudig voor individuele huishoudens om op een natuurlijk moment de overstap te maken naar een individuele all-electric oplossing.

Duurzaam Stadseiland

Judith Doorn van Bewonerswerkgroep Duurzaam Stadseiland geeft een toelichting op hoe de werkgroep is ontstaan vanuit de bewonersvereniging Stadseiland. De werkgroep bestaat uit 12 leden met verschillende achtergronden. Zij verzamelen vooral informatie over energietransitie, welke wordt gedeeld op www.duurzaamstadseiland.nl. Bewoners kunnen hier u ook terecht voor vragen.

De werkgroep werkt onafhankelijk van de gemeente, kijken kritisch naar de plannen en op te komen voor de wensen en belangen van de bewoners. Vanuit de gemeente is participatiemanager David Willemsen procesmatig aangehaakt bij deze werkgroep, zonder zich er inhoudelijk in te mengen. De gemeente heeft de werkgroep gevraagd om de onderzoeksvraag aan te vullen en de offertes van de verschillende partijen mede te beoordelen. Dit heeft geresulteerd in een opdracht aan Sweco. Sweco heeft om te komen tot de onderzoeksresultaten tevens een schouw gedaan in de buurten.

Presentatie Energietransitie over de energietransitie van Arnhem.

Ursula van Wandelen geeft een presentatie waarin uitgangspunten van de Arnhemse Aanpak voor de wijkgerichte energietransitie wordt toegelicht. Kernwoorden hierbij zijn: betaalbaar & betrouwbaar, aardgasvrij is geen doel op zich en we doen het samen met onze bewoners in de wijken/buurt. Er wordt een toelichting gegeven op de warmteverkenning die er in Arnhem is uitgevoerd door Bureau Overmorgen en hoe de huidige wijkindeling tot stand is gekomen en waarom sommige wijken/buurt, zoals deze zijn benoemd als kansrijke wijk/buurt.

Bewoners worden geïnformeerd wat zelf al kunnen doen om energie te besparen, en welke tools de gemeente beschikbaar stelt, om bewoners daarbij te helpen.

De gemeente onderzoekt op welke manier zij het beste kunnen bijdragen aan de energietransitie. Ook kijkt de gemeente hoe energie zoveel mogelijk lokaal danwel regionaal kan worden opgewekt.

Verdiepend onderzoek Sweco

Johan van Veen van onderzoeksbureau Sweco geeft een toelichting op het uitgevoerde onderzoek voor deze buurten.. Het volledige onderzoek zal na de zomer beschikbaar zijn via dezelfde site.

Er is in eerste instantie gekeken naar de samenstelling van de buurten qua soorten woningen, woningdichtheid, warmtevraag en energielabels. Bijna alle woningen in deze buurten hebben een energielabel A of beter. Er zijn verschillende aardgasvrije verwarmingsconcepten uitgewerkt, die in deze presentatie worden toegelicht. Ook is er onderzoek gedaan naar mogelijke opties voor de aanleg van collectief warmtenet. Voor- en nadelen hiervan zijn in beeld gebracht. Tevens is er gekeken naar de mogelijke investeringskosten die een systeem met zich meebrengt en het ruimtegebruik van een systeem. Als laatste worden er een aantal aandachtspunten benoemd. De uitkomst van het onderzoek is dat een individuele all-electric oplossing het meest aannemelijke alternatief voor aardgas is in deze buurten.

Deelgesprekken

De bewoners gaan in deelgroepjes onder begeleiding van een gespreksleider met elkaar in gesprek over wat ze hebben gehoord. Hieronder vindt u afdrank van de deelgesprekken.

De bewoners vinden het plaatsen van een warmtepomp best ingrijpend. Er zijn zorgen over de grote en lelijke uitstraling van de units, het ruimtegebrek om deze te plaatsen en over het geluidsniveau van de units. Wel wordt het gewaardeerd dat de gemeente de bewoners op weg helpt. Dit voelt als een handreiking.

Er zijn ook veel vragen gesteld, deze vragen en antwoord op deze vragen vindt u terug in de bijlage.

Voorlopige planning 2021-2022

- 2021 Q3/4 Vaststelling Transitievisie Warmte;
- 2021 Q3/4 Enquête onder woningeigenaren in all-electric buurten;
- 2022 Q1 Uitwerking aanbod individuele warmteoplossing woningeigenaren;
- Vanaf 2022 Informatie/aanbod individuele warmteoplossing woningeigenaren;
 - > Maatwerkadvisen?
 - > Inzicht geven in subsidiemogelijkheden?
 - > Collectieve inkoop acties?

Afsluiting

De presentaties van de avond en het verslag van de avond vindt u op de www.Arnheemaan.nl. Verdere praktische informatie is ook te vinden op de websites van Arnhem Aan. Voor de gemeente is het waardevol om inzicht te hebben in de zorgen, ideeën en wensen van de bewoners, zodat vervolgstappen daar op kunnen worden ingericht.
