

# Voortgang onderzoek verduurzaming stadsverwarming

**Nieuwegein maakt de overgang naar duurzame energie. Een consortium van onderzoeksinstituten en bedrijven onderzoekt de mogelijkheid de stadsverwarming te verduurzamen met behulp van aardwarmte. Eneco wil een warmtebuffer plaatsen bij de WOS-locatie aan de Symphonielaan (warmte overdracht station) in Nieuwegein-Noord. Van beide projecten wordt op dit moment de haalbaarheid onderzocht in een zogenoemde haalbaarheidsstudie.**

Naar aanleiding van bezorgdheid bij bewoners over de mogelijke risico's van het aardwarmteproject, maakte wethouder Marieke Schouten in februari duidelijk dat er een 'pas op de plaats' moest worden gemaakt. Om zo het proces met bewoners en alle partijen beter en zorgvuldiger in te richten voor een afgewogen (besluitvormings-)proces. Ook het ICO Aardwarmte adviseerde dit, zoals in februari ook in de Molenkruier is gepubliceerd. Intussen heeft de gemeente een procesregisseur aangesteld (zie kader), wordt er hard gewerkt aan het opstellen van een samenwerkingsplan en een zorgvuldig proces van bewonersconsultatie en besluitvorming voorbereid.

## Energietransitie Nieuwegein

Een dichtbevolkte stad als Nieuwegein heeft een grote vraag naar energie. Voor de huidige en toekomstige generatie is de gemeente daarom vandaag al bezig met de energie van morgen. En dat begint met slim besparen, want de duurzaamste energie is energie die je niet gebruikt en dus niet nodig hebt. Daarom ondersteunt de gemeente samen met Energie-N Nieuwegeiners met acties en adviezen over hoe je je huis kunt isoleren. Ook komt er op termijn in heel Nederland, en dus ook in Nieuwegein, een duurzame warmtevoorziening in plaats van aardgas. Het is de ambitie van de gemeente om in 2040 alle, voor huizen en gebouwen, benodigde warmte met duurzame warmtebronnen in te vullen. De verduurzaming van de stadswarmte past in dit streven.

## Eneco

Van de woningen in Nieuwegein is 51% aangesloten op stadsverwarming. In de Routekaart van Eneco is beschreven hoe de stadsverwarming de komende 20 jaar de overgang kan maken naar duurzame bronnen. Aardwarmte is één van de opties die wordt verkend, Warmtebron Utrecht voert dit onderzoek uit. Binnen het streven naar verduurzaming van Eneco past ook het plaatsen van een warmtebuffer. Het doel hiervan is pieken in de warmtevraag (bijvoorbeeld 's ochtends als iedereen de verwarming aanzet) op te vangen en zo op de korte termijn gas te besparen en CO<sub>2</sub>-uitstoot te verminderen.

## Zorgvuldig proces

Begin juli, wanneer de benodigde rapporten en adviezen gereed zijn, is de verwachting dat B&W de vervolgstappen en het plan van aanpak voor de vervolgfase vaststelt en zullen die bekend worden gemaakt via de gebruikelijke gemeentelijke communicatiekanalen. Na de zomervakantie in september gaan we in gesprek met de stad over de verduurzaming van de stadswarmte met aardwarmte en de plaatsing van een buffer en kunnen inwoners reageren op de informatie over beide projecten. Hopelijk kan dit tegen die tijd in de vorm van fysieke bijeenkomsten binnen een anderhalvemeterprotocol, maar dit is mede afhankelijk van het verloop van de Coronacrisis. In ongeveer oktober neemt B&W een beslissing over het vervolg en de uitvoering van beide projecten.

Parallel daaraan zal de gemeente vanaf eind juni een onderzoek houden onder Nieuwegeiners over hoe ze betrokken zijn, of willen zijn, op weg naar een aardgasvrij Nieuwegein. Ook de verschillende behoeften, belangen en mogelijkheden van inwoners worden in beeld gebracht. Met deze input kunnen we maatwerk leveren voor een zorgvuldige communicatie en participatie na de zomer, op een manier die bij een ieder past. Via alle gemeentelijke communicatiekanalen wordt u gevraagd een vragenlijst in te vullen.

### **Op de hoogte blijven?**

Via de website [www.ikbennieuwegein.nl/aardwarmte](http://www.ikbennieuwegein.nl/aardwarmte) kunt u de komende tijd terecht voor de laatste stand van zaken en achtergrondinformatie rondom het (besluitvormings-)proces.

### **< kader + kleine pasfoto Martin Klapwijk >**

#### **“Werken aan vertrouwen”**

**Martin Klapwijk is door de gemeente per 1 mei 2020 aangesteld als procesregisseur. Hij moet ervoor zorgen dat het proces met alle partijen zorgvuldig en transparant verloopt, zodat alle belangen goed in beeld komen en er een goede afweging kan worden gemaakt in de besluitvorming.**

Martin heeft twintig jaar ervaring met projecten op het gebied van ruimte, milieu en leefbaarheid. Hij heeft eerder in de rol van procesregisseur vanuit de gemeente Utrecht bijgedragen aan de vorming van het publiek-private consortium Warmtebron Utrecht.

Martin Klapwijk: “Door de ervaring die ik heb met aardwarmteprojecten, wil ik ervoor zorgen dat inwoners, ondernemers en gemeenteraad goed geïnformeerd en betrokken worden. Ik weet waar de mogelijkheden én de zorgen liggen. Het is mijn opdracht als gemeenteambtenaar om zoveel mogelijk recht te doen aan ieders stem. Er is nu vooral bezorgdheid over het verloop van de besluitvorming en hoe inwoners invloed kunnen uitoefenen in dit proces. We zullen daar meer duidelijkheid over gaan geven. Ik wil het vertrouwen in een goed besluitvormingsproces waar nodig herstellen. Dat begint met weten waar die bezorgdheid vandaan komt en dus luisteren en doorvragen. De zorgen zijn vaak terecht. Waar risico's bestaan moet goed worden nagedacht of en hoe die beheerst kunnen worden. Pas dan ontstaat een basis voor vertrouwen.”