

Vattenfall staakt warmtenetplannen

de Volkskrant 17 juli 2024 woensdag

Copyright 2024 DPG Media B.V. All Rights Reserved

deVolkskrant

Section: Economie; Blz. 19

Length: 723 words

Byline: TJERK GUALTHÉRIE VAN WEEZEL

Highlight: Energiebedrijf <u>Vattenfall</u> stopt met de uitbreidingsplannen van warmtenetten in bestaande woonwijken. Het is een nieuwe tegenslag voor de warmtetransitie in de oude stadswijken, waardoor de ambities voor gasloze

wijken verder uit zicht raken.

Body

Economie

<u>Vattenfall</u>, dat in Amsterdam, Leiden en Nijmegen betrokken is bij plannen om het bestaande warmtenet uit te breiden, ziet zich genoodzaakt pas op de plaats te maken door de gestegen bouwkosten. Ook de dreiging dat warmtenetten in de toekomst voor minimaal de helft eigendom moeten worden van de overheid, maakt het bedrijf terughoudend. 'Het is nu onmogelijk om klanten betaalbare tarieven te bieden en als bedrijf zelf ook financieel gezond te blijven', schreef <u>Vattenfall</u> vrijdag in het persbericht.

Het nieuws is in de eerste plaats een streep door de rekening van het Amsterdamse stadsbestuur. De hoofdstad heeft de zeer ambitieuze doelstelling om voor 2040 alle Amsterdamse woningen van het gas af te halen. <u>Vattenfall</u> zou daaraan een belangrijke bijdrage leveren door duizenden bestaande woningen per jaar aan te sluiten op stadswarmte.

Maar ook buiten de hoofdstad heeft het besluit van <u>Vattenfall</u> impact. De beslissing bevestigt namelijk de trend dat in het hele land projecten vastlopen. Zo besloot Eneco in april dit jaar om de geplande uitbreiding van het warmtenet in de Utrechtse wijk Overvecht af te blazen. Terwijl in het klimaatakkoord is afgesproken dat tussen nu en 2030 nog ongeveer een half miljoen huizen met behulp van een warmtenet 'van het gas' zullen gaan.

Prijsverhogingen

In Nederland zijn nu al ruim een half miljoen huizen aangesloten op een warmtenet. Zij hebben geen cv-ketel. In plaats daarvan stroomt via een buizennetwerk in de straat warm water het huis binnen. Dat water is meestal

Vattenfall staakt warmtenetplannen

opgewarmd met restwarmte uit fabrieken, afvalverbrandingsinstallaties of energiecentrales. Die netwerken zouden binnen zes jaar dus verdubbelen én steeds meer gevoed moeten worden met energie uit duurzame bronnen, zoals geothermie. Vooral oude wijken, waar mensen vaak dicht op elkaar wonen in sociale huurwoningen, kunnen zo op een efficiënte manier van het gas af.

Die ambitie staat eigenlijk al sinds vorig jaar steeds meer op losse schroeven. Huurders die net op een warmtenet waren aangesloten, werden toen geconfronteerd met energierekeningen die tot wel enkele honderden euro's per jaar hoger uitvielen. Terwijl hun juist was toegezegd dat ze er niet op achteruit zouden gaan.

Deze prijsverhogingen voeden het wantrouwen van bewoners tegen warmtebedrijven, zeker omdat die een monopolie hebben. Dat de nieuwe tarieven onder het maximum liggen dat de Autoriteit Consument en Markt heeft vastgesteld, stelt maar weinig bewoners gerust.

De Tweede Kamer wil de onrust bezweren met een spoedmaatregel waardoor de maximumtarieven die de ACM kan opleggen volgend jaar worden verlaagd. En in de nieuwe Warmtewet, waaraan in Den Haag al jaren wordt gewerkt, wordt waarschijnlijk vastgelegd dat warmtebedrijven in de toekomst voor meer dan de helft in publieke handen moeten komen. Dat mag een goede remedie zijn om het wantrouwen tegen warmtebedrijven te temperen, maar voor de bedrijven zelf leidt het volgens *Vattenfall* tot meer onzekerheid en grotere financiële risico's.

Het besluit van <u>Vattenfall</u> betekent niet dat de warmtetransitie nu stilstaat, zegt het energiebedrijf. Het gaat meer investeren in moderne warmtenetten in nieuwbouwwijken die huizen zeer efficiënt kunnen verwarmen én afkoelen. Ook gaat er nog altijd veel geld naar nieuwe duurzame warmtebronnen voor bestaande warmtenetten, zoals grote warmtepompen, e-boilers en geothermie.

Slimmere oplossingen

De Amsterdamse woningcorporaties benadrukken op hun beurt dat ook de energietransitie in oude wijken zonder warmtenet bepaald niet stilstaat. 'We blijven grootschalige renovaties doen om energie-onzuinige woningen te isoleren, we plaatsen elektrische kookplaten en steeds meer zonnepanelen', zegt directeur Anne-Jo Visser van de Amsterdamse Federatie van Woningcorporaties. 'Dat is allemaal goed voor het klimaat én betaalbaar voor onze huurders.'

Achteraf blijkt wellicht dat de huidige impasse nodig is geweest om tot slimmere oplossingen te komen. 'We zullen de komende tijd benutten om te kijken of het technisch beter kan. En of we beleid kunnen maken dat de energietransitie voor de laagste inkomens betaalbaar houdt', zegt Visser. Maar ze benadrukt vooral dat nog niet duidelijk is of dat lukt en dat tot die tijd de enige zekerheid is dat de transitie vertraging oploopt. 'En dat is teleurstellend.'

Bekijk de oorspronkelijke pagina: pagina 19

Graphic

De Amsterdamse woonwijk Sporenburg, waar woningen zijn aangesloten op een warmtenet.

Load-Date: July 16, 2024

End of Document